

I vari aspetti di un partenariato a prova di qualsiasi condizione atmosferica

Nel marzo 2023, i leader della Repubblica di Bielorussia e della Repubblica Popolare Cinese (RPC) hanno adottato una dichiarazione congiunta sui principi di base per lo sviluppo di relazioni esemplari di partenariato strategico a tutto tondo e per tutte le stagioni tra i due Paesi nella nuova era, che includono il sostegno reciproco al corso dello Stato e alle questioni che riguardano i rispettivi interessi nazionali. Nell'agosto 2024, il premier Li Qiang del Consiglio di Stato della Repubblica Popolare Cinese si è recato in visita ufficiale in Bielorussia, durante la quale sono stati firmati diversi documenti che hanno rivelato il potenziale della cooperazione Cina-Bielorussia in materia di commercio, investimenti, sviluppo e approfondimento della cooperazione industriale, cooperazione scientifica e tecnologica, nonché piani approfonditi per lo sviluppo congiunto delle province e delle regioni cinesi della Bielorussia. I due governi hanno deciso di dichiarare il 2024-2025 come gli anni della cooperazione tra Bielorussia e Cina nel campo della scienza, della tecnologia e dell'innovazione. In breve, i due Paesi hanno definito ulteriori compiti e piani concreti, dimostrando la natura esemplare di una partnership strategica a tutto tondo e per tutte le stagioni nella nuova era, nonostante la situazione generale dell'economia globale. Questo è l'oggetto del presente studio.



Esperienza professionale nel giornalismo: cinquant'anni. Per vent'anni ha lavorato come professore associato del Dipartimento di giornalismo internazionale della Facoltà di giornalismo dell'Università statale bielorusse. Aree di ricerca: relazioni internazionali contemporanee; giornalismo internazionale e cooperazione tra media.



I diversi aspetti della partnership

Boris Zaleski



I vari aspetti di un partenariato a prova di qualsiasi condizione atmosferica

Prospettive della cooperazione strategica tra Bielorussia e Cina

Boris Zaleski

Boris Zaleski

**I vari aspetti di un partenariato a prova di qualsiasi condizione
atmosferica**

FOR AUTHOR USE ONLY

FOR AUTHOR USE ONLY

Boris Zaleski

**I vari aspetti di un
partenariato a prova di
qualsiasi condizione
atmosferica**

**Prospettive della cooperazione strategica tra
Bielorussia e Cina**

FOR AUTHOR USE ONLY

ScienzaScripts

Imprint

Any brand names and product names mentioned in this book are subject to trademark, brand or patent protection and are trademarks or registered trademarks of their respective holders. The use of brand names, product names, common names, trade names, product descriptions etc. even without a particular marking in this work is in no way to be construed to mean that such names may be regarded as unrestricted in respect of trademark and brand protection legislation and could thus be used by anyone.

Cover image: www.ingimage.com

This book is a translation from the original published under ISBN 978-620-2-39428-4.

Publisher:

Scienza Scripts

is a trademark of

Dodo Books Indian Ocean Ltd. and OmniScriptum S.R.L publishing group

120 High Road, East Finchley, London, N2 9ED, United Kingdom

Str. Armeneasca 28/1, office 1, Chisinau MD-2012, Republic of Moldova,
Europe

Managing Directors: Ieva Konstantinova, Victoria Ursu
info@omniscryptum.com

Printed at: see last page

ISBN: 978-620-4-95975-7

Copyright © Boris Zaleski

Copyright © 2025 Dodo Books Indian Ocean Ltd. and OmniScriptum S.R.L
publishing group

FOR AUTHOR USE ONLY

Contenuti

CAPITOLO 1	2
CAPITOLO 2	9
CAPITOLO 3	17
CAPITOLO 4	24
CAPITOLO 5	34
CAPITOLO 6	44
CAPITOLO 7	53
CAPITOLO 8	60
CAPITOLO 9	71
CAPITOLO 10	79
CAPITOLO 11	89
CAPITOLO 12	97
CAPITOLO 13	104
CAPITOLO 14	114
Letteratura	121

FOR AUTHOR USE ONLY

CAPITOLO 1

Parco industriale della Grande Pietra: Un progetto che darà forma al futuro

Nel maggio 2020 sono trascorsi cinque anni dalla visita dei leader dei due Paesi - A. Lukashenko e S. Jinping - al Parco industriale Cina-Bielorussia "Great Stone". Jinping. Questo evento è diventato una sorta di punto di partenza nella storia del parco per il suo rapido sviluppo. In effetti, in un periodo di tempo così breve sono state costruite le strade, l'approvvigionamento idrico, l'elettricità, il riscaldamento e il gas, sono stati costruiti più di 60 mila metri quadrati di edifici produttivi standard, il primo edificio per uffici, l'edificio residenziale e il centro di ricerca, sono stati attratti circa 60 progetti di investimento, il cui volume dichiarato supera il miliardo di dollari. Tutto ciò ci permette di concordare con la conclusione che "in cinque anni, il Parco industriale Cina-Bielorussia è diventato un buon banco di prova per la cooperazione bilaterale, ha promosso la comprensione reciproca tra Cina e Bielorussia e i legami tra le loro imprese, e ha facilitato lo scambio culturale". Per questo motivo la Grande Pietra, in quanto piattaforma strategica completa per la cooperazione commerciale ed economica tra Cina e Bielorussia, ha attirato l'attenzione di potenziali partner sia dei nostri due Paesi che di altri Stati ed è diventata un modello di cooperazione sulla Belt and Road"¹

Va notato che una valutazione così alta della Grande Pietra non viene espressa solo in Bielorussia o in Cina. Nel novembre 2019, la Federazione mondiale delle zone economiche libere e speciali (FEMOZA) ha tenuto un vertice a Monaco, il cui tema principale era il rafforzamento della cooperazione e la trasformazione delle esperienze di successo delle zone economiche libere (FEZ) in strumenti di lavoro. Oltre 400 rappresentanti di FEZ provenienti da Regno Unito, Svizzera, Belgio, Paesi Bassi, Finlandia, Lettonia, Polonia, Italia, Spagna, Grecia, Turchia, Asia e Africa, oltre a camere di commercio e industria, autorità pubbliche e potenziali investitori stranieri hanno partecipato a questo evento su larga scala. Va ricordato che FEMOZA è un'organizzazione non governativa e senza scopo di lucro sostenuta dalle Nazioni Unite, fondata nel 1999 a Ginevra con l'obiettivo di sostenere e promuovere le zone economiche libere e speciali in tutto il mondo, in particolare nei Paesi in via di sviluppo e in quelli con economie in transizione, per aiutare a portare i progetti dei residenti delle ZES sul mercato internazionale e ad attrarre investimenti stranieri. Le funzioni della FEMOZA

¹ Zheng, X. "La Grande Pietra" simboleggia la salda amicizia tra Bielorussia e Cina / X. Zheng // [Risorsa elettronica]. - 2020. - URL: <https://www.belta.by/comments/view/veljki-kamen-simvoliziruet-tverduiu-druzhu-belarusi-i-i-knr-lu-chzheng-7289/>

comprendono l'elaborazione di norme, regole e direzioni di sviluppo delle FEZ, la fornitura di assistenza tecnica, legale ed economica, la formazione di specialisti. Le statistiche affermano che "oggi esistono 3.500 zone franche in 130 Paesi, che rappresentano più di 70 milioni di posti di lavoro"². Ma, "nonostante i benefici e le preferenze concesse loro in tutti i Paesi, <...> solo 300-400 sono effettive. Tutto ciò è dovuto al ritardo tecnologico, che non permette alle ZES di entrare a far parte dell'economia globale"³.

Non è il primo anno che la Repubblica di Bielorussia partecipa attivamente alle attività di FEMOZA. Il vertice di Monaco è stato davvero significativo per la parte bielorussa, in quanto è stato lì che il Parco industriale Cina-Bielorussia Veliky Kamen è stato premiato con i FEMOZA Awards 2019, vincendo nella categoria "The Fastest Growing Industrial Park". La particolarità di questa nomina è che "i fattori chiave per determinare il vincitore sono stati le prospettive di Velikiy Kamen per gli investimenti globali e il rapido ritmo del suo sviluppo"⁴. In effetti, oggi a Veliky Kamen la parte bielorussa ha creato solidi vantaggi per i residenti - sia fiscali che in termini di proprietà fondiaria, oltre a un regime favorevole in cui la registrazione delle società viene effettuata nel più breve tempo possibile secondo il principio della "one window". Di conseguenza, "oggi questo parco sta registrando un'enorme crescita, con investitori che vengono da tutto il mondo"⁵.

I fatti dimostrano che Great Stone è già diventata una piattaforma internazionale per la creazione di imprese high-tech. All'inizio di novembre 2019, qui erano registrati 57 residenti. E ci sono tutte le ragioni per credere che il loro numero "entro la fine del 2020 possa crescere fino a 80"⁶. Qui è già in corso un progetto per la creazione di un impianto di produzione di pannelli solari. Nel luglio 2019, nel parco industriale è iniziata la costruzione di un impianto bielorusso-cinese per la produzione di riduttori meccanici con un volume di investimenti di 17 milioni di dollari. Nell'ottobre 2019 è stato inaugurato lo stabilimento di produzione di motori MAZ-Veichai LLC, dove

² Barcellona diventerà la capitale delle zone franche nel 2019 [Risorsa elettronica]. - 2017. - URL: <https://ru.wikinews.org/wiki/%D0%91%D0%B0%D1%80%D1%81%D0%B5%D0%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D1%81%D1%82%D0%B0%D0%BD%D0%B5%D1%82%D1%81%D1%82%D0%BE%D0%BB%D0%B8%D1%86%D0%B5%D0%B9%D1%81%D0%B2%D0%BE%D0%B1%D0%BE%D0%B4%D0%BD%D1%8B%D1%85%D0%B0%B7%D0%BE%D0%BD%D0%B2%2019%D0%B3%D0%BE%D0%B4%D1%83>

³ Grigorjeva, V. Il presidente della Federazione mondiale delle zone economiche libere e speciali (Femozas) Juan Torrente Tolosa ha visitato Gomel [Risorsa elettronica]. - 2015. - URL: <https://www.sb.by/articles/vse-sezv-v-gosti-k-nam.htm>

⁴ "Velikiy Kamen" è riconosciuto come il parco industriale in più rapida crescita al mondo [Risorsa elettronica]. - 2019. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/veliki-kamen-nrznan-samvyn-bvstorasuschim-industrialnym-park-v-mire-369159-2019/>

⁵ Megalgos in "Grande Pietra" e record IT - Rumas racconta le opportunità di investimento in Bielorussia [Risorsa elettronica]. - 2019. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/megalgotv-v-velikom-kamne-i-rekordv-it-rumas-rasskazal-o-vozmozhnostiah-investirovatv-belarus-370269-2019/>

⁶ Il numero di residenti della "Grande Pietra" entro la fine del 2020 potrebbe salire a 80 [Risorsa elettronica]. - 2019. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/kolichestvo-rezidentov-velikogo-kamnia-kontsu-2020-goda-mozhet-velichitsia-do-80-365696-2019/>

si producono "assemblaggi di piccole unità di motori Euro-5 ed Euro-6 per camion, veicoli speciali e autobus". La capacità produttiva in modalità one-shift ammonterà a 10 mila motori all'anno⁷. Ma sono in corso progetti ancora più impressionanti da realizzare nel prossimo futuro.

Alla fine di ottobre 2019, Pechino ha ospitato il 12° incontro del gruppo di lavoro per la cooperazione tra Cina e Bielorussia. Cina-Bielorussia

I partecipanti hanno focalizzato la loro attenzione su aree di sviluppo di questa zona economica speciale quali: il miglioramento dell'ambiente legale del parco; la creazione di ulteriori condizioni confortevoli per attrarre investimenti nella creazione di industrie competitive; la creazione di un'infrastruttura ingegneristica e di trasporto sostenibile; l'edilizia digitale; lo sviluppo del parco come città intelligente; l'attuazione di progetti attraverso l'assistenza tecnica ed economica. Tra i compiti per lo sviluppo del parco industriale nel 2020 sono stati evidenziati la "priorità dell'orientamento alle esportazioni, l'attrazione di investitori di riferimento con progetti ad alta tecnologia, l'espansione delle attività internazionali"⁸. Allo stesso tempo, intendono continuare a essere guidati da quattro principi principali di sviluppo: "In primo luogo, la globalizzazione, poiché il parco industriale non è cinese o bielorusso, ma internazionale. In secondo luogo, l'industrializzazione. Il compito principale è quello di attrarre cluster industriali internazionali. In terzo luogo, la digitalizzazione, che dovrebbe dare grandi vantaggi allo sviluppo del parco. <...> Quarto, l'ecologizzazione. La tutela dell'ambiente e il rispetto dei requisiti ambientali sono la chiave per uno sviluppo sostenibile"⁹.

Ricordiamo che all'inizio del 2020 nella "Grande Pietra" si sono già registrati 60 residenti provenienti da 15 Paesi, tra cui: 33 - dalla Repubblica Popolare Cinese; 15 - da società provenienti da Austria, Canada, Cipro, Estonia, Germania, Israele, Lettonia, Lituania, Russia, Svizzera, Stati Uniti d'America ed Estonia; 12 - da entità commerciali bielorusse. In meno di cinque anni sono stati costruiti 32 chilometri di strade, sono stati posati circa 400 chilometri di condutture per acqua e gas, linee elettriche e fognarie, sono stati completati 25 edifici per una superficie totale di circa 300 mila metri quadrati. Il volume totale dei contratti conclusi e degli investimenti ha superato il miliardo di dollari provenienti da 11 Paesi del mondo.

⁷ Apertura dell'impianto per la produzione di motori della Maz-Veichai LLC nel parco industriale cino-bielorusso "Great Stone".

[Risorsa elettronica]. - 2019. - URL: <http://www.government.by/ru/content/9051>

⁸ Il parco industriale "Velikiy Kamen" a novembre sarà presentato alla fiera internazionale cinese delle importazioni [Risorsa elettronica]. - 2019. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/industrialnyi-park-velikiy-kamen-v-nojabre-predstaviat-na-kitaj-skoj-mezhdunarodnoj-vystavke-immortia-367476-2019/>

⁹ Zheng, X. La "Grande Pietra" diventa una piattaforma strategica per la cooperazione bielorusso-cinese / X. Zheng // [Risorsa elettronica]. - 2020. - URL: <https://www.belta.by/interview/view/velikiy-kamen-stanovitsja-strategicheskoi-platfornoi-dlia-belorussko-kitajskogo-sotrudnichestva-7152/>

Parlando delle tendenze osservate oggi nel parco industriale, possiamo evidenziarne alcune principali. Una di queste è lo sviluppo di Veliky Kamen come città intelligente con un'industria innovativa e un'alta qualità della vita. Per raggiungere questo obiettivo, nel febbraio 2020, il Ministero delle Comunicazioni e dell'Informatizzazione della Repubblica di Bielorussia, la Società per lo sviluppo del parco industriale e l'amministrazione di Veliky Kamen hanno firmato un accordo sullo sviluppo della tecnologia 5G nel parco industriale. È stato notato che una delle aree più promettenti per lo sviluppo della tecnologia 5G è il trasporto senza equipaggio. Di conseguenza, il parco industriale Cina-Bielorussia dovrebbe diventare "la prima base esemplare in Bielorussia per l'introduzione delle tecnologie 5G"¹⁰.

Va notato che le aree prioritarie di sviluppo della "Grande Pietra" rimangono l'ingegneria meccanica, l'elettronica e le telecomunicazioni, la biotecnologia, la farmaceutica, i nuovi materiali e la logistica. Allo stesso tempo, si pone l'accento sull'attività innovativa dei residenti. E circa 20 progetti stanno già dando risultati. Tra questi c'è la società commerciale e logistica China Merchant, che ha ricevuto il certificato per gestire l'unico magazzino pubblico vincolato della Bielorussia. Nel novembre 2019, Veliky Stone ha ospitato l'inaugurazione dell'edificio di produzione di Hess Great Stone LLC, una filiale della società svizzera Garrosserie Hess AG, per produrre trasporti elettrici per passeggeri. "Questo tipo di trasporto sarà caratterizzato da zero emissioni di carbonio e da un funzionamento silenzioso. Le batterie sul tetto saranno caricate al capolinea in pochi minuti"¹¹. Questo residente del parco industriale prevede di raggiungere il ciclo produttivo completo nel 2021, quando verranno prodotte qui fino a cinquanta carrozzerie di autobus.

Anche il seguente dato è indicativo dell'attività innovativa dei residenti del parco: nel marzo 2020, il produttore di un'ampia gamma di prodotti medicali Assomedica LLC, registrato a Veliky Kamen come residente nel 2017, "ha padroneggiato una nuova produzione di maschere respiratorie e filtri batterio-virus monouso per adulti, bambini e neonati"¹² - prodotti che forniscono la massima protezione respiratoria da germi e virus, utilizzabili per 12-24 ore.

Il parco industriale pensa anche al futuro. Lo dimostra la registrazione, nel marzo 2020, come residente di "Velikiy Kamen" della società cinese "Sinomach" con il progetto di creare una zona di cooperazione scientifica e

¹⁰ Nemankova, Yu. Il progetto pilota per lo sviluppo del 5G sarà realizzato a "Veliky Kamen" / Yu. Nemankova // [Risorsa elettronica resource]. - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/pilotnyi-proekt-po-razvitiu-5g-realizui-ut-v-veliki-kamne-381000-2020/>

¹¹ Alexander Turchin: la cooperazione bielorusso-svizzera ha un serio potenziale [Risorsa elettronica]. - risorsa]. - 2019. - URL:

<http://www.government.by/ru/content/9136>

¹² Inaugurata la produzione di maschere respiratorie nel parco industriale "Velikiy Kamen". [Risorsa elettronica]. - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/proizvodstvo-dvhatelnih-masok-otkryto-v-industrialnom-parke-veliki-kamen-383799-2020/>

tecnica e di sviluppi innovativi, nell'ambito della quale è prevista la costruzione di un complesso di edifici amministrativi per la ricerca scientifica e di infrastrutture ausiliarie. Nella prima fase, l'azienda intende "realizzare quattro progetti di ricerca e sviluppo relativi a sviluppi quali dispositivi ottici, sensori automobilistici, dispositivi semiconduttori e nuovi materiali". Le 13 aziende prevedono di realizzare anche la seconda fase del progetto¹³.

Per quanto riguarda l'espansione delle attività internazionali del Parco Industriale Velikiy Kamen, uno degli strumenti più efficaci può essere una forma di attrazione di nuovi residenti come la creazione di sottoparchi, che significa "l'arrivo non di un solo investitore, ma di un pool di aziende iconiche sotto la guida di una società di gestione separata. Questo apre ampie prospettive per le grandi imprese"¹⁴. Va aggiunto che l'amministrazione del parco rivolge questa proposta non solo alle province cinesi, "ma anche a investitori europei, in particolare svizzeri, e giapponesi"¹⁵. La condizione principale per i futuri residenti, che deve essere soddisfatta, è la creazione di imprese ad alta tecnologia nel parco industriale. E c'è spazio e opportunità sufficienti per costruire cluster e sottoparchi tecnologici su base nazionale per tutti.

Va notato che il formato del sottoparco è già utilizzato nella pratica a Veliky Kamen. Già nel maggio 2017 è stata inaugurata la prima fase del sottoparco commerciale e logistico, situato su 29 ettari. Si tratta di centomila metri quadrati di immobili, metà dei quali occupati da magazzini e quasi un quarto da un centro espositivo. "Per la costruzione del sottoparco sono stati investiti circa 120 milioni di dollari e nel prossimo futuro si prevede di iniziare la costruzione della seconda fase. In totale, il territorio del sottoparco occuperà un'area di oltre 90 ettari, il volume degli investimenti - 500 milioni di dollari"¹⁶.

All'11° riunione del Gruppo di lavoro sul Parco industriale Cina-Bielorussia, tenutasi nel novembre 2018 a Pechino, è stato rilevato che nel prossimo futuro verrà fornito il supporto necessario per l'attuazione pratica dei sottoparchi della città di Harbin, che si trova nella provincia di Heilongjiang, e della provincia di Guangdong nella Grande Pietra. È stato inoltre pianificato di "elaborare concretamente la creazione di sottoparchi nel parco industriale con le province di Sichuan e Shaanxi e con la città di Hangzhou

¹³ Nuovo residente con capitale cinese registrato in "Velikiy Kamen" [Risorsa elettronica]. - 2020. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/novyi-rezident-s-kitai-skim-kapitalom-zaregistrirovann-v-velikom-kamne-384192-2020>

¹⁴ Koyota, P. Alexander Yaroshenko ha parlato dei nuovi residenti del parco industriale "Velikiy Kamne", della città satellite e dei piani per il 2019 / P. Konoga // [Risorsa elettronica]. - 2018. - URL: <https://www.sb.by/articles/vysech-nrbyvl-iz-kamnva.htm>

¹⁵ "Velikiy Kamen" offre partner stranieri per creare sottoparchi [Risorsa elettronica]. - 2019. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/velikiy-kamen-predlagaet-zarubezhnym-partneram-sozdat-subparki-365694-2019/>

¹⁶ Anatoly Kalinin ha partecipato all'inaugurazione della prima fase del sottoparco commerciale e logistico nel parco industriale cino-bielorusso "Great Stone" [Risorsa elettronica]. - 2017. - URL: <http://www.government.by/ru/content/7228>

entro la fine del 2019"¹⁷. Per quanto riguarda la provincia del Guangdong, già nel gennaio 2017, nel suo centro amministrativo di Guangzhou, "si è tenuta una cerimonia di firma per l'istituzione del sottoparco China (Guangdong) LED nel Great Stone Industrial Park"¹⁸, oltre ad altri cinque documenti sull'intenzione di aderire a questo sottoparco di specifiche aziende.

Un altro documento, significativo nel contesto di questo tema, è stato firmato nel novembre 2018 in occasione della prima mostra cinese di beni e servizi importati a Shanghai. Si tratta di un accordo sulla creazione del Chengdu-European Industrial Subpark sul territorio della Grande Pietra. Il fatto è che Chengdu - centro amministrativo della provincia del Sichuan - ha un notevole potenziale industriale, tra cui industrie automobilistiche e aerospaziali sviluppate, che corrispondono alle priorità del parco industriale cino-bielorusso. Inoltre, "Chengdu è la città cinese economicamente più vicina all'Europa"¹⁹.

Notiamo un dettaglio importante: recentemente si sono svolti alcuni importanti incontri e negoziati per valutare la creazione di sottoparchi nazionali di Paesi europei nella Grande Pietra. In particolare, nell'agosto 2019, questo tema è stato discusso dal Governo della Repubblica di Bielorussia con i rappresentanti degli ambienti economici svizzeri, tra cui la direzione di Ceres Group Holding AG e del parco industriale svizzero BUSS, che hanno valutato positivamente la proposta bielorusso non solo di creare un sottoparco svizzero a Veliky Kamen, ma anche di "agire come sviluppatore in esso e sia impegnarsi nello sviluppo che attrarre le imprese svizzere alla cooperazione con la Bielorussia"²⁰. È da notare che già nel dicembre 2019 è stato registrato il 60° residente nel parco industriale - la già citata "società svizzera Hess Great Stone per la produzione di trasporti elettrici per passeggeri"²¹. E nel gennaio 2020 la questione della "possibile futura creazione di un sottoparco italo-bielorusso a Veliky Kamen"²² è stata esaminata in termini pratici in un incontro a Roma con i proprietari e i dirigenti di aziende italiane interessate a investire nei progetti del parco

¹⁷ Verbale dell'11° incontro del gruppo di lavoro sul parco industriale Cina-Bielorussia [Risorsa elettronica]. - 2018. - URL: <http://belaruschina.by/data/fck/file/minekonomiki/protoco11.pdf>

¹⁸ Nel Parco industriale della Grande Pietra sarà creato un sottoparco di prodotti LED [Risorsa elettronica]. - 2017. - URL: <https://industrialpark.by/novosti/2017/v-industrialnom-parke-veliki-kamen-budet-sozdan-subpark-svetiodnoi-produkcii.html>

¹⁹ La Chengdu cinese considera la possibilità di creare industrie high-tech nella "Grande Pietra" [Risorsa elettronica]. - 2018. - URL:

<https://interfax.by/news/policekonomicheskaya-politika/1251824/>

²⁰ Kryzhevich, I. Sul territorio della "Grande Pietra" si può creare un sottoparco svizzero / I. Kryzhevich // [Risorsa elettronica]. - 2019. - URL: <https://www.sb.by/articles/na-territori-velikoo-kamnya-mogut-sozdat-shevtzarskiy-subpark.html>

²¹ Il 60° residente è apparso nel Parco industriale cino-bielorusso "Veliky Kamnya". [Risorsa elettronica risorsa]. - 2019. - URL:

<https://interfax.by/news/biznes/businesses/1268182/>

²² La Bielorussia e l'Italia prenderanno in considerazione la questione della creazione di un sottoparco comune a "Grande Pietra" [Risorsa elettronica]. - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-italia-rassmotrit-vopros-sozdania-sovmestnogo-subnarka-v-velikom-kamne-376060-2020/>

industriale.

Indubbiamente, tutti questi fatti sottolineano l'altissima dinamica di sviluppo del parco industriale di Veliky Kamen, un progetto il cui ruolo nell'economia bielorrussa diventerà presto significativo in termini di innovazione e investimenti, oltre che di tecnologia.

FOR AUTHOR USE ONLY

CAPITOLO 2

L'obiettivo è introdurre innovazioni

Il settore della scienza e dell'innovazione occupa un posto importante tra le principali aree del partenariato strategico globale di fiducia e della cooperazione reciprocamente vantaggiosa tra la Repubblica di Bielorussia e la Repubblica Popolare Cinese. Allo stesso tempo, in questo segmento dell'interazione bilaterale si possono distinguere tre componenti prioritarie. "La prima è nel campo della ricerca scientifica, dove le parti sono coinvolte nella realizzazione di importanti progetti comuni. La seconda è nella sfera delle attività di innovazione, dove si sta formando e sviluppando una rete di centri di innovazione e laboratori scientifici comuni. Il terzo è nel campo dell'istruzione, dove si svolgono formazioni congiunte e stage reciproci di specialisti, insegnanti e studenti"²³. Oggi, lo sviluppo del parco industriale cino-bielorusso Veliky Kamen è particolarmente orientato all'innovazione, che consente di creare impianti di produzione competitivi, infrastrutture ingegneristiche e di trasporto sostenibili e costruzioni digitali con l'obiettivo di trasformare il parco in una "smart city". Allo stesso tempo, il ritmo dei progressi innovativi si è notevolmente accelerato nel 2020. Ecco alcuni esempi a sostegno di questa osservazione.

Nel maggio 2020, la Great Stone ha posato la prima pietra sul sito della futura costruzione della Zona di cooperazione e sviluppo scientifico e tecnologico o Progetto Torcia della società cinese Sinomach Corporation. Va ricordato che nel giugno 2014 il governo bielorusso ha firmato un accordo di partenariato strategico con questa società, sulla base del quale si stanno realizzando progetti di investimento su larga scala in Bielorussia. Per quanto riguarda il progetto Fakel, questa zona sarà "finalizzata a creare le condizioni per attrarre tecnologie cinesi ed europee, introdurle e testarle nel parco ed esportarle ulteriormente in Europa e in Cina"²⁴. Qui si prevede di costruire edifici per uffici e locali per gli sviluppi scientifici, dove "si prevede di realizzare quattro progetti di ricerca e sviluppo - nel campo delle tecnologie ottiche, della meccanica, dell'elettronica e dei nuovi materiali". È inoltre prevista la costruzione di laboratori, spazi di co-working per uffici, costruzioni complesse di istituzioni educative e strutture commerciali pilota ad alta tecnologia"²⁵. Questo progetto coinvolgerà non solo gli istituti di ricerca e le imprese della Sinomach Corporation, ma anche le imprese dello

²³ Zalesky, B. Vettore di partnership - Cina. Raccolta di articoli / Boris Zalesky. - Palmarium Academic Publishing, 2019. - C. 115-116.

²⁴ Sullo sviluppo nel parco "Grande Pietra" della zona di cooperazione scientifica e tecnica e di sviluppo SINOMACH [Risorsa elettronica]. - 2020. - URL: http://china.mfa.gov.by/ru/embassy/news/cf_e399_ad_f175824_a.html

²⁵ Il parco "Torcia" di Sinomach sarà costruito nella "Grande Pietra" [Risorsa elettronica]. - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/v-velikom-kamne-postrojat-park-sinomach-fakel-390613-2020/>

Zhongguancun Technopark cinese e le strutture dell'Accademia Nazionale delle Scienze della Bielorussia.

La menzione del Zhongguancun Technopark in questo contesto indica l'atteggiamento molto serio della parte cinese nei confronti del progetto Torch a Veliky Kamen. Il fatto è che questo parco tecnologico, fondato nel 1988 nella parte nord-occidentale di Pechino, è considerato l'analogo cinese della Silicon Valley, è il primo in Cina, uno dei più grandi della capitale ed è composto da 16 zone scientifiche. È qui che sono "apparsi a tempo debito" il primo cilindro a vuoto cinese, il primo computer, il primo quadro elettrico, ecc. In totale sono stati sviluppati oltre 5.000 prodotti, che hanno riempito un vuoto nella storia dell'alta tecnologia cinese²⁶. Oggi qui si concentrano gli uffici scientifici di ricerca e sviluppo di molte multinazionali. La Cina ripone grandi speranze in questo parco tecnologico in termini di "realizzazione dell'ambiziosa strategia Made in China 2025, che renderà il Paese tecnologicamente indipendente e lo renderà leader in molti settori". Le autorità cinesi spenderanno circa 300 miliardi di dollari per attuare il programma²⁷. Parlando di questo tecnoparco, non si può non citare un dato: da gennaio a novembre 2019, ha registrato un aumento dei ricavi di quasi il 14%. Allo stesso tempo, "i ricavi delle principali imprese high-tech del tecnoparco hanno raggiunto 5,43 trilioni di yuan (circa 779 miliardi di dollari) durante questo periodo"²⁸.

Tornando agli affari innovativi a Veliky Kamen, notiamo che nel maggio 2020 ha avuto luogo un altro evento di riferimento, a dimostrazione che uno degli aspetti promettenti dello sviluppo del parco industriale cino-bielorusso è la digitalizzazione. Qui è stato testato per la prima volta un autobus elettrico senza pilota, sviluppato con la tecnologia di scienziati di Singapore. "La velocità massima che il prototipo può raggiungere è di 40 chilometri all'ora. <L'autonomia di guida è di circa 180 chilometri. Per una ricarica completa non ci vorranno più di 4 ore"²⁹. Sul territorio della "Grande Pietra" si prevede di elaborare la tecnologia di funzionamento della novità, dopodiché, a quanto pare, in un futuro non troppo lontano sarà possibile far funzionare commercialmente questo trasporto senza pilota.

Sempre nel maggio 2020, il parco industriale cino-bielorusso ha registrato un nuovo residente - Crownhomes Scientific and Technical Company for

²⁶ Wei, W. Silicon Valley of China / W. Wei // Modelli, sistemi, reti in economia, tecnologia, natura e società. - 2013. - C. 19.

²⁷ Krasilnikova, Y. Pechino lancia un programma per attrarre specialisti IT stranieri / Y. Krasilnikova // [Risorsa elettronica]. - 2018. - URL: https://hightech.fm/2018/02/28/pechino_lures_talant

²⁸ Nei primi 11 mesi del 2019, lo Zhongguancun Technopark di Pechino ha registrato una crescita dei ricavi del 13,8% [Risorsa elettronica]. - 2020. - URL: http://russian.news.cn/2020-01/07/c_138685700.htm?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3A%2F%2Fyandex.by%2Fnews

²⁹ Il primo autobus elettrico senza pilota è stato testato a Veliky Kamen [Risorsa elettronica]. - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/pervyj-bespilotnyj-elektrobus-protestirovali-v-velikom-kame-390612-2020>

Wooden Structures LLC, che creerà a Veliky Kamen "un centro per la produzione di linee di produzione per l'industria della lavorazione del legno basate sui principi dell'Industria 4.0"³⁰. Questo centro di produzione, basato su tecnologie innovative, dovrebbe entrare in funzione nel 2022.

Inoltre, nel 2020, il parco industriale cino-bielorusso Veliky Kamen, nonostante l'allarmante situazione epidemica, ha continuato a dimostrare tassi di sviluppo piuttosto elevati, rimanendo un progetto di riferimento dell'iniziativa cinese "One Belt, One Road" in Europa orientale. Basti pensare che "alla fine di ottobre, tra i suoi residenti c'erano 66 imprese di 14 Paesi e il volume degli investimenti concordati era di circa 1,2 miliardi di dollari"³¹. Anche questo dato parla chiaro: nei primi nove mesi del 2020, le entrate dei residenti del parco industriale sono aumentate di quasi tre volte e mezzo rispetto allo stesso periodo del 2019. "Allo stesso tempo, le entrate derivanti dalla vendita di beni, prodotti, opere, servizi al di fuori della Bielorussia sono state pari a 36,8 milioni di franchi svizzeri (crescita di 8,7 volte)"³². E il numero di dipendenti impiegati a Veliky Kamen ha sfiorato le mille unità: 970 persone. E, a quanto pare, il parco industriale non ha intenzione di riposare sugli allori, come dimostrano una serie di fatti della seconda metà del 2020, che dimostrano che questa zona economica speciale sta cercando attivamente nuove vie di sviluppo in molti settori, tra cui l'ottimizzazione della logistica e l'introduzione di innovazioni.

Così, nel settembre 2020, è stata registrata come residente di Veliky Kamen la CJSC Eurasian Railway Geitvei, una società che "realizzerà un progetto di investimento per la costruzione di un terminal ferroviario bimodale nel parco"³³. L'elenco dei partecipanti a questo progetto, i cui lavori di costruzione inizieranno nel 2021, è molto solido. Tra questi figurano il più grande porto interno del mondo, il tedesco Duisburger Hafen, il principale operatore di reti di trasporto intermodale in Europa, la svizzera Hupak Intermodal SA, la filiale di Brest delle ferrovie bielorusse e il residente del parco China Merchant China Commercial and Logistics Company. Si prevede che il terminal, raggiungendo la sua capacità progettuale, porterà i residenti di Veliky Kamen a un livello qualitativamente nuovo di

³⁰ Il nuovo residente di "Great Stone" produrrà prodotti per la lavorazione del legno [Risorsa elettronica]. - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/novyy-rezident-velfkogo-kamnj-a-budet-vypuskat-produktsij-u-dij-a-derevoobrabotki-390684-2020>

³¹ Xiaoyong, S. La Cina si oppone alle interferenze straniere negli affari interni della Bielorussia / Xiaoyong, S. China opposes foreign interference in the internal affairs of Belarus. C. Xiaoyun // [Risorsa elettronica resource]. - 2020. - URL: <https://www.belta.by/interview/view/kitaj-vystupaet-protiv-vmeshatelstva-izvne-vo-vmirennie-dela-belarusi-7572/>.

³² Le entrate dei residenti di "Veliky Kamen" nel periodo gennaio-settembre sono aumentate di 3,4 volte fino a 126,2 milioni di franchi svizzeri [Risorsa elettronica]. risorsa]. - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/yvruchka-rezidentoy-yeffkogo-kamn-zv-nyare-sentiabre-vvrosia-v-34-raza-do-brl262-mn-416031-202020/>

³³ Il nuovo residente di "Grande Pietra" costruirà un terminal ferroviario [Risorsa elettronica]. - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/novyy-rezident-velfkogo-kamnia-nostroit-zhd-terminal-407959-2020/>

realizzazione delle loro opportunità logistiche.

Per quanto riguarda la prospettiva innovativa dello sviluppo del parco industriale, va ricordato che nel settembre 2020 il Centro di innovazione Cina-Bielorussia per le tecnologie industriali, creato dall'Accademia nazionale delle scienze della Bielorussia, dall'Accademia delle scienze del Guangdong e dall'Istituto di ricerca sulle tecnologie industriali di Foshan, è diventato un nuovo residente di Veliky Kamen. I creatori del centro lo considerano una piattaforma per "l'implementazione delle conquiste scientifiche e tecnologiche tra i due Paesi". Il compito di questa piattaforma è sviluppare idee scientifiche e portarle alla realizzazione industriale³⁴. Si prevede che il lavoro di ricerca e sviluppo avviato oggi in queste aree, come i nuovi materiali, le moderne tecnologie industriali, la digitalizzazione della produzione, le biotecnologie e le ecotecnologie, si svilupperà in tecnologie e produzioni specifiche entro due o tre anni. Oltre a fungere da collegamento per la cooperazione scientifica e tecnologica tra gli istituti dell'Accademia delle Scienze del Guangdong e l'Accademia Nazionale delle Scienze della Bielorussia, il centro fornirà consulenza aziendale e altri servizi di supporto alle imprese incubate selezionate, tra cui la consulenza e la formazione in materia di piani aziendali. Alcune speranze per il successo dello sviluppo di questa struttura sono legate anche al fatto che "per garantire la commercializzazione dei risultati del lavoro di ricerca e sviluppo del centro tecnologico industriale, è prevista la creazione di un fondo speciale della Belt and Road Initiative dell'importo di 1,5 milioni di dollari"³⁵, le cui risorse saranno utilizzate per sostenere la commercializzazione di progetti di ricerca selezionati e di imprese incubate.

Un altro centro di innovazione per la commercializzazione dei risultati scientifici e tecnologici è stato programmato per essere aperto a Great Stone entro la fine del 2020. In questo senso, la questione è stata discussa nel settembre 2020 durante una riunione della parte bielorusa della commissione per la cooperazione scientifica e tecnica del comitato di cooperazione intergovernativo bielorusso-cinese, in cui è stata esaminata l'attuazione del programma di cooperazione scientifica e tecnica tra Bielorussia e Cina per il 2019-2020. Questo centro dovrebbe diventare una piattaforma completa per la promozione delle startup.

Infine, nel novembre 2020 si è svolto un altro evento che può contribuire

³⁴ Il Centro di innovazione cinese-bielorusso delle tecnologie industriali è apparso a "Velikiy Kamen". pietra" [Risorsa elettronica risorsa]. - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/kitaisko-belorusskii-innovatsionnyi-tsentr-promyshlennih-tehnologii-pojavilsia-v-velikom-kamne-408221-2020/>

³⁵ L'apertura del Centro di innovazione di "Velikiy Kamen" è prevista entro la fine dell'anno [Risorsa elettronica]. - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/mnovatsionnyi-tsentr-v-velikom-kamne-naniriniut-otkryt-do-kontsa-goda-408059-2020/>

seriamente all'introduzione di innovazioni in questa zona economica speciale. Si tratta dell'accordo firmato dal Centro nazionale per la proprietà intellettuale e dall'amministrazione del Parco industriale cino-bielorusso "Grande Pietra" sulla creazione di un Centro di supporto alla tecnologia e all'innovazione sul territorio del parco. Questa nuova struttura dovrebbe "facilitare la ricerca di informazioni da parte dei ricercatori sui risultati scientifici esistenti e attivare il lavoro scientifico di giovani scienziati e organizzazioni start-up"³⁶. In particolare, questo centro fornirà l'accesso gratuito alle banche dati brevettuali e non brevettuali dell'Organizzazione Mondiale della Proprietà Intellettuale a tutti i dipendenti dei residenti del parco. Le opportunità di innovazione sono quindi notevoli.

Va notato che oggi Veliky Kamen cerca anche di sfruttare al massimo l'esperienza di altre strutture innovative che operano in diverse parti del mondo. Lo dimostra il fatto che il parco industriale cino-bielorusso ha aderito all'alleanza per l'innovazione delle zone economiche speciali di libero scambio, creata nell'autunno 2020 nella città cinese di Shenzhen. Questa iniziativa, i cui partecipanti comprendono anche 47 contee e regioni dell'Alleanza per l'innovazione delle zone di libero scambio della Repubblica Popolare Cinese, intende "rispondere attivamente ai piani globali e regionali, come l'agenda delle Nazioni Unite per lo sviluppo sostenibile al 2030, l'iniziativa Belt and Road, il piano di investimenti dell'UE, l'Agenda 2063 dell'Africa"³⁷. Oltre alla Grande Pietra, la nuova alleanza comprende molti altri partecipanti stranieri, la cui cooperazione potrebbe dare risultati interessanti in futuro, poiché ognuno di loro è una piattaforma innovativa con una propria esperienza creativa di attività. Tra questi ci sono la Zona di libero scambio di Lekki in Nigeria, la Zona economica speciale di Sihanoukville in Cambogia, la Zona internazionale di libero scambio di Gibuti in Africa orientale, il Parco industriale di Hambantota in Sri Lanka, il Parco industriale orientale in Etiopia, il Parco industriale Thailandia-Cina di Rayong, la Zona economica del Canale di Suez. Conosciamoli meglio.

Ad esempio, la **Lekki Free Trade Zone**, situata nello Stato nigeriano di Lagos, è una delle più promettenti del Paese africano. Il suo progetto è un complesso universale, "suddiviso in settori separati per l'industria del petrolio e del gas, la produzione industriale, la sfera finanziaria e commerciale, il turismo, il miglioramento della salute e l'edilizia privata"³⁸. La ZLS occupa

³⁶ Centro per il supporto alla tecnologia e all'innovazione creato a "Velikom Kamne" [Risorsa elettronica]. - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/tsentr-podderzhki-tehnologii-i-innovatsii-sozdali-v-velikom-kamne-415194-2020/>

³⁷ "Velikiy Kamen" è entrata nell'alleanza per l'innovazione delle zone economiche speciali di libero scambio [Risorsa elettronica]. - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/velikiy-kamen-voshel-v-innovatsionnyj-alijans-osobyh-ekonomicheskikh-zon-svobodnoj-torgovli-405052-2020/>

³⁸ Rendezvous espande il progetto di sviluppo della zona di libero scambio di Lekki [Risorsa elettronica]. - 2016. - URL:

cinque chilometri di costa. A mezzo centinaio di chilometri si trova il porto di Anana, il più grande dell'Africa occidentale, e a 70 chilometri l'aeroporto internazionale Murtala Mohammad.

La Zona Economica Speciale di Sihanoukville è un'area di cooperazione economica e commerciale d'oltremare in Cambogia, istituita da aziende cinesi insieme al Cambodia International Investment and Development Group per promuovere condizioni di mercato favorevoli, dove nel 2010 è stato costruito un grande centro industriale oltre al porto. All'inizio del 2019, qui sono state "registrate" 153 imprese provenienti da Cina, Europa, America, Sud-est asiatico e altri Paesi e regioni. Tra di esse vi sono 139 imprese industriali, impegnate principalmente in settori quali il tessile e l'abbigliamento, le valigie, le borse e altri articoli in pelle, i macchinari e i meccanismi, l'elettronica, la lavorazione del legno³⁹. In cinque anni sono stati creati più di 22.000 posti di lavoro.

La zona internazionale di libero scambio di Gibuti, in Africa orientale, è stata inaugurata nel luglio 2018 con la partecipazione attiva della China State Construction. Si prevede che "diventerà la più grande zona di libero scambio in Africa e <...> un nuovo motore per lo sviluppo economico di Gibuti, aiutando Gibuti a costruire un centro finanziario, marittimo e commerciale nell'Africa nordorientale"⁴⁰ una volta completate tutte le fasi di costruzione. I creatori di questa FTZ la vedono come un terreno di prova per la cosiddetta "Stazione della Via della Seta", per replicare l'esperienza di successo della Cina nello sviluppo di imprese globali qui.

Creare un hub marittimo di transito per l'intera regione dell'Asia meridionale è l'obiettivo di un progetto **sino-lankese per rinnovare il porto di Hambantota, nello Sri Lanka**, che si trova molto vicino alle principali rotte marittime internazionali. "In passato, in questa piccola città di pescatori non entravano quasi mai navi. Ma tutto è cambiato dopo il lancio di un progetto congiunto sino-lankese per il rilancio del porto marittimo"⁴¹. Migliaia di nuovi posti di lavoro sono già stati creati qui nel corso dell'attuazione del modello cinese "porto-parco industriale-città", la cui essenza si riduce al fatto che, dopo lo sviluppo del porto, verrà creato un parco industriale che contribuirà allo sviluppo della città. Questo, a sua volta, trasformerà il porto di Hambantota in un elemento chiave della Via della Seta marittima del XXI

<https://www.prnewswire.com/ru/press-releases/ru-584836431.html>

³⁹ Yifeng, X. Un nuovo distretto industriale è in costruzione nella provincia di Sihanoukville / X. Yifeng, S. Mengkhov // [Risorsa elettronica]. - [Risorsa elettronica risorsa elettronica]. - 2019. - URL:

<http://www.mofcom.gov.cn/article/beltandroad/khm/ruindex.shtml>

⁴⁰ I capi di Stato di cinque Paesi hanno partecipato alla cerimonia di apertura dell'Area internazionale di libero scambio a Gibuti [Risorsa elettronica]. - 2018. - URL: https://ru.cscec.com/xwxz_ru/gsxw_ru/201810/2891561.html

⁴¹ Nel porto di Hambantota in Sri Lanka è in corso di realizzazione il progetto di cooperazione cino-lankese [Risorsa elettronica risorsa]. - 2018. - URL:

<https://newsru.cgtm.com/news/3d3d414c6646444d77597a6333566d54/p.html>

secolo.

Il Parco industriale orientale dell'Etiopia è un'altra "zona di cooperazione economica e commerciale cinese d'oltremare di livello nazionale, che ospita già più di 80 imprese, la maggior parte delle quali cinesi"⁴², impegnate nei settori farmaceutico, tessile, metallurgico e in una serie di altre industrie. Va notato che questo non è l'unico progetto realizzato dalla Cina nel Paese africano. "Sulla base dell'esperienza della crescita economica cinese, nei prossimi anni saranno costruiti in Etiopia 15 parchi industriali con tecnologie cinesi"⁴³, che, secondo Adis Abeba, consentiranno al Paese dell'Africa orientale di entrare nel gruppo dei Paesi a medio reddito nei prossimi dieci anni.

Il parco industriale Thailandia-Cina nella provincia di Rayong è stato costruito nel 2005. Questo cluster è diventato l'unico in Thailandia certificato dal governo cinese come area di cooperazione economica e commerciale con l'estero. Nel 2017 vi operavano già più di 90 imprese, che "hanno portato in Thailandia investimenti per oltre 2,5 miliardi di dollari, hanno risolto il problema dell'occupazione per più di 20.000 residenti locali e sono diventate un centro industriale e una base di esportazione per le industrie tradizionali cinesi prioritarie in Thailandia"⁴⁴. Un dettaglio interessante: sulla base dell'esperienza del parco industriale nella provincia thailandese di Rayong, la cinese Huali Corporation ha aperto il cluster industriale Beimei Huafushan già in Messico nell'ottobre 2015 per assistere altre aziende cinesi nell'ingresso e nello sviluppo del mercato statunitense.

La Zona Economica del Canale di Suez in Egitto è stata istituita nel 2015, quando è stato messo in funzione un nuovo canale di 72 chilometri per attrarre investimenti stranieri per un progetto di polo industriale e logistico internazionale. Si prevede che "con lo sviluppo del Canale di Suez, le industrie manifatturiere e di servizi ivi ospitate costituiranno fino a un terzo dell'economia totale del Paese"⁴⁵. Nella primavera del 2019, c'erano già 77 residenti che operavano nella parte sino-egiziana di questa zona di sette chilometri quadrati. Nel maggio 2018 è stato firmato un accordo per la creazione di una zona industriale russa in questa regione. Nel febbraio 2020, anche la Bielorussia ha annunciato la volontà di partecipare alla creazione della Zona economica speciale del Canale di Suez.

⁴² La cooperazione Etiopia-Cina è un modello classico di cooperazione della Cina con l'Africa - Presidente etiopio [Risorsa elettronica]. - 2018. - URL: <http://russian.news.cn/c.htm/2018-08/14/137387915>.

⁴³ Più forte la cintura della cooperazione, più breve la via d'uscita dalla "trappola dell'arretratezza" [Risorsa elettronica]. - 2020. - URL: <https://finance.rambler.ru/markets/43964485-zhenmin-zhibao-kitay-obedinennyye-obshchey-tselyu-chast-2/>

⁴⁴ Huali Corporation: creare un "quartiere industriale cinese" sulla "One Belt, One way". - URL: http://russian.china.org.cn/exclusive/txt/2017-04/13/content_40612178.htm

⁴⁵ Il Presidente dell'Egitto ha emesso un decreto sull'istituzione della Zona economica speciale del Canale di Suez [Risorsa elettronica]. - 2015. - URL: <https://tass.ru/ekonomika/2181686>

Indubbiamente, l'esperienza innovativa dello sviluppo di tutte queste zone economiche speciali di libero scambio sarà molto utile anche per il Parco industriale cinese-bielorusso Great Stone, che, a sua volta, ha molto da condividere con i partner della nuova alleanza.

FOR AUTHOR USE ONLY

CAPITOLO 3

Sviluppare il potenziale di cooperazione esistente potenziale di cooperazione

⁴⁶Nel 2021, la Repubblica Popolare Cinese ha lanciato il 14° Piano quinquennale per lo sviluppo socio-economico del Paese fino al 2025, che compirà nuovi passi nelle politiche di riforma e formerà una nuova architettura di cooperazione internazionale reciprocamente vantaggiosa per "migliorare in modo completo l'apertura del Paese verso il mondo esterno, promuovere la liberalizzazione e la facilitazione del commercio e degli investimenti, favorire l'innovazione e lo sviluppo del commercio e promuovere lo sviluppo di alta qualità della costruzione congiunta del progetto One Belt One Road". Nel frattempo, la parte cinese punterà a creare nuovi vantaggi nella cooperazione e nella competizione internazionale, poiché ritiene che "l'interazione economica internazionale e gli scambi sono ancora requisiti oggettivi per lo sviluppo economico mondiale. L'apertura al mondo esterno è la politica statale di base del Paese"⁴⁷. Per quanto riguarda la Bielorussia, la parte cinese esprime fiducia nel fatto che i due Stati debbano continuare a utilizzare reciprocamente i vantaggi delle loro economie, che sono in gran parte complementari, sviluppare il potenziale di cooperazione esistente, anche nel quadro del progetto "One Belt, One Road" e del parco industriale cino-bielorusso "Great Stone", nonché espandere la cooperazione "in settori quali il controllo delle epidemie, il commercio e l'economia, l'istruzione, la scienza e la tecnologia, la cultura, i legami interregionali"⁴⁸.

Va ricordato che oggi la Repubblica di Bielorussia ha costruito relazioni piuttosto forti e aperte con la Repubblica Popolare Cinese, che oggi sono caratteristiche di soli tre Paesi - Russia, Pakistan e Regno Unito. Ciò è confermato da questi dati. "La Repubblica Popolare Cinese è il secondo partner commerciale estero della Bielorussia dopo la Russia, con un fatturato annuo di 5 miliardi di dollari. <Circa 500 esportatori bielorusi si sono già affermati in questo mercato competitivo. Più di 100 imprese agricole sono state accreditate. Con l'aiuto delle risorse cinesi, la Bielorussia ha già realizzato 24 progetti per un valore di quasi 4,5 miliardi di dollari"⁴⁹.

Indubbiamente, il progetto di punta in questo contesto è il parco industriale

⁴⁶ Comunicato del Quinto plenum del 19° Comitato centrale del PCC [Risorsa elettronica]. - 2021. - URL: <http://ri.china-embassy.org/rus/gp/1.htm1832267>.

⁴⁷ Qiming, C. La Cina del 2021-2025 intende attuare un nuovo piano di sviluppo / C. Qiming. Qiming // [Risorsa elettronica]. - 2020. - URL: <https://www.belta.by/comments/view/kitaj-v-2021-2025-godah-nameren-realizovat-novyi-plan-razvitiia-7479/>

⁴⁸ Xiaoyun, S. Prendere il toro per le corna / S. Xiaoyun // [Risorsa elettronica]. - 2021. - URL: <https://www.belta.by/interview/view/vzjat-bvka-za-roga-sovetv-posla-knr-kak-pravilno-vstretit-kitaj-ski-novyi-god-7657/>

⁴⁹ Yaroshenko: la Bielorussia ha costruito relazioni forti e aperte con la Cina [Risorsa elettronica]. - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/yaroshenko-belarus-vvstrofla-prochnve-i-otkrvtve-otnosheniia-s-kitajem-428410-2021>

cino-bielorusso "Veliky Kamen", per il quale, in sei anni incompleti di esistenza, sono già stati investiti 650 milioni di dollari, dove si sono già registrati 68 residenti di 14 Paesi con investimenti dichiarati di 1,2 miliardi di dollari, di cui circa la metà ha avviato le proprie attività. Di conseguenza, "un supercondensatore, gru per autocarri, apparecchiature laser, droni, motori Euro-6 e cambi per carichi pesanti, una zona pilota per le comunicazioni 5G e un terminal container multimodale sono solo alcuni esempi dei progetti attualmente in corso nel parco"⁵⁰. Nel 2021, si prevede di attirare qui altri 17 nuovi residenti. Grandi speranze in questo senso sono riposte nel progetto di creazione di un terminal ferroviario multimodale con la partecipazione di Germania, Cina e Svizzera, la cui costruzione inizierà nel prossimo futuro, nonché nell'arrivo qui della società americana Ivy Global, che sta valutando la possibilità di aprire a Veliky Kamen "uno stabilimento farmaceutico per la produzione di una vasta gamma di farmaci, compresi quelli per combattere il COVID-19"⁵¹. Nello stesso anno, "quando inizierà la seconda fase di sviluppo del parco, è prevista anche la costruzione di un secondo complesso residenziale con 173 appartamenti e una seconda sottostazione"⁵².

Proseguendo il tema della costruzione, va notato che nel 2021 è prevista la costruzione di uno stadio di calcio nazionale e di una piscina di livello internazionale in Bielorussia a spese di aiuti tecnici ed economici gratuiti da parte della Cina, con il completamento di questi progetti nel 2023, così come l'inizio della terza fase di costruzione di alloggi sociali sul territorio bielorusso nella prima metà del 2021 con l'utilizzo di aiuti gratuiti cinesi. Ricordiamo che durante le prime due fasi di questo progetto sono state costruite 38 case per 3.286 appartamenti in sei regioni e a Minsk, migliorando le condizioni di vita di oltre diecimila persone. Nell'ambito della terza fase "è prevista la costruzione di 1166 appartamenti di edilizia sociale in 20 case. L'area totale di costruzione sarà di circa 66 mila metri quadrati. Gli appartamenti saranno assegnati ai cittadini registrati come bisognosi di migliori condizioni abitative e che hanno il diritto di ricevere alloggi sociali"⁵³.

⁵⁰ Gli investimenti in "Veliky Kamen" per il periodo di attuazione del progetto ammontano a 650 milioni di dollari - Yaroshenko [Risorsa elettronica]. - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/investitsii-v-veliki-kamen-za-vremia-realizatsii-proekta-sostavili-650-mln-jaroshenko-428432-2021/>

⁵¹ L'azienda americana Ivy Global considera la possibilità di aprire a "Veliky Kamen" stabilimento farmaceutico [Risorsa elettronica]. - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/amerikanskaja-kompanija-ivy-global-rassmatrivaet-vozmozhnost-otkrytija-a-v-velikom-kamne-farmzavoda-426540-2021/>

⁵² Il parco industriale "Veliky Kamen" prevede di attrarre circa 17 residenti nel 2021 [Risorsa elettronica]. - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/industrialnyj-park-veliki-kamen-rasschityvaet-v-2021-godu-privlech-okolo-17-rezidentov-423412-2021/>

⁵³ La Cina costruirà altre 20 case popolari in Bielorussia [Risorsa elettronica]. - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/kitaj-sobiraetsja-postroit-v-belarusi-esche-20-sotsialnyh-domov-426882-2021/>

Infine, per quanto riguarda la pandemia di coronavirus, i due Paesi hanno unito le forze per combatterla fin dall'inizio, fornendosi reciprocamente assistenza e supporto. Di conseguenza, "40 tonnellate di forniture mediche umanitarie sono state inviate dalla Bielorussia alla Cina. Dalla Cina - due spedizioni di aiuti medici d'emergenza per un valore di circa 32,6 milioni di yuan, forniti dal governo cinese, oltre a 110 tonnellate da regioni gemellate e aziende partner"⁵⁴. Tenendo conto della situazione attuale, caratterizzata da ripetuti focolai di epidemia, le parti intendono continuare a collaborare attivamente per affrontare questa sfida globale, confermando con azioni concrete il livello di fiducia esistente di partenariato strategico globale e di cooperazione reciprocamente vantaggiosa.

Per quanto riguarda l'interazione tra le regioni dei due Paesi, già nel gennaio 2021 le parti "al fine di sviluppare la cooperazione interregionale, hanno proposto di proclamare l'Anno delle Regioni della Bielorussia e della Cina e di celebrarlo nell'arco di tre anni, dal 2021 al 2023"⁵⁵. Alcune regioni bielorusse e cinesi stanno già adottando misure attive per realizzare questi partenariati. Così, già nel 2020, la **regione** bielorussa di **Grodno** e la provincia cinese di **Hainan** hanno firmato un accordo per la creazione di legami di gemellaggio, che prevede una significativa espansione dell'interazione tra le regioni in ambito economico, commerciale e culturale. Questo non è il primo partner del Celeste Impero per Hrodna.

Già nel 2007, i residenti di Hrodna hanno stabilito relazioni di gemellaggio con la provincia di **Gansu**. Nel 2014, "le parti hanno firmato un memorandum di cooperazione per rafforzare la cooperazione economica e commerciale e hanno sviluppato il Programma di cooperazione tra la Regione di Grodno e la Provincia del Gansu per il periodo 2014-2020, che cerca sistematicamente di prendere in considerazione gli aspetti più importanti dello sviluppo del partenariato bilaterale e dei legami di gemellaggio"⁵⁶.

Uno dei partecipanti attivi di questa interazione interregionale è l'Università statale Yanka Kupala di Grodno, che ha stabilito una cooperazione multiforme con 10 università cinesi. Oggi, gli studenti cinesi studiano a Grodno "a tutti i livelli - dal dipartimento preparatorio agli studi post-laurea". Sono in corso di sviluppo anche diversi progetti scientifici congiunti nel campo della biochimica. Prima è stato realizzato un progetto nel campo dell'ingegneria meccanica, ora contiamo anche su un progetto nel campo

⁵⁴ Qiuyan, Ch. Covid non è un ostacolo - il commercio tra Bielorussia e Cina si è rivelato resistente allo stress / Ch. Tsuyuan // [Risorsa elettronica risorsa]. - 2021. - URL: <https://www.belta.by/comments/view/kovid-ne-pomeha-torgovlja-belajusi-i-knr-okazalas-stressoustoi-chivoi-7641/>

⁵⁵ Conversazione telefonica con il Presidente della Repubblica Popolare Cinese Xi Jinping [Risorsa elettronica risorsa]. - 2021. - URL: <https://president.gov.by/ru/events/telefonnyj-razgovor-s-predsedatelem-kitajskov-narodnov-respubliki-si-czjpininom>

⁵⁶ Zaleskij, B. Vettore di partnership - Cina. Raccolta di articoli / Boris Zalesky. - Palmarium Academic Publishing, 2019. - C. 105.

della logistica⁵⁷. Nell'agosto 2018, nell'edificio della Yanka Kupala GrSU, è stato aperto un centro per il tirocinio dei lavoratori della provincia di Gansu. Nel 2019, a Grodno sono stati realizzati quattro progetti di investimento basati su investimenti cinesi. In particolare, è stato ricostruito l'ex Grodno Hotel. Nella zona economica libera "Grodnoinvest" è stato registrato un residente cinese che intendeva realizzare un progetto nel campo della logistica. Inoltre, "a Grodno sono stati aperti anche un centro di medicina tradizionale cinese e un centro commerciale ed espositivo, dove vengono presentate le merci dei partner della regione provenienti dalla Cina"⁵⁸.

Nel 2018, la Regione di Grodno ha firmato un Protocollo d'intenti per stabilire legami di amicizia con la provincia di **Fujian**. Nel linguaggio ufficiale, "il documento delinea importanti aree di cooperazione complementare interregionale - commercio, investimenti, logistica, cultura"⁵⁹. Si può aggiungere che il fatto che la provincia cinese abbia un settore industriale ben sviluppato - elettronica, costruzione di macchine e agricoltura - e che la regione bielorusa abbia un settore agricolo ben sviluppato, ha contribuito al riavvicinamento delle regioni. E questa è "solo una delle aree di cooperazione complementare che possono essere stabilite nella sfera commerciale ed economica"⁶⁰. Inoltre, i prodotti bielorusi della lavorazione del lino e del legno sono richiesti dal mercato cinese e la Cina si è dichiarata pronta ad aumentare gli investimenti nella regione di Grodno in un'ampia gamma di settori : dalle centrali nucleari alle alte tecnologie. E ora le parti stanno lavorando all'attuazione degli accordi raggiunti.

In breve, la Repubblica Popolare Cinese è diventata un partner strategico per la regione occidentale bielorusa, come dimostrano le cifre. Nei primi 10 mesi del 2020, le imprese della regione di Grodno hanno esportato beni per oltre 160 milioni di dollari sul mercato cinese. Si tratta principalmente di prodotti alimentari e di raffinazione del petrolio. La comparsa di nuovi partner cinesi, in particolare la provincia di Hainan, significa per la parte di Grodno la realizzazione di una cooperazione in altri settori - nella sfera delle alte tecnologie, della produzione di ingegneria elettrica, nonché l'attuazione di progetti più globali e ambiziosi. Tali progetti includono "la costruzione di un centro logistico sulla base dell'aeroporto di Grodno, l'apertura di voli

⁵⁷ Yanka Kupala Il GrSU sviluppa progetti scientifici congiunti con le università cinesi [Risorsa elettronica]. - 2019. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/iron-im-lanki-kupa-v-ravzivaet-s-kitaiskimi-vuzami-sovmestive-nauchnye-proektiv-344391-2019/>

⁵⁸ Nella regione di Grodno sono in corso di realizzazione 4 progetti di investimento con capitale cinese [Risorsa elettronica]. - 2019. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/v-rodnienskoj-oblasti-realizuiutsia-4-investirovka-s-kitaiskim-kapitalom-344505-2019/>

⁵⁹ Sull'instaurazione di relazioni regionali della regione di Grodno con la provincia cinese di Fujian [Risorsa elettronica risorse]. - 2018. - URL: http://shanghai.mfa.gov.cn/ru/o_generalnom_consultv/news/b1e61ad9861a3f9c.htm

⁶⁰ La Regione di Grodno e la Provincia del Fujian della Repubblica Popolare Cinese svilupperanno più attivamente la cooperazione [Risorsa elettronica resource]. - 2018. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/rodnienskaia-oblasti-i-provintsia-knr-futzian-budut-aktivnee-ravzivat-sotrudnichestvo-313085-2018/>

diretti tra Grodno e la provincia di Hainan. Ciò consentirà, in primo luogo, di sviluppare più attivamente il turismo e la cooperazione in ambito umanitario e, in secondo luogo, di promuovere le consegne reciproche di prodotti"⁶¹. Allo stesso tempo, il centro logistico potrebbe diventare un hub di trasporto e una porta d'accesso per promuovere le merci cinesi non solo in Bielorussia, ma anche nei Paesi europei più vicini. Inoltre, si può affermare con sicurezza che la creazione di legami di gemellaggio tra la regione di Grodno e la provincia di Hainan contribuirà allo sviluppo della cooperazione tra le città delle regioni bielorusse e cinesi. Sono già in fase di elaborazione accordi tra città come **Lida** e **Sanya**, **Astravets** e **Qionghai**. I centri amministrativi di **Grodno** e **Haikou** non saranno esclusi da questo processo.

Un altro esempio interessante di questa serie è la **regione di Gomel**, che nell'aprile 2021 ha firmato un accordo con la provincia cinese del **Sichuan** per la creazione di legami di gemellaggio, che prevede l'espansione della cooperazione in ambito economico, sociale e culturale. Ricordiamo che le regioni bielorusse e cinesi hanno stabilito relazioni di amicizia sei anni fa.

Sei anni fa, quando nel maggio 2015 hanno firmato un accordo di cooperazione che prevedeva "l'organizzazione della cooperazione sui principi di partenariato, uguaglianza, fiducia e mutuo beneficio in settori quali l'economia, l'agricoltura, l'assistenza sanitaria e la cultura, l'istruzione, lo sport e il turismo"⁶², oltre a concordare di stabilire contatti diretti e legami di gemellaggio tra le città della regione e della provincia. E già tre anni dopo - nell'agosto 2018 - l'accordo per stabilire relazioni di gemellaggio è stato adottato dai centri amministrativi delle regioni - le città di **Gomel** e **Chengdu**.

A questo punto, la cooperazione interregionale della regione di Gomel sul vettore cinese si è sviluppata in altre tre direzioni: con le regioni autonome della **Mongolia interna** (2011) e dello **Xinjiang Uygur** (2016), nonché con la provincia di **Jiangsu** (2016). Ciò ha permesso alle imprese della regione di aumentare le esportazioni di beni verso la Cina di quasi tre volte e mezzo nel 2018, passando da 3,9 a 13,5 milioni di dollari. Le principali posizioni di esportazione erano allora i prodotti lattiero-caseari, il lino, la lana, il legname segato. L'elenco delle imprese accreditate per la fornitura di prodotti lattiero-caseari al mercato cinese comprendeva già allora "cinque produttori di Homel: "Milkavita", l'impianto di inscatolamento dei latticini Rogachev, gli

⁶¹ La regione di Grodno e la provincia cinese di Hainan hanno firmato un accordo sui gemellaggi [Risorsa elettronica resource]. - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/grodnenskaia-oblast-i-kitajskaia-provintsia-hainan-podnisi-li-soglashenie-o-pobrafimskih-sviaziah-421086-2020/>

⁶² Zaleskii, B. Il potenziale della multivettorialità. Cronaca della cooperazione internazionale / Boris Zaleskii. - LAP LAMBERT Academic Publishing, 2020. - C. 63.

impianti lattiero-caseari di Turov e Kalinkovichi, "Mozyr Dairy Products"⁶³. I due anni successivi hanno mostrato una crescita ancora più impressionante delle forniture per l'esportazione dalla regione di Gomel alla Cina, dimostrando in modo convincente quanto sia alta la domanda di questi prodotti in Cina.

mercato cinese. In particolare, "nel 2020, con un aumento del 32%, sono stati inviati in questo Paese beni per 91 milioni di dollari"⁶⁴. La base di queste forniture era già costituita da pasta di legno, legname, carne e prodotti caseari, dolciumi. E si deve ritenere che l'attuale livello di cooperazione con le regioni cinesi sia ben lungi dall'esaurire il suo potenziale, dato che "i produttori di Homiel sono pronti a soddisfare le esigenze della parte cinese in materia di lino, dolciumi, cioccolato, bevande alcoliche, fili di carbonio, fibra di carbonio non tessuta, legname segato, mobili"⁶⁵. Inoltre, c'è un notevole interesse a espandere le forniture di mietitrebbie e trinciataricatrici Gomselmash al Celeste Impero.

Va notato che ci sono grandi riserve di sviluppo per la regione di Gomel in cooperazione con praticamente tutte le regioni cinesi - partner o gemelle, gli accordi raggiunti in precedenza con le quali dovrebbero essere aggiornati oggi. Ad esempio, nella stessa provincia del Sichuan, dove vivono più di 90 milioni di persone, nel suo centro amministrativo - Chengdu, nel novembre 2019 è stato inaugurato il Padiglione nazionale bielorusso, suddiviso in sette zone, dove sono state vendute merci bielorusse, tra cui cibi e bevande, prodotti agricoli e artigianali. Allo stesso tempo, le parti bielorusse e cinesi si sono dichiarate pronte a utilizzare il padiglione per "creare una piattaforma bilaterale completa di legami che coprirà aree come l'economia, la cultura, l'istruzione, il turismo, gli investimenti e i servizi"⁶⁶. Speriamo che l'accordo firmato nell'aprile 2021 per la creazione di legami di gemellaggio tra la Regione di Gomel e la Provincia di Sichuan diventi un altro strumento concreto per adempiere a questo compito.

Nel 2021 potrebbero aprirsi interessanti opportunità di interazione tra la regione di Gomel e la regione autonoma cinese della **Mongolia interna**. Dopo tutto, nel 2019 le regioni hanno già adottato un programma di

⁶³ Le imprese della regione di Gomel nel 2018 hanno aumentato l'esportazione di merci in Cina di quasi 3,5 volte [Risorsa elettronica [Risorsa elettronica] - 2019. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/predpriatija-gomelskoi-oblasti-v-2018-godu-uvlechili-eksport-tovarov-v-kitaj-pochti-v-35-razu-338253-2019/>].

⁶⁴ Le imprese della regione di Gomel hanno aumentato di un terzo le esportazioni di prodotti verso la RPC [Risorsa elettronica] - 2021. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/predpriatija-gomelskoi-oblasti-na-tret-uvlechili-eksport-produktsii-v-knr-434841-2021/>].

⁶⁵ La regione di Gomel e la provincia cinese del Sichuan hanno firmato accordi di gemellaggio [Risorsa elettronica] - 2021. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/gomelskaia-oblast-i-kitajskaja-provintsija-svchuan-podpisali-soglasenie-o-pobratimskih-svjazjah-436511-2021/>].

⁶⁶ Mozgov, E. Il Padiglione nazionale bielorusso aperto nella Chengdu cinese / E. Mozgov // [Risorsa elettronica] - 2021. - URL: <https://www.sb.by/articles/v-kitavskom-chenduu-otkriva-beloruskiy-natsionalnyj-naviflon.html>].

cooperazione per il 2020. E allo stesso tempo hanno rafforzato questo documento con l'Accordo di intenti sulla creazione di legami di gemellaggio tra i centri amministrativi della regione e della regione autonoma - le città di **Gomel e Huh-Hoto**, che prevedeva lo sviluppo della cooperazione nel campo dell'economia, del commercio, della scienza, della tecnologia, dell'ecologia, della cultura, dell'istruzione, dello sport, del turismo, dell'assistenza sanitaria. Il fatto che la Mongolia interna sia un'area ricca di "risorse naturali: le foreste a est, i minerali di ferro a ovest, l'allevamento del bestiame è sviluppato a nord, il grano è coltivato a sud"⁶⁷. Da parte di Huh-Hoto, le aree prioritarie di cooperazione all'epoca includevano "la costruzione di macchinari, in particolare la produzione di macchine agricole",⁶⁸ nonché l'industria alimentare e

edilizia. La serietà delle intenzioni delle imprese di Gomel di entrare nel mercato della Mongolia interna con i loro prodotti è testimoniata dalla loro partecipazione al forum regionale bielorusso-cinese tenutosi a Huh-Hoto nel giugno 2019, dove "il potenziale di investimento della regione di Gomel, <...> della società di carne e latticini di Gomel, della JSC "Spartak" sono stati presentati in presentazioni separate"⁶⁹. Si deve presumere che tutte queste intenzioni di cooperazione delle parti stiano entrando nella fase di realizzazione di progetti comuni concreti.

In conclusione, vorremmo sottolineare che tutti i fatti sopra descritti confermano ancora una volta la correttezza del percorso scelto in Bielorussia per la creazione e lo sviluppo di varie relazioni di gemellaggio e partenariato tra le regioni bielorusse e i loro colleghi di altri Paesi. L'esperienza attuale della loro attuazione dimostra che si tratta di "un settore importante ed efficace della cooperazione internazionale, caratterizzato da apertura, fiducia reciproca, tolleranza e buon cuore"⁷⁰, con il cui sviluppo coerente e costante i partner si stanno muovendo per incoraggiare la cooperazione tra le regioni bielorusse e i loro colleghi di altri Paesi.

⁶⁷ Firmato un accordo di intenti // [Risorsa elettronica]. - 2019. - URL: http://gomel.gov.by/ru/news/podpisano-soglasenie-o-namereniyakh?NEWS_FILTER_TYPE=sotrudnichestvo

⁶⁸ Le autorità della città cinese di Huh-Hoto intendono sviluppare le relazioni con Gomel nel settore industriale [Risorsa elettronica]. - 2019. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/vjasti-kitaiskogo-goroda-huh-hoto-namerenv-razvivat-otmosheniia-s-gomelem-v-promvshlenosti-36622-2019/>

⁶⁹ Grishkevich, A. Il forum regionale bielorusso-cinese si è tenuto nella città di Huh-Hoto / A. Grishkevich // [Risorsa elettronica]. [Risorsa elettronica risorsa]. - 2019. - URL:

<https://www.belarus.by/ru/business/business-news/belorusko-kitaj-skiti-regionalnvi-form-iproshel-v-gorode-xux-xoto-199900.html>

⁷⁰ Batura, B. Gemellaggi - piccoli legami di una grande amicizia / B. Batura // [Risorsa elettronica]. - 2020. - URL: <https://www.belta.by/interview/view/pobratimskoe-dvizhenie-malenkie-zvenitja-bolshoi-druzhbv-7603>

CAPITOLO 4

Le regioni come fattore di partenariato partenariato strategico globale

Nel gennaio 2021, la Repubblica di Bielorussia e la Repubblica Popolare Cinese hanno raggiunto un accordo ai massimi livelli per organizzare l'Anno delle Regioni dei due Paesi nei prossimi tre anni, dal 2021 al 2023. Questa decisione sottolinea ancora una volta l'enorme ruolo che l'intensificazione dell'interazione a livello di distretti autonomi, regioni, province e città dei due Paesi svolge nello sviluppo delle relazioni bilaterali bielorusso-cinesi, il cui potenziale ha appena iniziato ad essere realmente esplorato dalle parti. Lo dimostrano i risultati del 2020, quando il fatturato commerciale tra Bielorussia e Cina ha superato i 4,5 miliardi di dollari e le esportazioni di prodotti bielorusi sono aumentate di quasi il 10%. Allo stesso tempo, "il motore delle esportazioni bielorusse in Cina sono stati i prodotti agricoli e della lavorazione del legno, le cui forniture sono raddoppiate"⁷¹. È inoltre importante che oltre un centinaio di produttori agricoli bielorusi, la stragrande maggioranza dei quali si trova nelle regioni del nostro Paese, siano già stati accreditati nel Celeste Impero.

I fatti dimostrano che le parti stanno adottando una serie di misure per liberare il pieno potenziale dell'interazione bilaterale bielorusso-cinese. A questo proposito, si sta prestando particolare attenzione alla risoluzione delle questioni relative alla garanzia di accesso delle merci bielorusse al mercato cinese. In particolare, in occasione della riunione del Comitato intergovernativo bielorusso-cinese sulla cooperazione del dicembre 2020, è stata creata una piattaforma pratica per elaborare tutte le questioni relative all'accesso al mercato cinese, nonché alle catene veterinarie, di quarantena e logistiche, sotto forma di Commissione per la cooperazione doganale e di quarantena. Un gruppo di lavoro formato alla fine del 2020, che comprende specialisti del Ministero del Commercio cinese e del Ministero dell'Economia bielorusso, lavorerà anche per semplificare le procedure commerciali e creare le basi per un commercio attivo. Con il suo aiuto, dovrebbe essere sviluppato un accordo sugli scambi di servizi e sugli investimenti, "la cui attuazione cambierà l'essenza e la profondità dello sviluppo congiunto, semplificando la fornitura di investimenti reciproci senza restrizioni e liste proibitive". La semplificazione del commercio di servizi allo stadio attuale è la base per un commercio attivo, poiché i beni moderni sono costituiti per l'80% da

⁷¹ Sui risultati del commercio bilaterale con la Cina nel 2020 [Risorsa elettronica]. - 2021. - URL: https://china.mfa.gov.bv/ru/embassv/news/c_a_ba60371055783_e.html

servizi"⁷² . Nella stessa riunione di dicembre (2020) del Comitato intergovernativo di cooperazione è stata rilevata anche la necessità di coinvolgere tempestivamente nel fatturato economico delle regioni bielorusse le rimanenti risorse creditizie cinesi, pari a circa 4 miliardi di dollari, per progetti specifici di sviluppo delle infrastrutture sociali e di trasporto.

Come si può notare, i compiti stabiliti a livello interstatale sono notevoli per la loro portata e specificità. Naturalmente, non sarà possibile risolverli senza la partecipazione interessata delle regioni stesse. Ed è qui che i mass media regionali dovrebbero dire la loro parola nel promuovere le idee del partenariato strategico globale bielorusso-cinese e della cooperazione reciprocamente vantaggiosa nei prossimi tre anni. Inoltre, si trovano ora ad affrontare compiti non meno ambiziosi per rinnovare sia la loro forma che il loro contenuto.

Va ricordato che alla riunione del febbraio 2021 del Consiglio di amministrazione del Ministero dell'Informazione della Repubblica di Bielorussia, la stampa regionale, che costituisce un segmento significativo della sfera mediatica bielorusa e copre praticamente l'intero territorio del Paese, è stata indicata tra le questioni più importanti dello sviluppo del settore dell'informazione del nostro Paese che dovrebbero essere elaborate e risolte in via prioritaria. La loro priorità dovrebbe essere la creazione di prodotti mediatici di alta qualità. Allo stesso tempo, essi "dovrebbero rispondere alle sfide del tempo, essere in grado di adattarsi rapidamente alle esigenze dei lettori"⁷³ , oltre a contribuire alla formazione di un'immagine positiva della Bielorussia. A questo proposito, la partecipazione più attiva della stampa regionale bielorusa alla copertura dell'attuazione del "piano triennale" delle regioni di Bielorussia e Cina può e deve diventare un passo molto importante nella formazione e nello sviluppo del suo segmento internazionale. Inoltre, il focus tematico delle pubblicazioni dedicate alla cooperazione tra le regioni dei due Paesi può e deve essere già molto vario.

In particolare, forme di cooperazione tra le regioni dei due Paesi come i gemellaggi e i legami di partenariato dovrebbero ricevere impulsi particolarmente forti nei prossimi tre anni . Il loro livello attuale è evidenziato in modo molto eloquente dal fatto che ogni regione bielorusa e Minsk sono già gemellate o partner di due o più regioni cinesi, coprendo così praticamente tutte le province del Celeste Impero. Così, la regione di Brest ha

⁷² La Bielorussia e la Cina hanno creato una piattaforma per risolvere i problemi di accesso al mercato cinese [Risorsa elettronica]. - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-kur-sozdali-ploschadku-dlja-otrabotki-voprosov-dostupa-na-kitajskij-rynok-420487-2020/>

⁷³ Igor Petrishenko: Oggi un giornalista dovrebbe essere un operatore dei media universale, in grado di lavorare su diverse piattaforme - in un giornale, in un sito web, nei social network e nei messenger. [Risorsa elettronica - risorsa]. - 2021. - URL:

<http://www.government.by/ru/content/9758>

le province di Hubei (dal 1994), Qinghai (2015).), Qinghai (2015), Anhui (2016), Shanxi (2019); Vitebsk - Shandong (2004), Heilongjiang (2005), Guizhou (2015), Jiangxi (2018); da Gomel - regioni autonome della Mongolia interna (2011) e dello Xinjiang Uygur (2016), province del Sichuan (2011) e dello Jiangsu (2016); da Grodno - province del Gansu (2007), del Fujian (2018), di Hainan (2019); da Minsk - Chongqing (2002), Guangdong (2012) e Zhejiang (2015); da Mogilev - Jiangsu (1997), Henan (2008), Hunan (2016), Shaanxi (2018), Tianjin (2019); dalla capitale bielorusa - Changchun (1992), Pechino (1997), Shenzhen (2013), Shenyang (2016), Shanghai (2018). Inoltre, "sono stati conclusi più di 20 accordi per la creazione e lo sviluppo della cooperazione a livello di città tra centri regionali e città della Bielorussia e centri amministrativi e città della subordinazione centrale della Cina"⁷⁴.

Il processo di espansione e attualizzazione dei legami di gemellaggio e partenariato continua ancora oggi. Così, per quanto riguarda lo sviluppo dei gemellaggi tra la Regione di **Grodno** e la Provincia di **Hainan**, "gli accordi tra città come Lida e Sanya, Astravets e Qionghai sono già in fase di elaborazione"⁷⁵. Nell'aprile 2021, la Regione di **Homieli** e la Provincia di **Sichuan** hanno deciso di espandere significativamente i legami di gemellaggio in ambito economico, sociale e culturale. Alla fine di marzo 2021 la regione di **Brest** e la provincia di **Hubei** hanno discusso l'intera gamma di interazioni. Di conseguenza, "le parti hanno deciso di concordare una tabella di marcia per lo sviluppo della cooperazione nel prossimo futuro"⁷⁶.

Per quanto riguarda la regione di **Mogilev**, nel giugno 2021 ha firmato una tabella di marcia per la cooperazione con la provincia cinese di Henan per continuare la cooperazione.

Henan al fine di continuare la cooperazione commerciale e di incrementarla nella sfera degli investimenti. Inoltre, secondo le parti, "tra le importanti questioni su cui lavorare c'è il miglioramento delle comunicazioni di trasporto e della logistica tra i nostri Paesi"⁷⁷. Va ricordato che la regione di Mogilev ha firmato un accordo per stabilire relazioni amichevoli con la provincia di Henan già nel 2004. Dieci anni dopo, "nel luglio 2014, il centro

⁷⁴ Cooperazione interregionale bielorusso-cinese e gemellaggi [Risorsa elettronica]. - 2021. - URL:

<https://china.mfa.gov.by/ru/blateral/regional/info/>

⁷⁵ Zaleski, B.L. La regione di Grodno: vettore cinese della cooperazione interregionale / B.L. Zaleski // *Materiály XVII Międzynarodowej naukowo-praktycznej konferencji "Kluczowe aspekty naukowej działalności - 2021"*, Volume 4. Przemysł: Nauka i studia. - C. 8.

⁷⁶ L'Hubei cinese e la regione di Brest intensificano la cooperazione [Risorsa elettronica]. - 2021. - URL:

<https://www.belta.by/regions/view/kitajskij-hubej-i-brestskaja-oblast-aktivizirujut-sotrudnichestvo-434998-2021/>

⁷⁷ La regione di Mogilev e la provincia cinese di Henan hanno firmato la road map per lo sviluppo della cooperazione [Risorsa elettronica]. - 2021. - URL:

<https://www.belta.by/regions/view/dorozhnuju-kartu-po-razvitiu-sotrudnichestva-podpisałi-mo-gilevskai-a-oblast-i-kitajskai-a-provintsia-444325-2021/>

amministrativo di questa provincia - la città di Zhengzhou - è diventato gemello di Mogilev⁷⁸. Forse per questo motivo, da allora lo sviluppo dell'interazione con i partner cinesi ha preso slancio per questa regione bielorusa, come dimostrano i dati. In particolare, dal 2015 il fatturato commerciale della regione di Mogilev con la Repubblica Popolare Cinese è aumentato di 13 volte, per un totale di quasi 95 milioni di dollari nel 2020.

Va notato che la regione di Mogilev, oltre alla provincia di Henan, ha altri quattro partner tra le regioni cinesi. Si tratta delle province di Jiangsu, Hunan, Shaanxi e della città di Tianjin. Inoltre, sono state stabilite relazioni di amicizia tra le città partner: Mogilev - Nanchino, Bobruisk - Wuxi, Osipovichi - Yangzhou, Krichev - Lianyungang. Nel settembre 2019, durante la prima Settimana di cooperazione regionale bielorusso-cinese tenutasi a Mogilev, è stato rilevato che "con ciascuno di questi partner si stanno sviluppando relazioni in diversi ambiti: le parti sono interessate alla cooperazione in ambito medico ed educativo, nei settori industriale e turistico, nonché in termini di scambi interregionali"⁷⁹. Già nel luglio 2017, la stessa provincia di Henan ha discusso la possibilità di realizzare progetti di investimento nella zona economica libera (FEZ) "Mogilev" e nella regione sud-orientale, dove ci sono serie preferenze per gli affari. In particolare, nella zona sud-orientale della regione di Mogilev vi sono vasti terreni liberi per "la creazione di una joint venture per la produzione di carne bovina che tenga conto delle richieste ed esigenze culinarie della parte cinese con la successiva fornitura di prodotti al Celeste Impero"⁸⁰.

Per quanto riguarda la provincia **dello Shaanxi**, nell'aprile 2019 il suo Dipartimento del Commercio ha firmato un accordo di intenti per promuovere lo sviluppo economico e la cooperazione amichevole con il Comitato dell'Economia del Comitato Esecutivo Regionale di Mogilev, in cui le parti hanno concordato di "fornire un supporto attivo e un'assistenza informativa alle imprese interessate a investire e a stabilire relazioni di import-export"⁸¹. Nel dicembre 2020, l'Agenzia di sviluppo regionale di Mogilev ha ospitato un incontro online di oltre 30 rappresentanti delle imprese delle parti, tra cui FEZ "Mogilev", JSC "Krasny Vyshevik", impianto

⁷⁸ Zalessky, B. Reale multivettorialità. La Bielorussia nel sistema delle relazioni esterne / Boris Zalessky. - LAP LAMBERT Academic Publishing, 2015. - C. 26.

⁷⁹ La regione di Mogilev ha aumentato di 9 volte le esportazioni di carne bovina verso la RPC nell'ultimo anno [Risorsa elettronica]. - 2019. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/za-poslednii-god-mogilevskat-a-oblast-v-9-raz-uvelicila-eksport-govt-adinv-v-knr-360961-2019/>

⁸⁰ Kulyagin, S. La regione di Mogilev e la provincia cinese dello Henan intendono sviluppare più attivamente la cooperazione in materia di investimenti / S. Kulyagin // [Risorsa elettronica]. - 2017 - URL: <https://www.belta.by/regions/view/mogilevskaia-oblast-i-kitajskaia-provintsija-henan-namerenv-aktivnee-razvivat-investitsionnoe-sotrudnichestvo-25-7928-2017/>

⁸¹ La regione di Mogilev e la provincia cinese dello Shaanxi intendono sviluppare la cooperazione economica [Risorsa elettronica]. - 2019. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/mogilevskaia-oblast-i-kitajskaia-provintsija-shensi-namerenv-razvivat-ekonomicheskoe-sotrudnichestvo-342757-2019/>

di lavorazione della carne di Bobruisk, Oasis Trup, JSC "Babushkina Krynka", Fabbrica di gelati di Mogilev, SZAO "Servolux", Accademia agricola statale bielorusa (BSAA). Uno dei risultati concreti di questo incontro è stato il partenariato "tra la BGSAA e l'Università di Agricoltura e Foreste del Nord-Ovest". Ci sono già alcuni sviluppi sull'approvazione di varietà cinesi di grano e altri cereali"⁸².

I cittadini di Mogilev hanno ottenuto un risultato concreto della cooperazione con la città di **Tianjin** già nel giugno 2017, quando è stata messa in funzione una casa sociale nel centro regionale, il cui appaltatore generale della costruzione è stata la Tianjin Electric Construction Company. "Il nuovo edificio di 10 piani con 120 appartamenti si trova nel quartiere Kazimirovka in costruzione in via Grunvaldskaya. Questa è una delle tre case che sono state costruite nella regione di Mogilev grazie all'attuazione della prima fase del progetto "Costruzione di alloggi sociali" con l'assistenza tecnica ed economica della Repubblica Popolare Cinese. Oggetti simili sono apparsi a Bobruisk e Osipovichy"⁸³. Nel maggio 2019, le parti hanno firmato un memorandum sull'istituzione di legami di gemellaggio. Nel novembre 2020, aziende della città cinese come Tianjin Constant Towards International Trade Co, Bonyum International Trading Co, Tianjin Mengdong International Trade Co, Zhonggong Huamu (Tianjin) Food Co, Zhonggong Huamu (Tianjin) Food Co.

La provincia cinese di **Jiangsu**, che nel 2015 ha firmato un accordo per la creazione di legami di gemellaggio con la regione di Mogilev, è diventata la prima delle regioni cinesi con cui i residenti di Mogilev nel luglio 2020 hanno tenuto uno scambio di contatti e cooperazione in videoconferenza, i cui partecipanti da parte cinese erano più di 20 aziende che lavorano nel settore della carne e dei latticini, della lavorazione del lino, della produzione di bevande alcoliche e bibite. Il loro interesse per questo evento è comprensibile, perché solo sulla base di progetti precedentemente realizzati gli imprenditori della provincia di Jiangsu nel 2020 "hanno stanziato più di 2 milioni di dollari per l'ulteriore sviluppo delle loro imprese". Oggi gli investitori cinesi stanno realizzando e pianificando progetti di coltivazione e lavorazione del lino, di produzione di funghi e di vari prodotti medici"⁸⁴. Infine, la provincia di **Hunan** è interessante in questo contesto perché nel

⁸² Emelyanova, O. Questioni di cooperazione commerciale ed economica e di istruzione discusse durante l'incontro online dei rappresentanti della regione di Mogilev e della provincia dello Shaanxi / O. Emelyanova [Risorsa elettronica]. - 2020. - URL: <https://mogilev-region.gov.by/news/voprosy-torgovo-ekonomicheskogo-sovmudnichestva-i-obrazovanija-obsudili-vo-vremya-onlajn>

⁸³ Emelyanova, O. La casa sociale costruita con l'assistenza tecnica della Cina è stata commissionata a Mogilev / O. Emelyanova // [Risorsa elettronica]. - 2017. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/postroennyy-s-tehnomoščin-kitaia-sotsialny-dom-sdali-v-čkspluatstvu-v-mogileve-254650-2017/>

⁸⁴ I circoli imprenditoriali della regione di Mogilev e della provincia cinese di Jiangsu discutono le prospettive di cooperazione in occasione dello scambio di contatti e cooperazione [Risorsa elettronica]. - 2020. - URL: <https://mogilev-region.gov.by/news/delovye-kruzi-mogilevskov-oblasti-i-i-ktavskov-provincii-čzvanu-obsuzhdavut-perspektivy>

gennaio 2018 ha presentato a Mogilev due nuovi autobus elettrici in una volta sola. Inoltre, l'azienda Zoomlion sta realizzando un progetto per produrre qui macchinari specializzati.

Parlando della regione di **Minsk** in questo contesto, va notato che nel luglio 2021 il Comitato esecutivo regionale di Minsk e la JSC "China SAMSE Engineering Corporation" hanno firmato un memorandum, secondo il quale nella regione della capitale bielorusa saranno costruite grandi strutture sanitarie con l'aiuto della parte cinese. In particolare, il documento adottato prevede "la costruzione di un ospedale per le malattie infettive a Borisov e di un edificio chirurgico nell'ospedale regionale, il commercio di esportazione-importazione di prodotti agricoli, la creazione di una fabbrica per la produzione di alimenti per bambini e la risoluzione dei problemi di trattamento dei rifiuti".⁸⁵ . Va ricordato che nel nostro Paese la SAMCE, una filiale della China National Machinery Corporation Sinomach di Pechino, possiede azioni della Industrial Park Development Corporation NWR, ha agito come appaltatore generale per la costruzione di un impianto di pasta di cellulosa sbiancata al solfato presso la cartiera di Svetlogorsk e per le strutture del parco industriale di Velikiy Kamen, come le infrastrutture di ingegneria e trasporto, l'edificio amministrativo e gli impianti di Zumlion Bel-Rus LLC e MAZ-Veichai LLC.

Va notato che il vettore cinese del commercio e della cooperazione economica svolge oggi un ruolo sempre più importante nell'attività economica estera della regione di Minsk. Secondo i risultati del 2020, la Repubblica Popolare Cinese è diventata il secondo partner commerciale della regione della capitale bielorusa in termini di fatturato, rappresentando il 14,3% del volume totale del commercio estero. E c'è ragione di credere che questa cifra non potrà che aumentare nei prossimi anni, dato che la Regione di Minsk "presta particolare attenzione al mercato cinese, che è promettente per la fornitura di prodotti alimentari"⁸⁶ . In particolare, tutte le imprese di trasformazione lattiero-casearia della Myasomolprom holding hanno già ricevuto il permesso di esportare in questo Paese burro, formaggio, siero di latte, latte scremato e sterilizzato in polvere. Per quanto riguarda le imprese di lavorazione della carne e gli allevamenti di pollame della regione di Minsk, stanno lavorando attivamente all'accreditamento per fornire i loro prodotti alla Cina. La LLC "Veles-Mit", la JSC "Slutsk Meat Processing

⁸⁵ Nella regione di Minsk con la partecipazione della società cinese verranno costruite strutture sanitarie [Risorsa elettronica]. - 2021. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/v-minskoi-oblasti-pri-uchastii-kitai-skoj-korporatsii-postroiat-obi-ektv-zdravoohraneniya-a-449374-2021/>

⁸⁶ Attività economica estera [Risorsa elettronica]. - 2021. - URL: <http://www.minsk-region.gov.by/ekonomika-i-finansv/vnesheekonomicheskava-devatelnost589/>

Plant" e la JSC "Stolbtsovsky Meat Canning Plant" hanno già ricevuto il permesso di esportare carne bovina congelata, mentre la JSC "Agrocombinat Dzerzhinsky" e la JSC "Smolevichi Broiler" possono spedire prodotti avicoli. L'autorizzazione a fornire latte pastorizzato, panna e frullati all'Impero Celeste è stata ottenuta anche dalla Niasvizh Baby Food Plant Ltd.

Anche in questo caso, il grande potenziale di intensificazione della cooperazione con i partner cinesi risiede nei legami di gemellaggio già esistenti. In particolare, già nel giugno 2002 è stato firmato un accordo di cooperazione in ambito commerciale, economico, scientifico, tecnico e culturale tra il Comitato esecutivo regionale di Minsk e il governo popolare di **Chongqing**, dove oggi vivono più di 30 milioni di persone. Nel 2016, su iniziativa della regione della capitale bielorusa, questa interazione è stata ripresa. Allo stesso tempo, è stato firmato un memorandum sullo sviluppo delle relazioni di gemellaggio tra il distretto di Kopyl della regione di Minsk e il distretto di Wanzhou di Chongqing. Un anno dopo, si è giunti all'adozione dell'accordo sull'istituzione di legami di gemellaggio tra la regione bielorusa e la città cinese.

⁸⁷Nel marzo 2019, Chongqing ha ospitato le Giornate della Regione di Minsk, durante le quali il business forum con la partecipazione di oltre 225 rappresentanti di ambienti economici di entrambe le parti ha firmato la Roadmap di cooperazione per il 2019-2020, accordi di cooperazione tra la Camera di Commercio Internazionale di Chongqing e la UE "Minsk branch of the Belarusian Chamber of Commerce and Industry", il Comitato per l'istruzione di Chongqing e il Dipartimento principale dell'istruzione del Comitato esecutivo della città di Minsk, nonché una serie di "contratti per la fornitura di prodotti tra i rappresentanti commerciali per un totale di 24 milioni di dollari". Contemporaneamente è stato aperto un ufficio di rappresentanza della Veles-Mit Ltd. a Chongqing. Solo due mesi dopo, un ufficio di rappresentanza della stessa regione della capitale è apparso qui per assistere nella ricerca di "potenziali partner per promuovere i prodotti delle imprese della regione di Minsk sul mercato di Chongqing". Chongqing⁸⁸. E nell'agosto 2019, le parti hanno firmato due accordi di cooperazione per gli investimenti nell'ambito dei progetti "Villaggio con sapore di Chongqing in Bielorussia" e "Villaggio con sapore bielorusso a Chongqing", in cui "le abitazioni rurali della cultura Baiyu di Chongqing e le peculiarità

⁸⁷ Una delegazione della regione di Minsk visita Chongqing [Risorsa elettronica]. - 2019.

URL: <http://minsk-region.gov.by/novosti/glavnye-novosti/v-g-chunhsin-prohodit-vizit-delegatsii-minskoy-oblasti/>.

⁸⁸ Sull'apertura dell'ufficio di rappresentanza della regione di Minsk a Chongqing [Risorsa elettronica]. - 2019. - URL: https://china.mfa.gov.by/ru/embassy/news/a7_ecb.d1467556183.htm

scambio di Shanghai, utilizzata nella Repubblica Popolare Cinese per le riforme economiche e sociali.

Una delle forme più efficaci di coordinamento del commercio e dell'interazione economica tra Minsk e Shanghai è già diventata un forum annuale degli ambienti economici delle città bielorusse e cinesi. Ad esempio, il forum organizzato a Minsk nel settembre 2018 ha riunito "più di 130 aziende nazionali e cinesi interessate a cooperare nei settori dell'ingegneria, delle costruzioni, dell'informatica, dell'industria chimica, dell'alimentazione e della produzione di gioielli"⁹³. Allo stesso tempo, la capitale bielorusa è stata visitata da produttori cinesi di elettronica ed elettrodomestici, abbigliamento e tessuti, imballaggi per apparecchiature mediche, cosmetici, giocattoli, gioielli, nonché da importatori di automobili, apparecchiature elettriche e di saldatura, attrezzature informatiche, interessati a trovare partner commerciali a Minsk.

Il business forum "Shanghai - Minsk", che si è svolto nel novembre 2019 e ha riunito oltre cento imprese e società cinesi e più di trenta bielorusse, è stato altrettanto ampio. Il programma del forum prevedeva la discussione di temi attuali di cooperazione "in tre sezioni specializzate: 1) Prodotti alimentari, industria alimentare; 2) Turismo e ospitalità di Minsk e Shanghai; 3) Industria"⁹⁴. I documenti adottati a seguito dell'evento ne dimostrano l'elevato impatto pratico. In particolare, il Comitato esecutivo della città di Minsk ha firmato un memorandum d'intesa per stabilire una cooperazione con la Lotusland Shanghai Corporation sull'introduzione di tecnologie e attrezzature a pompa di calore nella costruzione di strutture industriali e civili nella capitale bielorusa. Il punto è che "l'applicazione di unità a pompa di calore per le città satellite di Minsk permetterebbe di rifiutare la posa di reti di calore multi-chilometriche"⁹⁵.

Il memorandum sulla partnership strategica nell'ambito degli scambi turistici è stato il risultato dei negoziati tra i rappresentanti dell'impresa repubblicana unitaria bielorusa Centrokurot e la compagnia di viaggio cinese Shanghai Airlines Tours International (Group) Co. L'accordo di cooperazione nel campo delle mostre internazionali è stato firmato da Minskexpo CJSC e Shanghai industry and commerce exhibition Co. Inoltre, la Zona Economica Libera "Minsk" e la Shanghai Allyn Technology Co., Ltd., così come la JSC "Slodych Confectionery Factory" e la Shanghai Teemo Foods hanno confermato la loro intenzione di cooperare attivamente nel prossimo futuro.

⁹³ Zaleskii, B. Vettore di partenariato - Cina. Raccolta di articoli / Boris Zalessky. - Palmarium Academic Publishing, 2019. - C. 149.

⁹⁴ Business forum "Shanghai-Minsk", 8 novembre 2019. [Risorsa elettronica]. - 2019. - URL:

https://www.tppm.by/announcement/index.php?ELEMENT_ID=23213

⁹⁵ Beluga, V. Il Forum di cooperazione commerciale "Minsk - Shanghai" si è tenuto in Cina / V. Beluga // [Risorsa elettronica]. - 2019.

- URL: <https://minsknews.by/forum-delovogo-sotrudnichestva-minsk-shanghai-prohodit-v-kitaj/>

Anche la SOAO "Kommunarka" ha intenzione di aumentare la fornitura dei suoi prodotti dolciari al mercato di Shanghai, avendo firmato un apposito memorandum con la cinese LLC "Trade and Economic Company "Misier"".

Il fatto che il mercato della città cinese attiri l'attenzione dei produttori della capitale bielorusa è dimostrato anche dal fatto che nove imprese di Minsk hanno partecipato alla seconda China International Import Goods and Services Exhibition tenutasi a Shanghai nel novembre 2019. Tra queste SOAO Kommunarka, CJSC Minsk Winery, JSC Krinitza, JSC Slodych, JSC Kristall, JSC Minsk Bread Products Combine, CUP Minsk khlebrom, TPKUP Minsk Khladokombinat No. 2.

И altro. Interessanti prospettive per l'interregionale

Il memorandum firmato nel novembre 2019 per stabilire relazioni amichevoli tra il distretto Maskouski della capitale bielorusa e il distretto Jiading di Shanghai apre interessanti prospettive di cooperazione interregionale. Appena un mese dopo - a dicembre - una delegazione del distretto di Jiading si è recata in visita a Minsk, dove ha discusso con la leadership del distretto Maskouski della capitale bielorusa le modalità di attuazione del memorandum nel contesto di "intensificare il commercio bilaterale e la cooperazione economica, nonché la cooperazione nel campo degli scambi di studenti tra i due distretti"⁹⁶. Uno dei risultati concreti di questa visita è stato l'invito da parte cinese agli studenti del distretto Maskouski di Minsk a partecipare a un campo estivo a Shanghai. A quanto pare, nel prossimo futuro si intensificheranno anche le relazioni di amicizia tra il distretto sovietico di Minsk e un altro distretto di Shanghai, Changning.

Tutti questi fatti suggeriscono che il tema della cooperazione interregionale bieloruso-cinese dovrebbe essere fermamente e permanentemente "fissato nella stampa regionale bielorusa e riflettere il più possibile l'esperienza già accumulata in questo senso"⁹⁷. A tal fine, nel prossimo futuro saranno necessarie strategie creative specifiche per le questioni regionali internazionali e i rappresentanti di questo segmento del giornalismo bieloruso dovrebbero essere impegnati nello sviluppo di tali strategie.

⁹⁶ Sulla visita della delegazione del distretto Jiading di Shanghai a Minsk [Risorsa elettronica]. - 2019. - URL:

http://shanghai.mfa.gov.cn/ru/o_generalnom_consultv/news/b8_beff_b_c09304615.htm

⁹⁷ Zaleski, B.L. Sovranità dell'informazione e giornalismo internazionale / B.L. Zaleski // Reinalnye CMI Respubino Belarus u l'chavayyu epocha: ad lakalnai problemamaty da shfarmatsynai bejaspki jarzhava: mataryaly Resp. nauk. - conferenza pratica, MIFCK, 5 maggio 2020 / Università Statale Bielorusa; a cura di V.M. Samussvlch (ed.) [i sh.]. - MIFCK: BDU, 2020. - C. 114.

CAPITOLO 5

Sviluppo dei parchi industriali e cooperazione regionale

La Direttiva n. 9 "Sullo sviluppo delle relazioni bilaterali tra la Repubblica di Bielorussia e la Repubblica Popolare Cinese", adottata nel dicembre 2021, elenca tra i compiti prioritari fino al 2025 lo sviluppo del commercio e della cooperazione economica, finanziaria e di investimento e l'espansione dei legami interregionali. Nell'ambito del percorso dichiarato per elevare lo status delle relazioni bielorusso-cinesi al livello di fratellanza di ferro, cooperazione strategica esemplare a tutto tondo e partenariato per tutte le stagioni, una componente importante è l'attività del Parco industriale cino-bielorusso "Great Stone", uno dei cui compiti principali è garantire il funzionamento efficiente dei suoi residenti, attrarre di nuovi, sviluppare attivamente le attività innovative, le startup, la cooperazione tra cluster, nonché attrarre le imprese bielorusse a partecipare ai progetti del Parco industriale Great Stone. Allo stesso tempo, viene delineato un obiettivo specifico: "Assicurare che entro il 2025 il numero di residenti del parco non sia inferiore a 170 aziende....",⁹⁸.

Va notato che già nel 2021 a Veliky Kamen sono state adottate una serie di misure specifiche per raggiungere questo obiettivo. In particolare, nei tre trimestri di quest'anno, i residenti del parco industriale hanno aumentato gli investimenti in capitale fisso di oltre un terzo. Allo stesso tempo, "il volume della produzione industriale è aumentato di oltre 2,5 volte, raggiungendo i 222,6 milioni di franchi. <Le esportazioni di prodotti e servizi dei residenti sono aumentate di oltre il 16% e vengono esportate in 20 Paesi del mondo"⁹⁹. Un dettaglio importante: se "alla fine del 2020 erano registrate [nel parco] 68 aziende di 14 Paesi"¹⁰⁰, a metà novembre 2021 erano già registrate come residenti 81 aziende di 15 Paesi. I lavori di ampliamento della Grande Pietra proseguono.

Così, a ottobre è stata registrata la bielorusso-lettone SMD Bai LLC, che "intende creare una produzione ad alta tecnologia di prodotti elettronici (schede) di piccola e media serie"¹⁰¹, ampiamente utilizzati nelle telecomunicazioni, nella medicina, nell'industria automobilistica, nella

⁹⁸ Direttiva del Presidente della Repubblica di Bielorussia n. 9 "Sullo sviluppo delle relazioni bilaterali tra la Repubblica di Bielorussia e la Repubblica Popolare Cinese". - Min., 2021. - C. 6.

⁹⁹ A "Veliky Kamen" per 9 mesi sono aumentati di oltre un terzo gli investimenti in capitale fisso [Risorsa elettronica]. - 2021. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/v-velikomy-kamne-za-9-mesiatsev-bolee-chem-na-tret-uvlechilis-investitsii-v-osnovnoi-kapital-470611-2021/>

¹⁰⁰ Zalesky, B. Con l'obiettivo dello sviluppo sostenibile. Raccolta di articoli / Boris Zalesky. - LAP LAMBERT Academic Publishing, 2021. - C. 13.

¹⁰¹ Il nuovo residente di "Great Stone" produrrà schede elettroniche [Risorsa elettronica]. - 2021. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/novyy-rezident-velikogo-kamni-a-budet-proizvodit-elektromve-platv-465743-2021/>

strumentazione, per fornirli ai Paesi dell'Unione economica eurasiatica. A novembre, l'elenco dei residenti del parco industriale è stato integrato da diverse altre entità commerciali. Una di queste è Rufais LLC. Il progetto di investimento del nuovo residente è legato alla produzione e all'applicazione dei più recenti materiali polimerici nell'edilizia. L'approccio innovativo è che "il materiale composito è stato sviluppato dall'azienda stessa e si differenzia dai suoi analoghi per le maggiori proprietà operative. Ha un'ampia sfera di applicazione, compresa la produzione di coperture e altri elementi di edifici e strutture"¹⁰², il che fa ben sperare nella realizzazione di questo prodotto non solo sul mercato nazionale, ma anche in Russia e nei Paesi dell'Unione Europea.

Tra i nuovi residenti c'è la bielorusa InKata LLC, che è stata precedentemente registrata a Veliky Kamen come investitore per costruire qui strutture a supporto delle attività innovative del parco industriale. "Il progetto fornirà servizi di progettazione, prototipazione e sviluppo di documentazione tecnica, oltre a posti di lavoro e attrezzature"¹⁰³. Un altro residente di novembre a Veliky Kamen è il China-Belarus Centre for Innovative Bioengineering Technologies LLC, che intende collaborare strettamente con l'Accademia Nazionale delle Scienze della Bielorussia. "L'azienda produrrà reagenti per la diagnostica del coronavirus e di altre malattie, nonché per la diagnostica della sicurezza alimentare"¹⁰⁴, che dovrebbero essere esportati nei Paesi dell'Unione economica eurasiatica e dell'Unione europea, oltre che in Cina.

Nella prima metà di dicembre, il parco industriale ha registrato un nuovo soggetto di attività di innovazione: Needle Med LLC, che realizzerà a Veliky Kamen un progetto per la creazione di un simulatore ideale per l'esercitazione di abilità manuali pratiche per i lavoratori di varie specialità - chirurghi, maestri del tatuaggio, studenti di medicina. È interessante notare che questo progetto è stato creato nel 2019 da un gruppo di studenti. "La sua idea è quella di creare un simulatore, il più vicino possibile ai veri tessuti umani, per preparare gli specialisti alle attività pratiche"¹⁰⁵. Grazie alle opportunità che il parco industriale offre agli innovatori, lo sviluppo dei giovani specialisti, si

¹⁰² Il nuovo residente di Velikogo Kamnj produrrà materiali compositi [Risorsa elettronica]. - 2021. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/novyi-rezident-velikogo-kamnja-budet-proizvodit-kompozitivnye-materialy-v-469205-2021/>

¹⁰³ La LLC "InKata" è diventata residente di "Velikogo Kamnja" [Velikogo Kamnja-Budet-proizvodit-kompozitivnye-materialy].

[Risorsa elettronica]. - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/ooo-inkata-stalo-rezidentom-velikogo-kamnja-471320-2021/>

¹⁰⁴ Il nuovo residente di "Great Stone" produrrà reagenti per la diagnostica delle malattie [Risorsa elettronica resource]. - 2021. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/novyi-rezident-velikogo-kamnja-budet-proizvodit-reagenty-dlja-diagnostiki-zabolevanij-471849-2021/>

¹⁰⁵ La nuova società "Great Stone" creerà simulatori per esercitare le abilità manuali in chirurgia [Risorsa elettronica]. - 2021. - URL: <https://www.belta.by/tech/view/novaia-kompanija-velikogo-kamnja-budet-sozdavat-trenazhernye-dlja-otabotki-manualnyh-navykov-v-hirurgii-474239-2021/>

deve presumere, troverà un'ampia applicazione nella vita reale. Nella seconda metà di dicembre, Veliky Kamen ha registrato un altro residente - Beijing Tianyu Changyin UAV Science and Technology Company (MSC) LLC, il cui fondatore è una delle imprese leader in Cina nello sviluppo e nella produzione di sistemi intelligenti senza pilota - Beijing Tianyu Changyin UAV Science and Technology Company. Lo scopo di questo progetto di investimento nel parco industriale è quello di "stabilire una produzione ad alta tecnologia di sistemi logistici universali di veicoli aerei senza pilota e delle relative attrezzature"¹⁰⁶.

Per quanto riguarda lo sviluppo della cooperazione tra cluster a Veliky Kamen, va ricordato che già nel giugno 2021 la Repubblica di Bielorussia ha adottato un decreto che migliora la normativa legale volta a migliorare il clima degli investimenti nel parco industriale cinese-bielorusso di Veliky Kamen. In particolare, il documento prevede di: 1) rendere più indipendente l'amministrazione del parco trasferendo ulteriori poteri dalle autorità locali in termini di procedure amministrative; 2) ampliare i tipi di attività del parco industriale; 3) sostenere le start-up; 4) creare condizioni preferenziali per i grandi progetti di investimento con investimenti superiori a 50 milioni di dollari.

Tra le nuove aree di attività di Veliky Kamen, occorre menzionare, innanzitutto, la creazione e lo sviluppo di impianti di produzione nell'ambito della biofarmaceutica, dei prodotti medici e dei servizi medici. Un'innovazione molto interessante a questo proposito è rappresentata dalle condizioni speciali per lo sviluppo di attività mediche nel territorio del parco, dove sarà possibile fornire servizi medici utilizzando farmaci, attrezzature e prodotti medici, metodi di trattamento provenienti da Paesi stranieri senza l'obbligo di registrazione sul sito in Bielorussia e senza la necessità di ottenere una licenza per i servizi medici. I termini e le procedure per la registrazione e la ri-registrazione di farmaci e dispositivi medici e per le sperimentazioni cliniche saranno significativamente ridotti e semplificati per i produttori. In altre parole, tutti questi cambiamenti "aprono ampie opportunità per lo sviluppo di un cluster medico e farmaceutico nel parco, soprattutto nel campo della medicina tradizionale cinese"¹⁰⁷.

Concentrarsi sullo sviluppo della cooperazione bielorusso-cinese nel campo

¹⁰⁶ Il nuovo residente di "Great Stone" inizierà a produrre veicoli aerei senza pilota [Risorsa elettronica]. - risorsa]. -
2021. - URL:
<https://www.belta.by/economics/view/novyj-rezident-velikogo-kamnia-nachnet-proizvodit-bespilotnye-ljetatelnye-apparaty-476043-2021/>

¹⁰⁷ Koroteev, K. Sostegno alle startup, preferenze per gli investitori, semplificazione dei rapporti fondatori - sulle innovazioni del decreto sullo sviluppo del parco "Grande Pietra" / K. Koroteev // [Risorsa elettronica]. - 2021. - URL:
<https://www.belta.by/comments/view/podderzhka-startapov-preferentsii-investoram-improschenie-zemelnyh-otnoshenij-koroteev-onovatsijah-ukaza-no-7805/>

della medicina nel contesto della lotta contro l'epidemia di coronavirus è molto opportuno. Dopo tutto, la medicina tradizionale cinese "presenta vantaggi unici nella prevenzione, nel trattamento e nella riabilitazione delle malattie. <Non solo ha un buon effetto curativo sulla COVID-19 lieve, ma ha anche evidenti vantaggi nel trattamento di pazienti gravemente malati, che ha ridotto il tasso di letalità dei casi gravi dal 21% al 5%"¹⁰⁸. L'utilizzo della piattaforma Great Stone per realizzare il potenziale esistente della cooperazione bielorusso-cinese nel campo dell'assistenza sanitaria può avere un serio risultato positivo in termini di prevenzione di nuove "ondate" di epidemia di coronavirus.

Ricordiamo che il parco industriale di Veliky Kamen conta 12 residenti che operano nell'ambito della direzione medica. "Si tratta di aziende provenienti da Bielorussia, Cina, Repubblica Ceca, Estonia, Russia e Stati Uniti"¹⁰⁹. Una componente importante del cluster medico che si sta creando qui sarà Novoera Biotech, che è diventata residente del parco industriale nel marzo 2021. Tra i suoi fondatori figurano l'Istituto di Cultura ed Economia Jingtai, la Clinica di Medicina Cinese Xishanqingxue LLC (Pechino) e la Xishanqingxue Pharmaceutical Technology Company LLC (Pechino). Il nuovo specializzando si occuperà di un progetto relativo alla medicina tradizionale cinese. "I farmaci e gli integratori che si prevede di produrre sono basati su materiale naturale ecologico. Saranno richiesti non solo per aiutare nel trattamento del coronavirus, ma anche per il trattamento di raffreddori, influenza, asma"¹¹⁰. In particolare, sarà organizzata la produzione del Linlan Yiqing, un farmaco che mira a trattare efficacemente l'infezione da coronavirus. Si ipotizzava che in una prima fase i farmaci prodotti, la cui produzione era prevista per il 2021, sarebbero stati esportati in Ucraina, Russia, Azerbaigian, Turchia e India.

Nel marzo 2021 è stata annunciata anche la creazione di un Centro eurasiatico di medicina tradizionale cinese a Veliky Kamen, che fornirà servizi medici ai residenti del parco industriale, ai suoi dipendenti cinesi e stranieri, oltre a interagire con istituti di ricerca, istituzioni sanitarie della Bielorussia e dei Paesi limitrofi per scambiare esperienze nel campo della medicina tradizionale cinese. Nel maggio 2021 è stato firmato un memorandum di cooperazione tra la Società per lo sviluppo del parco

¹⁰⁸ Xiaoyun, S. Bielorussia e Cina: la crescita della cooperazione commerciale e l'interazione nel rilascio di farmaci nel trattamento del coronavirus / S. Xiaoyun // [Risorsa elettronica]. - 2021. - URL: <https://www.belta.by/interview/view/belarus-i-kitai-rost-de-lovogo-sofndnichestva-i-vzaimodeistvie-v-vpuske-lekarstv-pri-lechenii-koronavirisa-7873/>

¹⁰⁹ Il Centro per le competenze e i test sulla salute pubblica e il Grande Parco di Pietra hanno concordato una cooperazione [Risorsa elettronica]. - 2021. - URL: <https://www.belta.by/society/view/tsentr-ekspertiz-i-spytaniy-v-zdravoohraneni-i-park-velikiy-kamen-dogovorilis-o-sotrudnichestve-441421-2021/>

¹¹⁰ Il nuovo residente del "Great Stone" avvia il progetto nell'ambito della medicina cinese [Risorsa elettronica]. - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/novyy-rezident-velikogo-kamnia-nachinaet-proekt-v-sfere-kitaiskoi-mediciny-433283-2021/>

industriale e il Centro per le competenze e i test in ambito sanitario RUE. A luglio, inoltre, è stato firmato a Veliky Kamen un accordo per la creazione di una zona di cooperazione approfondita cino-bielorussa e di un parco internazionale della medicina tradizionale cinese e dell'assistenza sanitaria, che implica un nuovo modello di interazione tra la Bielorussia e la Cina nel settore sopra citato.

Tutti questi fatti testimoniano i passi attivi per la realizzazione nel parco industriale di "un ampio cluster, che riunirà gli sviluppi nel campo della medicina cinese". <Si prevede che in futuro ci sarà un centro medico per i servizi diagnostici. Questa direzione è già in cantiere"¹¹¹. Inoltre, qui è previsto anche lo sviluppo del turismo medico, per il quale sarà costruito una sorta di villaggio medico vicino al bacino di Volmyanskoye - cliniche e varie istituzioni mediche nel campo della riabilitazione. Va inoltre ricordato che nella serie di misure per lo sviluppo del sistema nazionale di innovazione in Bielorussia per il periodo 2021-2025 il parco industriale cino-bielorusso "Veliky Kamen" è definito "come un sito per l'organizzazione di produzioni innovative"¹¹². A giudicare da questi fatti, questo sito si sta sviluppando con successo, fiducia e dinamismo nell'attuale quinquennio.

Per quanto riguarda il compito di espandere i legami interregionali, che è una delle priorità nello sviluppo delle relazioni bielorusso-cinesi, si può notare l'esperienza di successo della sua soluzione da parte di regioni bielorusse come Minsk e l'Oblast di Gomel. Parlando della capitale bielorusa, basta dire che "nel periodo gennaio-maggio di quest'anno [2021], il fatturato commerciale di Minsk con la Cina è stato di 730,6 milioni di dollari, mentre l'anno scorso era di 613,8 milioni di dollari per lo stesso periodo"¹¹³. I principali esportatori sono stati RUE Bellesexport, Best Meat Company LLC, Meat and Dairy Company CJSC, Mobiora CJSC, Integral OJSC. La base delle forniture di Minsk al Celeste Impero era costituita da legname, carne e sottoprodotti alimentari del pollame, latte e panna condensata, olio di colza, circuiti integrati elettronici e microassemblati, pelli di pelliccia conciate o vestite, dispositivi di misurazione o controllo, collezioni e oggetti da collezione di zoologia, apparecchiature per la misurazione o il controllo dei valori elettrici, supporti pronti per la registrazione del suono. Per consolidare

¹¹¹ Kryzhevich, I. Due nuovi residenti di "Velfkogo Kamnja" saranno impegnati nello sviluppo dell'intelligenza artificiale e nello sviluppo di apparecchiature per l'elaborazione e l'archiviazione dei dati / I. Kryzhevich // [Risorsa elettronica]. [Risorsa elettronica]. 2021. - URL: <https://www.sb.by/articles/zvanvy-biznes.htm>

¹¹² Le misure per lo sviluppo del sistema nazionale dell'innovazione fino al 2025 sono determinate [Risorsa elettronica] 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/opredeleny-meropriyatija-po-razvitiyu-natsionalnoi-innovatsionnoj-sistemy-do-2025-goda-475735-2021>

¹¹³ Kukharev e l'ambasciatore cinese hanno discusso della cooperazione tra Minsk e le città della Repubblica Popolare Cinese [Risorsa elettronica] - 2021. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/kukharev-i-posol-kitaja-obsudili-sotrudnichestvo-minska-s-gorodami-knr-43612-2021/>

questa tendenza in futuro, è importante intensificare i legami della capitale bielorusa con le città gemelle cinesi, di cui Minsk ne ha quattro: Changchun (1992), Shenzhen (2014), Pechino (2016) e Shanghai (2019).

Changchun, centro amministrativo della provincia di Jilin, situata nel nord-est della Cina, dove si sviluppano industrie scientifiche, automobilistiche e di strumentazione ottica e dove vivono circa otto milioni di persone, occupa un posto speciale in questo elenco di città gemellate. Nel maggio 2022 ricorreranno i 30 anni dalla firma dell'accordo di gemellaggio tra la città e la capitale bielorusa. Nel 2010, nella zona manifatturiera high-tech della città cinese è stato aperto un tecnoparco bielorusso-cinese, che è diventato una piattaforma per lavorare su progetti comuni e promuovere ulteriormente i prodotti non solo in Cina, ma anche nei Paesi limitrofi. La sua base era costituita da circa 15 imprese che facevano parte della zona e che avevano legami stabili di lunga data con le imprese bielorusse scientifiche e di innovazione. All'epoca, tra i progetti comuni previsti nel tecnoparco c'erano "la creazione di un'impresa per la produzione di apparecchiature laser mediche e un accordo per la creazione di una joint venture per la produzione di motori elettrici ad alta precisione". In una prima fase, sono stati assegnati al progetto circa 30 ettari di terreno per la costruzione di uffici e locali di produzione, e altri 30 ettari potranno essere assegnati in futuro"¹¹⁴. Nello specifico, il tecnoparco è suddiviso in sei zone funzionali: un centro di ricerca e sviluppo, un incubatore di progetti, un museo e tre complessi - cooperazione internazionale, cooperazione regionale e servizi. Inoltre, si prevede di creare sul suo territorio una galleria d'arte, una libreria, una sala per mostre e concerti. Ma la cosa principale è che qui "gli sviluppi si basano, tra l'altro, su un fondo di 80 progetti bielorusi"¹¹⁵.

Oggi "è già stato costruito un complesso di edifici del Tecnoparco, e ora una delle questioni urgenti è quella di riempirlo con progetti congiunti ad alta tecnologia"¹¹⁶. E ha già accolto i primi tre residenti: Centro cinese-bielorusso per la ricerca e lo sviluppo di apparecchiature mediche di precisione del BITU Technopark "Polytechnik" e del Technopark bielorusso-cinese di Changchun; Centro bielorusso-cinese per lo sviluppo e l'applicazione congiunta di materiali compositi carbonio-carbonio tra SvetlogorskKhimvolokno OJSC e Jilin Lenke Company; Centro bielorusso-

¹¹⁴ Palezhaï, T. Tecnoparco bielorusso-cinese aperto nella città di Changchun / T. Palezhaï // [Risorsa elettronica]. - 2010. - URL: <https://www.belta.by/president/view/belorusko-kitaj-skii-tehnopark-otkrivisia-v-gorode-chanchun-134192-2010>

¹¹⁵ Il Technopark Cina-Bielorussia è in costruzione a Changchun [Risorsa elettronica]. - 2019. - URL: <https://nrimgazeta.ru/news/v-chanchune-stroyat-kitaj-sko-beloruskii-tehnopark-08-07-2019-05-00-12>

¹¹⁶ Il Technopark di Changchun darà un contributo significativo allo sviluppo delle relazioni tra Bielorussia e Cina - Shumifin [Risorsa elettronica risorsa]. - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/tehnopark-v-chanchune-vneset-suschestvenny-vklad-v-razvitiie-otnoshenii-belarusi-i-si-kitajia-shumifin-405335-2020/>

cinese per lo sviluppo di colture funzionali di bacche tra il Giardino Botanico Centrale dell'Accademia Nazionale delle Scienze, Poleskie Zhuraviny Ltd. e l'Istituto di Geografia ed Ecologia dell'Agricoltura del Nord-Est dell'Accademia Cinese delle Scienze. Per sostenere questa crescente dinamica di interazione bilaterale, le parti bielorusse e cinesi hanno stabilito di "concentrarsi sul miglioramento delle condizioni per una cooperazione reciprocamente vantaggiosa, ampliando e approfondendo i contatti, anche tra i giovani"¹¹⁷. E oggi le principali aree tematiche del tecnoparco comprendono già come "fotoelettronica, tecnologia laser, nuovi materiali, edilizia ed energia, tecnologia agricola e biotecnologia, informatica"¹¹⁸.

Il tecnoparco bielorusso-cinese di Changchun non è l'unica area di cooperazione tra Minsk e questa città gemellata. Già nel giugno 2014, le parti hanno concordato di sviluppare la cooperazione commerciale, per la quale hanno pianificato l'organizzazione di forum d'affari.

"Durante questi eventi, gli uomini d'affari avranno l'opportunità di concordare l'attuazione di progetti specifici. Inoltre, i forum contribuiranno a rafforzare ulteriormente la base economica della nostra cooperazione"¹¹⁹.

Nel giugno 2017, al fine di espandere i legami di gemellaggio, il Comitato esecutivo della città di Minsk e il Governo popolare di Changchun hanno adottato un accordo per stabilire una cooperazione nel campo del turismo e dello sviluppo dei legami culturali. Inoltre, nell'ambito del forum commerciale bilaterale tenutosi contemporaneamente nella città cinese, sono stati firmati "memorandum di cooperazione con partner cinesi da SOAO "Kommunarka", KUP "Minskhhlebprom", KUP "Small Wholesale Base on Western", JSC "Belryba", JSC "Minotel"¹²⁰. Le opportunità di espansione della cooperazione tra le due città gemelle sono quindi indubbiamente molto ampie. Bisogna solo sfruttarle senza perdere tempo e con reciproco vantaggio.

Per quanto riguarda la regione di Gomel, essa ha già firmato documenti di cooperazione bilaterale con quattro regioni cinesi: le regioni autonome della Mongolia interna (2011) e dello Xinjiang Uygur (2016), il Sichuan (2015) e il Jiangsu (2016). Se includiamo la provincia di Sichuan in questo elenco, notiamo che nell'aprile 2021 le due parti hanno rafforzato le loro relazioni

¹¹⁷ Sono circa 300 le domande presentate al concorso giovanile cinese-bielorusso per progetti di innovazione elettronica [Risorsa elettronica]. - risorsa]. - 2021. - URL: <https://www.belta.by/societv/view/oko-300-zajavok-podano-na-kitajsko-beloruskij-molodezhnvi-konkurs-innovatsionnyh-proektov-442132-2021/>

¹¹⁸ Parco scientifico e tecnologico bielorusso-cinese di Changchun [Risorsa elettronica]. - 2021. - URL: <http://changchun.park.bntu.by/about-technology-park/>

¹¹⁹ Minsk e la cinese Changchun progettano di sviluppare la cooperazione commerciale [Risorsa elettronica]. - 2014. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/minsk-i-kitajskij-chanchun-planirui-ut-razvivat-biznes-sotrudnichestvo-47498-2014/>

¹²⁰ Minsk e la cinese Changchun hanno firmato un accordo di cooperazione nel settore del turismo e della cultura [Risorsa elettronica]. - 2017. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/minsk-i-kitajskij-chanchun-podpisali-soglasenie-o-sotrudnichestve-v-sfere-turizma-i-kulturny-250871-2017/>

amichevoli firmando "un accordo sull'istituzione di legami di gemellaggio, che prevede l'espansione della cooperazione in ambito economico, sociale e culturale"¹²¹.

Una tale varietà di partnership e gemellaggi non poteva non avere un impatto complessivo sull'interazione tra la regione di Gomel e la Cina. Basti pensare che negli ultimi tre anni le forniture di questa regione bielorusa al mercato cinese sono aumentate di 20(!) volte. E "le esportazioni delle imprese di Gomel verso la Cina hanno superato i 100 milioni di dollari nel periodo gennaio-novembre dello scorso anno [2021]. Le principali posizioni di esportazione verso la Cina sono la pasta di legno, il legname, la lana, la carne, i prodotti lattiero-caseari e dolciari"¹²². E questo livello nella regione non è considerato il limite, in quanto vedono un serio potenziale nell'aumentare le forniture al Paese dell'Asia orientale di carne bovina, carne e sottoprodotti commestibili del pollame, prodotti a base di latte intero, latte, panna condensata e secca, siero di latte in polvere. A questo scopo sono già state accreditate 16 imprese nel Celeste Impero. della regione: 6

lavorazione della carne, 7

lavorazione del latte, 2 distillerie e una pasticceria. Nella stessa regione bielorusa sono già state registrate tre imprese a capitale cinese: una per la produzione di energia idroelettrica, una per la produzione di calcestruzzo e una per la ristorazione.

Un dettaglio importante: la regione di Gomel continua a espandere attivamente i legami con le regioni cinesi nel 2022. Così, a gennaio, si è tenuta una tavola rotonda sulla cooperazione multifunzionale con la provincia di Hebei, le cui entità commerciali interagiscono da tempo con i partner di Homel in termini di cooperazione produttiva. In particolare, già nel settembre 2015, nella provincia di Hebei è stata costituita la joint venture Chongqing Zongshen-Homel Agricultural Machinery Enterprise Ltd. per l'assemblaggio di mietitrebbie, trinciacaricatrici e mietitrebbie per cereali.

mietitrebbie. L'investitore bielorusso era Gomselmash OJSC e l'investitore cinese era Zongshen Industrial Corporation Ltd. Questo progetto di cooperazione ha permesso al produttore bielorusso di rafforzare ed espandere la propria presenza sul mercato cinese. "Nel 2016, la quantità di parti di macchine fornite alla RPC è stata di circa 2,6 milioni di dollari", ha dichiarato l'azienda. Nel 2016, la quantità di parti di macchine fornite alla RPC è stata di circa 2,6 milioni di dollari, nel 2017. - 10 milioni di dollari.

¹²¹ Zalesky, B.L. Gomel region: Chinese vector of partnership / B.L. Zalesky // Materialy XVIII Mezinarodni vedecko-prakticka conference "Efektivni nastroje modernich ved - 2021". Volume 5: Praha. Casa editrice "Educazione e scienza". - C. 16

¹²² La regione di Gomel ha aumentato le esportazioni verso la Cina di 20 volte in tre anni [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/gomelskaia-oblast-za-tri-goda-uvlechila-eksport-v-kitaj-v-20-raz-481090-2022/>

Nel 2017, l'importo dei kit di macchine forniti alla RPC è stato di circa 2,6 milioni di dollari, nel 2018. - 7 milioni di dollari. USD¹²³.

A seguito di questo progetto, nel marzo 2017 è stata avviata la costruzione di un nuovo impianto per la produzione di mietitrebbie per la raccolta di mais, grano e colza nella contea di Weixian del distretto di Handan City della stessa provincia di Hebei da parte della joint venture bielorusso-cinese Chongqing Zongshen-Homel Agricultural Machinery Enterprise. Contemporaneamente, "sono stati firmati i primi contratti con aziende agricole di province di Hebei e Heilongjiang per l'acquisto di mietitrebbie bielorusso-cinesi"¹²⁴. E a giugno 2019 è stato già firmato un nuovo contratto per la consegna di un altro lotto di set di macchine per la raccolta di foraggio in Cina per oltre un milione e mezzo di dollari. Entro la metà del 2019, "l'impresa ha prodotto 500 mietitrebbie"¹²⁵.

Una logica prosecuzione di questi partenariati è stata l'adozione, nell'ottobre 2019, da parte delle città di Gomel e Handan di un memorandum d'intesa per la creazione di legami di gemellaggio per promuovere una cooperazione reciprocamente vantaggiosa. In particolare, il tema dell'aumento delle esportazioni di prodotti alimentari, la stessa carne bovina, era molto rilevante per la parte di Gomel in questo contesto. È stato anche detto che "su una base di partenariato le parti dovrebbero sviluppare la cooperazione industriale, in particolare tra Gomselmash e l'impresa di macchinari agricoli di Hebei Zongshen - Gomel. Ci sono prospettive per l'attuazione di idee comuni nella sfera del turismo, della cultura e dell'istruzione"¹²⁶.

A questo proposito, va detto che i gemellaggi delle città della regione di Gomel con partner cinesi completano l'intero complesso di interazioni interregionali di questa regione bielorusca con la Cina. All'inizio del 2022, sono stati conclusi sette documenti bilaterali tra le unità amministrativo-territoriali della regione di Gomel e la Cina. L'ottavo è l'accordo sull'istituzione di relazioni di gemellaggio tra il distretto di Svetlogorsk e la città di Baoding, situata nella provincia di Hebei e con più di dieci milioni di abitanti, firmato nel gennaio 2022. Questo documento "prevede lo sviluppo di una cooperazione reciprocamente vantaggiosa in vari ambiti - economico, commerciale e umanitario"¹²⁷. Le parti hanno certamente il potenziale

¹²³ Relazioni interregionali tra Bielorussia e Cina: stato, problemi e prospettive di sviluppo / T.S. Vertinskaya [et al]. - Minsk: Belaruskaya nauvka, 2020. - C. 221-222.

¹²⁴ Grishkevich, A. Una nuova fabbrica bielorusso-cinese per la produzione di mietitrebbie è iniziata a costruire nella provincia di Hebei / A. Grishkevich // [Risorsa elettronica]. - 2017. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/novvi-belorussko-kitaiskii-zavod-po-proizvodstvu-kombainov-nachali-stroit-v-provintsii-hebei-237889-2017>

¹²⁵ Gomselmash fornirà alla Cina set di macchine per la raccolta del foraggio per un importo di oltre 1,5 milioni di dollari. [Risorsa elettronica]. - 2019. - URL:

<https://export.by/news/gomselmash-postavit-v-kitay-mashinokomplekti-kormoborochnih-kombaynov-na-summu-bo/ee-15 mln-doll>

¹²⁶ Gomel e la cinese Handan intendono sviluppare legami di gemellaggio [Risorsa elettronica]. - 2019. - URL:

<https://www.belta.by/regions/view/gomel-i-kitaiskii-handan-namereny-razvivat-pobratniskie-svazi-366580-2019/>

¹²⁷ Il distretto di Svetlogorskij e la cinese Baoding hanno firmato un accordo sulle relazioni di gemellaggio [Risorsa elettronica].

necessario per sviluppare una cooperazione efficace. Speriamo che il prossimo passo nello sviluppo del vettore cinese delle relazioni economiche estere della regione di Gomel sia la creazione di legami di gemellaggio con l'intera provincia di Hebei .

FOR AUTHOR USE ONLY

Individuate le prospettive di cooperazione

Nel maggio 2022 si è tenuta la sesta riunione della Commissione per il commercio e la cooperazione economica del Comitato intergovernativo per la cooperazione bielorusso-cinese, durante la quale i partecipanti hanno discusso lo stato e le prospettive della cooperazione bilaterale in materia di commercio e investimenti, il partenariato nel settore dei trasporti e della logistica, nonché l'attuazione del progetto comune - il Parco industriale Cina-Bielorussia "Grande Pietra". Ricordiamo che nel 2021 il volume degli scambi reciproci di beni e servizi tra i due Paesi ha sfiorato i sei miliardi di dollari, mentre la quota delle forniture bielorusse al Celeste Impero è più che raddoppiata. Allo stesso tempo, "le capacità dei produttori bielorusi consentono di spedire sul mercato cinese beni di produzione bielorusa per un valore di quasi 2 miliardi di dollari entro la fine di quest'anno [2022]. Ciò richiede il consolidamento degli sforzi delle parti per accelerare l'apertura del mercato cinese ai nuovi produttori bielorusi, per creare società commerciali congiunte e per sviluppare le più grandi piattaforme commerciali elettroniche cinesi".¹²⁸

Durante la riunione della commissione, la Bielorussia ha proposto di approfondire la cooperazione commerciale in cinque aree promettenti. Il primo è l'espansione dei contatti diretti tra i circoli commerciali dei due Paesi. Il secondo è l'aumento della gamma di prodotti forniti alla Cina dalla Bielorussia. Il terzo è la promozione di nuovi meccanismi per l'espansione del commercio bilaterale, con particolare attenzione alla creazione di società comuni di esportazione-importazione. società di esportazione-importazione, posizionando le merci bielorusse sulle piattaforme commerciali elettroniche cinesi. Quarto: sviluppare la logistica attraverso la consegna rapida delle merci per ferrovia. Quinto - sviluppare la cooperazione in materia di investimenti nell'ambito dei progetti bilaterali esistenti e lavorare insieme alla creazione di nuove imprese sostitutive delle importazioni "attraverso il prisma dello sviluppo del parco industriale di Veliky Kamen e l'approfondimento della cooperazione interregionale"¹²⁹.

I risultati del primo trimestre del 2022 testimoniano che il lavoro in questi settori viene svolto abbastanza attivamente. In particolare, il fatturato commerciale bielorusso-cinese ha raggiunto 1,2 miliardi di dollari in questo

¹²⁸ Cherviakov: le relazioni di amicizia e partenariato con la Cina sono particolarmente significative per la Bielorussia [Risorsa elettronica]. - risorsa]. - 2022. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/cherviakov-dnzhestvemve-i-partnerskie-otnosheniya-s-kitajem-osobo-znachimv-dlia-belarusi-504062-2022>

¹²⁹ Il fatturato commerciale tra Bielorussia e Cina ha raggiunto 1,2 miliardi di dollari nel primo trimestre [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/tovaroobrot-belarusi-i-kitaja-v-i-kvartale-sostavil-12-mrd-504056-2022/>

periodo. Il fatto che la Bielorussia sia tra i primi dieci maggiori fornitori di fertilizzanti potassici, siero di latte, prodotti a base di carne e olio di colza alla Cina è altrettanto indicativo. Gli accordi raggiunti durante i lavori della commissione dovrebbero contribuire al successo dell'attuazione delle aree di cooperazione previste. Ad esempio, il Ministero dell'Industria bielorusso intende collaborare strettamente con la Camera di Commercio cinese per l'importazione e l'esportazione di macchinari e prodotti elettronici. Il memorandum firmato dalle parti "mira a rafforzare la partnership bielorusso-cinese nel settore industriale"¹³⁰. Il memorandum di cooperazione per l'importazione e l'esportazione di prodotti di lavorazione del legno è stato adottato anche dalla Bellesbumprom Concern e dall'Associazione cinese per la circolazione del legno e dei prodotti forestali. Il documento mira ad aumentare l'efficacia dei legami di partenariato, "analizzando i problemi del commercio reciproco e trovando modi reciprocamente accettabili per risolverli"¹³¹ attraverso l'organizzazione di mostre congiunte, fiere, incontri d'affari, scambio di informazioni economiche, legali e tecnico-scientifiche in tutti i settori della cooperazione.

Il parco industriale cinese-bielorusso "Velikiy Kamen" è stato identificato come sito per l'organizzazione della produzione innovativa in Bielorussia nella serie di misure per lo sviluppo del sistema nazionale di innovazione per il periodo 2021-2025. Uno dei compiti principali stabiliti per il parco per i prossimi cinque anni è quello di "garantire il funzionamento efficiente dei suoi residenti, attrarre di nuovi, sviluppare attivamente le attività di innovazione, le start-up, la cooperazione tra cluster..."¹³². L'aumento record dei residenti nel 2021 - 21 - è la prova di come questo compito sia stato risolto. Per essere più precisi, alla fine del 2021 erano registrati 85 residenti. All'inizio del 2022, "più di 718 milioni di dollari sono già stati investiti nel parco, con 37 aziende che producono prodotti, conducono ricerca e sviluppo e forniscono servizi. Le aziende di Velikiy Kamen hanno creato più di 1.700 posti di lavoro <...>. Anche il volume delle esportazioni è cresciuto - di quasi il 17% rispetto al 2020. Le consegne vengono effettuate in 20 Paesi del mondo"¹³³. Negli ultimi giorni del 2021, l'85° residente è stata la bielorusso

¹³⁰ Bielorussia e Cina rafforzano la partnership nell'industria [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-kinai-nkrenliaut-partnerstvo-v-promyshlennosti-504071-2022/>

¹³¹ "Bellesbumprom" collaborerà con l'associazione cinese per l'esportazione di prodotti in legno [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/bellesbumprom-budet-sotrudnichestva-s-kinajskoi-assotsiatsiej-no-eksportu-produktsii-derevoobrabotki-504024-2022>

¹³² Zalesky, B.L. Parco industriale "Grande Pietra": nuovi progetti avvicinano il futuro / B.L. Zalesky // Materiały XVIII Międzynarodowej naukowej-praktycznej konferencji "Kluczowe aspekty naukowej działalności - 2022", Volume 1. Przemysł: Nauka i studia. - C. 3.

¹³³ Yaroshenko: Le imprese Velikiy Kamen forniscono prodotti a 20 Paesi del mondo [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/yaroshenko-nrednriatija-veliko-kamina-postavliaut-produktsiiu-v-20-stran-mira-479114-2022/>

SinRubEnerg LLC con un progetto di ricerca e sviluppo nel campo degli impianti energetici digitali e delle smart city. "L'azienda svilupperà sistemi complessi di automazione e dispacciamento"¹³⁴.

Con l'arrivo del 2022, il parco industriale ha continuato a lavorare attivamente sia per espandere il numero di residenti sia per aumentare il volume delle loro attività economiche. Così, a metà aprile 2022, erano "già registrati 89 residenti provenienti da 15 Paesi". Il volume degli investimenti dichiarati ammonta a 1,24 miliardi di dollari, di cui oltre 750 milioni sono già stati investiti nello sviluppo del parco. I residenti hanno creato più di 1,8 mila nuovi posti di lavoro. Inoltre, quasi la metà delle aziende ha avviato le proprie attività nel parco"¹³⁵.

L'86° residente del parco industriale nel marzo 2022 è stata la società tecnico-scientifica Bel Samoyed Cloud LLC, che "svilupperà tecnologie finanziarie digitali e sistemi di pagamento mobile. È inoltre prevista la creazione di un centro di e-commerce in Bielorussia e la fornitura di servizi alle aziende bielorusse e cinesi in questo settore"¹³⁶. Un dettaglio importante: il promotore di questo progetto è uno dei maggiori fornitori di soluzioni cloud in Cina - Samoyed Cloud Technology Group Holdings Limited.

L'aprile 2022 è stato particolarmente "fruttuoso" per Great Stone in termini di registrazione di nuovi residenti. All'inizio del mese, ad esempio, l'87° residente è stata la Yuzhou Science and Technology Company Ltd, con sede a Hong Kong, il cui fondatore si occupa di targeting e branding dei prodotti e ha filiali a Pechino, Shanghai, Guangzhou, Chongqing, Hangzhou e Wuhan. Il nuovo residente "intende creare un centro di promozione digitale per l'e-commerce utilizzando le tecnologie di marketing su Internet"¹³⁷, collaborerà con i produttori bielorusi per promuovere le loro merci in Cina e intende fornire formazione sull'e-commerce.

Poco dopo, il parco industriale ha registrato il suo 88° residente - la bielorusa KUBI RND LLC - con un progetto di investimento per la produzione di attrezzature e componenti per la costruzione modulare di case intelligenti. "La produzione si basa sull'innovativa tecnologia Cuby, sviluppata dall'azienda stessa. Essa consente di produrre strutture ad alta

¹³⁴ Il nuovo residente di Vel'kogo Kamnja sarà impegnato nella creazione di strutture per l'energia digitale [Risorsa elettronica]. - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/novvi-rezident-vel'kogo-kamnja-zaimetsia-sozdaniem-tsifrovih-energopobektov-477402-2021/>

¹³⁵ Yakimov, P. "La Grande Pietra" apre ampie opportunità per rafforzare la cooperazione tra Bielorussia e Cina / P. Yakimov // [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL: <https://www.belta.by/comments/view/vel'ki-kamen-otkrvaet-shirokie-voznozhnosti-dlia-nkrepleni-a-sotrudnichestva-belarusi-i-kitai-a-8150/>

¹³⁶ Il nuovo residente di Great Stone si occuperà di tecnologie digitali e sistemi di pagamento mobile [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/novvi-rezident-vel'kogo-kamnja-zaimetsia-tsifrovymi-tehnologiiami-i-sistemami-mobilnyh-platezhei-490657-2022/>

¹³⁷ Il nuovo residente di "Great Stone" sarà impegnato nella promozione digitale dei beni [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/novvi-rezident-vel'kogo-kamnja-zaimetsia-tsifrovym-prodvizheniem-tovarov-493650-2022/>

tecnologia con elevate caratteristiche ambientali"¹³⁸. Si prevede che il 90% dei prodotti fabbricati a Velikiy Kamen dal nuovo residente sarà esportato. L'89° residente è un'altra azienda bielorusa - HomeLand Group LLC, che progetta di produrre nel parco industriale cabine multifunzionali a isolamento acustico "Aerocapsule" con un sistema di controllo automatizzato basato sull'Internet delle cose - il concetto di trasferimento dei dati. È interessante notare che questo progetto si è aggiudicato il secondo posto al concorso nazionale di sviluppi innovativi nel 2021. Le aerocapsule, create con l'uso di tecnologie intelligenti e dotate di strutture innovative integrate, "possono essere ampiamente utilizzate in uffici all'aperto, aeroporti, centri commerciali, impianti di produzione e consentono di creare condizioni ottimali per la ricreazione e il lavoro"¹³⁹.

A metà maggio 2022, il numero di residenti è salito a 90, con un volume di investimenti dichiarato di 1,24 miliardi di dollari. Nel maggio 2022, un nuovo residente del parco industriale è stata la società cinese Transport Complex - AF LLC, che creerà un centro di monitoraggio dei trasporti utilizzando la tecnologia Internet of Things. Allo stesso tempo, è stata firmata una lettera d'intenti per l'ingresso nel parco della Hongju Corporation JSC, che "intende impegnarsi in attività di biotecnologia a Veliky Kamen"¹⁴⁰. Secondo i risultati del primo trimestre del 2022, il parco industriale è riuscito a garantire "una crescita dei ricavi dalla vendita di beni - 1,8 volte rispetto al primo trimestre dell'anno scorso (123,4 milioni di franchi), la produzione di prodotti industriali dei residenti - 1,7 volte (95,4 milioni di franchi), l'esportazione di beni - 1,4 volte (22,6 milioni di dollari), gli investimenti in immobilizzazioni - 1,1 volte (30,4 milioni di franchi)"¹⁴¹.

Un'area importante dell'attività di Veliky Kamen è la creazione di sottoparchi, intesi come l'arrivo non di un solo investitore, ma di un pool di aziende iconiche sotto la guida di una società di gestione separata, che apre ampie prospettive per le grandi imprese. L'interazione con la provincia cinese del Guangdong si sta sviluppando particolarmente bene in questo senso. Ricordiamo che "già nel gennaio 2017 nel suo centro amministrativo - la città di Guangzhou - si è tenuta una cerimonia per la firma di un accordo

¹³⁸ Il nuovo residente di Velikogo Kamnja inizierà a produrre apparecchiature per case intelligenti [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/novyi-rezident-velikogo-kamnja-nachnet-vypuskat-oborudovanie-dlja-umnyh-domov-495324-2022/>

¹³⁹ Il nuovo residente di "Velikogo Kamnja" produrrà aerocapsule innovative [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/novyi-rezident-velikogo-kamnja-budet-proizvodit-innovatsionnye-aerokapsuly-495913-2022/>

¹⁴⁰ Il nuovo residente di Velikogo Kamnja creerà un centro per il monitoraggio dei trasporti transfrontalieri [Risorsa elettronica risorsa]. - 2022. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/novyi-rezident-velikogo-kamnja-sozdast-isentri-monitoringa-transsranichnyh-nerezovok-501098-2022/>

¹⁴¹ Il numero di residenti di "Velikiy Kamen" è salito a 90 con un volume di investimenti dichiarato di 1,24 miliardi di dollari [Risorsa elettronica risorsa]. - 2022. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/chislo-rezidentov-velikogo-kamnja-vozroslo-do-90-s-zaiavlennym-obiemom-investitsij-v-124-mlrd-502265-2022/>

sull'istituzione del sottoparco cinese (Guangdong) di prodotti LED nel Parco Industriale "Great Stone", nonché di altri cinque documenti sull'intenzione di aderire a questo sottoparco di aziende specifiche"¹⁴². Oggi, questo sottoparco conta già 15 residenti specializzati in settori quali la produzione di LED, la logistica integrata, il trasporto elettrico, i sistemi senza pilota e la ricerca e sviluppo. A questi si aggiungerà presto un centro di innovazione congiunto istituito dall'Accademia delle Scienze del Guangdong e dall'Accademia Nazionale delle Scienze della Bielorussia, che si concentrerà sulla R&S nelle tecnologie industriali e digitali, oltre che su nuovi materiali, biotecnologie e prodotti farmaceutici. In questa direzione, quindi, vediamo la realizzazione dei piani delineati qualche anno fa.

Anche la prevista interazione del parco industriale cino-bielorusso con analoghe zone economiche preferenziali di altri Paesi dovrebbe contribuire a liberare ulteriormente il potenziale delle aree innovative della Grande Pietra. In particolare, a Cuba e in Uzbekistan. Così, nel gennaio 2021, è stato firmato un memorandum d'intesa con la Zona speciale di sviluppo Mariel (SDZ) di Cuba, che prevede la cooperazione "nell'attrazione degli investimenti, nel rafforzamento dei legami tra le comunità imprenditoriali della Bielorussia e di Cuba, e prevede anche un'interazione informativa"¹⁴³. I settori dell'elettronica, della logistica, della farmaceutica, dell'energia, della finanza e delle banche sono le aree prioritarie di attività della ZOR cubana, istituita nel novembre 2013, situata a 45 chilometri da L'Avana, dove alla fine del 2021 erano presenti più di 60 residenti provenienti da 21 Paesi. Nel gennaio 2022, le parti hanno già iniziato a discutere di specifiche aree di cooperazione, "in particolare nel settore dell'attrazione dei residenti e dello sviluppo dell'interazione con le aziende farmaceutiche cubane"¹⁴⁴. Se si considera che il settore farmaceutico di Great Stone è in crescita, è facile ipotizzare che i risultati concreti di questa cooperazione non tarderanno ad arrivare.

Un altro esempio interessante in questo contesto è rappresentato dalle zone economiche libere (FEZ) uzbeke "Jizzak" e "Syr Darya". All'inizio di aprile 2022, l'amministrazione di Velikiy Kamen ha discusso con i loro rappresentanti le aree di possibile cooperazione, tra cui "stabilire

¹⁴² Zalessky, B.I. "Grande Pietra": prospettiva di sviluppo - sottoparti / B.I. Zalessky // Materiali della XVI Conferenza internazionale scientifica e pratica "Scienza e civiltà - 2020", 30 gennaio - 07 febbraio 2020. Scienze economiche. : Sheffield. Scienza e istruzione LTD. - C. 21.

¹⁴³ La "Grande Pietra" e la zona cubana di sviluppo speciale "Mariel" collaboreranno per attrarre investimenti [Risorsa elettronica risorsa]. - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/veliki-kamen-i-kubinskaia-zona-osobogo-razvitiia-mariel-budut-sotrudnichestvom-privlechenii-investitsii-426316-2021/>

¹⁴⁴ La "Grande Pietra" intende sviluppare la cooperazione con le aziende farmaceutiche cubane [Risorsa elettronica risorsa]. - 2022. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/veliki-kamen-nameren-razvivat-sotrudnichestvo-s-kubinskimi-farmpredpriiatiami-487548-2022/>

un'interazione tra i residenti del parco, le zone economiche libere e le imprese nel campo dell'importazione e dell'esportazione di materiali componenti e prodotti finiti¹⁴⁵. Le parti hanno concordato di firmare un memorandum di cooperazione, che sancirà la loro volontà di realizzare progetti comuni. La specializzazione delle FEZ uzbekhe indica che tali progetti potrebbero essere realizzati.

In particolare, la FEZ "Jizzak" è stata istituita nel marzo 2013 nella regione di Jizzak per attrarre investimenti diretti nella creazione di industrie ad alta tecnologia e innovative. E oggi ci sono già diversi esempi interessanti in questo senso. Così, nel marzo 2020, è stato firmato qui un accordo per la creazione di una produzione di veicoli commerciali leggeri Volkswagen sulla base della LLC "Jizzak Automobile Plant". L'attuazione di questo progetto è suddivisa in due fasi. Nel 2020-2021, le auto tedesche sono state consegnate qui in forma pronta per le ricerche di mercato e le analisi di marketing. A partire dal 2022, "inizierà un ciclo di produzione completo, che comprende i processi di saldatura, verniciatura e assemblaggio <...>. Verranno inoltre ampliate le reti di concessionari e di assistenza in ogni regione dell'Uzbekistan"¹⁴⁶.

Un altro esempio curioso è quello dell'impresa uzbeka ADM Jizzakh, che ha sede nella FEZ di Jizzakh e produce modelli KIA e Lada. Nell'ottobre 2021, ha annunciato che all'inizio del 2023 avrebbe iniziato l'assemblaggio su piccola scala di questi veicoli. In totale, "si prevede di organizzare la produzione di 314 parti e componenti, nonché di avviare officine di saldatura e verniciatura"¹⁴⁷. Ciò consentirà di produrre 100 mila di questi modelli all'anno, di creare tremila nuovi posti di lavoro e di portare la localizzazione della produzione al 30%. Sembra che questa esperienza possa essere di grande interesse anche per la Bielorussia.

Per quanto riguarda la FEZ "Syrdarya", è stata istituita sulla base della filiale della FEZ "Jizzak" nella regione di Syrdarya nell'aprile 2018. Uno dei suoi obiettivi principali è garantire l'uso completo ed efficace del potenziale produttivo e delle risorse di questa regione uzbeka "sulla base di una profonda lavorazione delle risorse minerarie e delle materie prime, espandendo la produzione di prodotti richiesti sui mercati esteri, nonché di prodotti sostitutivi delle importazioni ad alto valore aggiunto"¹⁴⁸. Sono stati

¹⁴⁵ La "Grande Pietra" e la FEZ dell'Uzbekistan intendono sviluppare la cooperazione [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/velfki?kamen-i-scz-uzbekistana-namerenv-razvivaj-somnidnichestvo-493658-2022/>

¹⁴⁶ La produzione di auto Volkswagen in Uzbekistan inizierà nel 2022 [Risorsa elettronica]. - 2020. - URL: <https://www.gazeta.uz/ru/2020/06/26/volkswagen/>

¹⁴⁷ Lo stabilimento in Uzbekistan per la produzione di KIA e Lada nel 2023 aumenterà la localizzazione fino al 30% [Risorsa elettronica]. - 2021. - URL: <https://uz.sputniknews.ru/20211022/zavod-v-uzbekistane-po-vypusku-kia-i-lada-v-2023-godu-povvsit-jokalizatsivu-do-30-21019614.html>

¹⁴⁸ A Syrdarya si sta creando una nuova zona economica libera [Risorsa elettronica]. - 2018. - URL: <https://kun.uz/ru/a/Fru/F/94899784?=-6%2%294899784>

individuati come principali settori produttivi per l'attrazione di investimenti e tecnologie avanzate la lavorazione profonda, lo stoccaggio e il confezionamento di frutta e verdura e altri prodotti agricoli, il tessile, le calzature, la pelletteria, l'industria chimica, alimentare, elettrica, la costruzione di macchine agricole, l'industria dei materiali da costruzione. Con l'aiuto della FEZ si intende rafforzare in modo significativo la componente di esportazione della regione, dove già lavorano "più di 80 imprese esportatrici, che forniscono all'estero più di 50 tipi di prodotti"¹⁴⁹. Anche in questo caso, quindi, la gamma di interessi comuni con la Grande Pietra può essere piuttosto ampia. Tutto ciò indica che il parco industriale sino-bielorusso mantiene la sua importanza strategica come punto di crescita su scala nazionale per la Bielorussia.

Per quanto riguarda la cooperazione interregionale, nella Dichiarazione congiunta sull'istituzione di un partenariato strategico globale e completo, adottata nel settembre 2022, la Repubblica di Bielorussia e la Repubblica Popolare Cinese hanno valutato positivamente l'espansione dell'interazione commerciale ed economica approfondita tra le regioni bielorusse e le città e le province del Celeste Impero. Per quanto riguarda il compito di espandere i legami interregionali, "che è una delle priorità nello sviluppo delle relazioni bielorusso-cinesi"¹⁵⁰, si può notare l'esperienza di successo del suo adempimento nel 2022 da parte di regioni bielorusse come Vitebsk, Grodno e Brest.

Così, nell'ottobre 2022, **la Regione di Vitebsk** e **la provincia cinese di Jiangxi** hanno firmato un accordo di cooperazione nei settori dell'economia, dell'istruzione, della sanità, dello sport e stabiliranno contatti nel campo del commercio, della scienza e della tecnologia. Le parti interagiranno in modo completo. Ad esempio, è prevista l'organizzazione di incontri in videoconferenza, durante i quali verranno presentate ai partner cinesi le imprese leader di Vitebsk, i loro sviluppi e le tecnologie che possono essere utili e interessanti per le aziende dello Jiangxi. In particolare, si parla di progetti comuni per lo sviluppo dell'agricoltura, dell'ingegneria meccanica, nonché di parchi scientifici e sviluppi universitari. Va notato che le due regioni - bielorusse e cinese - hanno già tenuto in precedenza degli eventi: una conferenza sull'istruzione professionale e la formazione di specialisti in ingegneria, nonché sulla lotta contro il COVID-19. Inoltre, "ci sono treni container regolari per Nanchang, il distretto urbano dove si trovano le

¹⁴⁹ Mirzaev, G. Syrdarya apre le porte agli investitori / G. Mirzaev // [Risorsa elettronica]. - 2019. - URL: <https://rg.ru/amp/2019/08/29/v-syrdarinskoi-oblasti-uzbekistana-gotovyy-k-milliomym-investitsiam.html>

¹⁵⁰ Zalesky, B. Il tempo delle decisioni concrete. Cronaca della cooperazione internazionale / Boris Zalesky. - LAP LAMBERT Academic Publishing, 2022. - C. 100.

autorità del Jiangxi, che sono formati, tra l'altro, da una società di logistica di Orsha. Nanchang e Orsha hanno stabilito legami di partnership, e un'altra città della provincia - Funzhou - con Polotsk¹⁵¹ ". L'accordo firmato, a quanto pare, aiuterà la regione settentrionale della Bielorussia e la provincia cinese situata nel sud-est della Cina a raggiungere un nuovo livello di relazioni. Nel contesto di questo argomento, è interessante che nel settembre 2022, nell'ambito dell'Anno delle Regioni della Bielorussia e della Cina.

Le giornate della regione di Vitebsk si sono tenute in un'altra provincia cinese - **Heilongjiang**, dove è stato presentato "il potenziale di cooperazione tra regioni sorelle in ambito commerciale ed economico, produttivo, turistico e di investimento"¹⁵² . In questa regione della Cina vivono più di 30 milioni di persone.

Nell'ottobre del 2022 è stato inoltre firmato un accordo sull'istituzione di scambi amichevoli e di cooperazione tra le città di **Grodno** e **Lanzhou** - il centro amministrativo della provincia cinese del Gansu, in cui le parti hanno previsto "l'approfondimento dell'interazione bilaterale, l'espansione degli scambi e della cooperazione tra le regioni in ambito commerciale ed economico, scientifico e tecnico, culturale e turistico e in altri ambiti". Il documento mira anche a rafforzare i legami di amicizia tra i residenti delle due città"¹⁵³ . Ricordiamo che il memorandum sull'istituzione di relazioni di gemellaggio tra la **Provincia del Gansu** e la **Regione di Grodno** è stato firmato nel 2007. In 15 anni sono stati conclusi più di 10 accordi diversi tra le regioni, con uno sviluppo particolarmente dinamico della cooperazione commerciale ed economica. Nell'aprile 2022, Gansu e Hrodna hanno firmato il Programma di cooperazione per il periodo 2022-2023, ricco di progetti comuni concreti. Il programma "elabora ulteriormente i settori in cui la cooperazione non si sta ancora sviluppando in modo così attivo <...>. Si tratta di agricoltura, turismo, scambio di tecnologie, medicina tradizionale cinese"¹⁵⁴ . A

Il distretto di Novogrudok e la città cinese di Dunhuang, nella provincia di Gansu, hanno concordato di "concludere un accordo per stabilire una

¹⁵¹ Pushnyakova, A. Commercio, scienza, sport: la regione di Vitebsk ha firmato un accordo di cooperazione con il Jiangxi cinese / A. Pushnyakova // [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/torgov'ia-nauka-sport-vitebskaia-oblast'-podpisala-soglasenie-o-sotrudnichestve-s-kitajskoi-tszjansi-532401-2022>

¹⁵² Le giornate della regione di Vitebsk si tengono nella provincia cinese di Heilongjiang [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/dni-vitebskoi-oblasti-prohodiat-v-kitajskoi-provintsi-hei-luntzji-an-525147-2022/>

¹⁵³ Grodno e la cinese Lanzhou hanno firmato un accordo sull'istituzione di scambi amichevoli [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/grodno-/-kitajskii-lanzhou-podpisali-soglasenie-ob-ustanovlenii-druzhestvennykh-obmenov-532444-2022/>

¹⁵⁴ La regione di Grodno intende espandere la cooperazione con la provincia cinese del Gansu. [Risorsa elettronica] <https://www.belta.by/regions/view/grodnenskaia-oblast'-namerena-rasshirit-sotrudnichestvo-s-kitajskoi-provintsei-gansu-498323-2022/>

cooperazione"¹⁵⁵ . A titolo di riferimento, ricordiamo che anche la Regione di Grodno ha firmato un accordo di gemellaggio con la **Provincia di Hainan**.

Un altro esempio interessante: la **regione di Brest e la provincia di Hubei**.

Nel maggio 2022, le parti hanno firmato un piano d'azione per lo sviluppo della cooperazione commerciale, economica, scientifica, tecnica e culturale per il periodo 2022-2024, che delinea lo sviluppo della cooperazione internazionale interregionale in quattro aree principali: commercio reciproco, investimenti, medicina, istruzione. In particolare, da diversi anni la provincia cinese si rifornisce di prodotti alimentari e di lavorazione del legno dai produttori di Brestchyna. Ma si prevede di espandere in modo significativo questa cooperazione , anche stabilendo relazioni commerciali dirette tra entità economiche. Ad esempio, si tratta di stabilire una cooperazione per gli investimenti tra la zona economica libera "Brest" e le imprese dell'industria automobilistica della provincia di Hubei, così come tra l'impianto di riparazione dei motori di Berezovsky e i produttori di motori diesel di questa regione della Cina. Inoltre, "sarà valutata la possibilità di partecipazione di investitori cinesi alla realizzazione di progetti della regione di Brest sull'organizzazione della produzione di unità di ricarica per auto elettriche, sulla produzione di detersivi in polvere e liquidi sulla base della JSC "Barkhim", sul riequipaggiamento tecnico dell'associazione di produzione del cotone di Baranovichi, sulla produzione di prodotti di clinker sulla base dell'impianto di materiali da costruzione di Goryn, sullo sviluppo del deposito di sabbie di vetro "Gorodnoe"¹⁵⁶ . Per quanto riguarda la sfera medica, le prospettive di cooperazione tra la regione di Brest e la provincia di Hubei sono associate alla produzione congiunta di dispositivi diagnostici a ultrasuoni, all'organizzazione della produzione di sistemi monouso per la trasfusione di sangue e di soluzioni mediche. È inoltre prevista la creazione di un centro di medicina tradizionale cinese sulla base dell'Ospedale clinico regionale di Brest, per il quale potrebbe essere ricostruito l'edificio di fisioterapia.

Tutti questi fatti sono una buona dimostrazione di come la multiforme interazione bielorusso-cinese stia ora raggiungendo il livello di cooperazione strategica a tutto tondo e di partenariato per tutte le stagioni, come si legge nella Direttiva n. 9 "Sullo sviluppo delle relazioni bilaterali tra la Repubblica di Bielorussia e la Repubblica Popolare Cinese" firmata nel dicembre 2021.

¹⁵⁵ Il distretto di Novogrudok e la città cinese di Dunhuang intendono concludere un accordo di cooperazione [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/novogrudskii-rai-on-i-kitai-ski-gorod-dunhuan-namerenv-zakluchit-soglashenie-ob-ustanovlenii-495725-2022/>

¹⁵⁶ La regione di Brest e la provincia di Hubei hanno firmato la road map di cooperazione per il 2022-2024 [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/brestskai-a-oblast-i-provintsii-a-hubei-podpisa-i-dorozhniui-kartu-sotrudnichestva-na-2022-2024-gody-503065-2022/>

CAPITOLO 7

Priorità della nuova fase di partenariato

Nel settembre 2022, la Repubblica di Bielorussia e la Repubblica Popolare Cinese hanno adottato la Dichiarazione congiunta sull'istituzione di un partenariato strategico globale e completo, che contiene accordi bielorusso-cinesi per intensificare la cooperazione scientifica e tecnica, espandere la cooperazione pratica tra istituti di ricerca, istituti di istruzione superiore e imprese, e incoraggiare la creazione di piattaforme come centri congiunti di ricerca scientifica applicata e laboratori. Si osserva che lo sviluppo delle relazioni bilaterali è passato a una nuova fase in cui "l'interazione tra gli istituti di ricerca e le imprese dei due Paesi nel campo dell'innovazione è stata continuamente rafforzata. Gli ambiti, i meccanismi e i metodi della cooperazione scientifica e tecnologica vengono costantemente ampliati, migliorati e arricchiti"¹⁵⁷. A questo proposito, si possono individuare tre componenti prioritarie. "La prima è nel campo della ricerca scientifica, dove le parti sono coinvolte nella realizzazione di importanti progetti comuni. La seconda è nel campo dell'innovazione, dove si sta formando e sviluppando una rete di centri di innovazione e laboratori scientifici comuni. Il terzo è nel campo dell'istruzione, dove si svolgono formazioni congiunte e stage reciproci di specialisti, insegnanti e studenti"¹⁵⁸.

In particolare, la sola Accademia Nazionale delle Scienze [NAS] della Bielorussia ha già creato più di 20 centri di ricerca internazionali e laboratori congiunti con partner cinesi, che sono impegnati nello sviluppo e nell'adattamento di tecnologie avanzate, nonché nella loro promozione nei mercati della Bielorussia, della Cina e dei Paesi terzi. "I documenti contrattuali sono già stati firmati dalla NAS della Bielorussia con le principali organizzazioni scientifiche cinesi - l'Accademia cinese delle scienze, le accademie delle scienze di diverse province cinesi, le grandi aziende manifatturiere cinesi - Huawei, A VIC..."¹⁵⁹. In particolare, nell'aprile 2022, la NAS della Bielorussia ha firmato un accordo di cooperazione scientifica e tecnica con la società cinese "SAMSE. Environmental Technologies", che è specializzata nella protezione ambientale. L'accordo firmato, volto a promuovere la cooperazione scientifica e tecnica e l'attuazione pratica di sviluppi scientifici e tecnici

¹⁵⁷ Xie Xiaoyun: la cooperazione tra Bielorussia e Cina nel campo della scienza e della tecnologia si rafforza continuamente [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL: <https://www.belta.by/society/view/se-si-aouin-sotrudnichestvo-belarusi-i-kitaia-v-sfere-nauki-i-tehnologii-neperervno-ukrenliaetsia-534171-2022>

¹⁵⁸ Zaleskii, B. Le frontiere della multivettorialità. Raccolta di articoli / Boris Zaleskii. - LAP LAMBERT Academic Publishing, 2022. - C. 471.

¹⁵⁹ La NAS ha creato più di 20 centri e laboratori congiunti con partner cinesi [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/v-nan-sozdano-bolee-20-sovmestnyh-sentrov-i-laboratorij-s-partnerami-iz-kitaia-494752-2022/>

congiunti nel campo della protezione ambientale, riguarda principalmente le tecnologie di bonifica del suolo, che sono di particolare interesse per i partner cinesi. Il fatto è che la società cinese, che riunisce progettisti, scienziati, produttori di attrezzature, investitori, operatori nel campo dell'ecologia, sta ora concentrando i suoi sforzi sull'espansione delle attività nel campo dell'approvvigionamento idrico municipale e dello smaltimento delle acque reflue, del trattamento delle acque reflue industriali, dello smaltimento dei rifiuti solidi, del risparmio energetico e della gestione dell'uso ciclico dei rifiuti come materia prima. Contemporaneamente è stata fondata la China SAMO Engineering Corporation, che ha anche firmato un accordo di cooperazione con la NAS della Bielorussia. Questo documento definisce le aree prioritarie di cooperazione come "il risparmio energetico e la protezione dell'ambiente, le nuove fonti energetiche, i nuovi materiali, l'ottica, gli strumenti di precisione, i semiconduttori e la biomedicina, nonché l'espansione dell'applicazione commerciale dei risultati delle attività scientifiche congiunte"¹⁶⁰.

Per quanto riguarda l'interazione tra gli istituti di istruzione superiore dei due Paesi, le parti svilupperanno la cooperazione "sulla base dello sviluppo di programmi educativi comuni con la conseguente creazione di strutture educative comuni (facoltà, istituti) tra i principali istituti di istruzione superiore, compreso l'uso di tecnologie di apprendimento a distanza..."¹⁶¹. Basti pensare che i partner bielorussi e cinesi hanno già firmato più di 540 accordi di cooperazione diretta. "Ad oggi, quasi 500 cittadini della Repubblica di Bielorussia studiano nella RPC e il numero di studenti cinesi nelle università bielorusse ha raggiunto le 8.000 unità. Le parti hanno sviluppato più di 30 programmi educativi congiunti"¹⁶². Tra le università bielorusse che sviluppano attivamente la cooperazione con la Cina nel campo della scienza e dell'istruzione vi sono l'Università statale bielorussa, l'Università tecnica nazionale bielorussa, l'Università tecnologica statale bielorussa, l'Università tecnica statale di Brest e l'Università statale Polesky. Ad esempio, il primo accordo tra l'Università Statale Bielorussa (BSU) e partner cinesi è stato firmato nel 1990, con l'Università di Scienza e Tecnologia di Chengdu. Oggi la BSU ha più di 80 accordi con oltre 50

¹⁶⁰ Biomedicina e nuove fonti energetiche. La NAS della Bielorussia ha firmato un accordo con la società cinese [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL: <https://www.belta.by/society/view/biomeditsina-i-novve-istochniki-enerzii-nan-belarusi-podpisala-sozlashenie-s-kitajskoi-kompaniei-498676-2022/>

¹⁶¹ La Cina e la Bielorussia hanno rilasciato la Dichiarazione congiunta sull'istituzione di una relazione di partenariato strategico globale e universale [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL: <https://rg.ru/2022/09/16/kitaj-i-belarus-opublikovali-sovmestnuiu-deklaraciiu-ob-ustanovlenii-otnoshenii-vsostoronnoego-strategicheskogo-partnerstva.html>

¹⁶² La Bielorussia e la Cina hanno tenuto una videoconferenza sulla cooperazione nel settore dell'istruzione [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL: <https://www.belta.by/society/view/belarus-i-kitaj-proveli-videokonferentsiiu-no-sotrudnichestvu-po-sfere-obrazovaniia-526453-2022/>

istituzioni cinesi. Tra i partner figurano l'Università di Scienza e Tecnologia di Harbin, l'Università Normale della Cina Orientale di Henan e l'Università di Foshan. "Nel 2019 sono stati firmati documenti di partenariato bilaterale con l'Università di Pechino e l'Università dei Trasporti di Shanghai"¹⁶³. La BSU ha ricevuto l'onore di ospitare l'Istituto Confucio. Il partner cinese in questo caso è anche l'Università Politecnica di Dalian (DPU), con la quale la cooperazione si è sviluppata dal 2007. Un risultato significativo della cooperazione è stata l'apertura di due istituti congiunti presso la BSU e la DPU. Oggi ci sono 244 studenti cinesi nell'istituto cinese-bielorusso. Si sono già svolte due lauree. "Nel 2021, 78 laureati cinesi e cinque bielorusi hanno ricevuto i diplomi della BSU e della DPU, nel 2022 - 74 cinesi e due bielorusi. Sono 142 gli studenti bielorusi che studiano presso l'istituto congiunto bielorusso-cinese. Il primo diploma avrà luogo nel 2023"¹⁶⁴. Nel maggio 2021 è stato firmato un memorandum d'intesa tra la BSU e l'Università Tsinghua, classificata al 17° posto tra le migliori università del mondo. Il Memorandum "prevede lo scambio di studenti, l'invito di insegnanti e scienziati, l'attuazione di ricerche congiunte, progetti educativi, scambio di pubblicazioni, informazioni, materiali didattici, organizzazione di eventi scientifici, educativi e culturali"¹⁶⁵. Questa università è stata fondata nel 1911. Si trova a nord-ovest di Pechino, nel quartiere studentesco di Haidian. Oggi la Tsinghua conta circa 53 mila studenti, di cui più di 3200 stranieri. Il processo educativo è garantito da oltre 3600 insegnanti. Nella struttura dell'università ci sono 21 istituti e 59 facoltà. Nel settembre 2022 un altro partner della BSU è apparso in Cina: l'Università di Huzhou della provincia di Zhejiang. Il memorandum d'intesa tra le due università "prevede l'attuazione di progetti di ricerca congiunti, programmi educativi, scambi di studenti e altre aree di cooperazione"¹⁶⁶. L'Università di Huzhou ha una storia di oltre 100 anni. Attualmente, l'università è specializzata in un'ampia gamma di discipline accademiche e ha raggiunto risultati riconosciuti a livello internazionale nella ricerca e nell'insegnamento in matematica, medicina clinica e ingegneria. Nel 2017 l'università ha istituito il Centro di ricerca interculturale, impegnato in progetti

¹⁶³ Kreimina, O. BSU sullo sviluppo della cooperazione con le principali università cinesi / O. Kreimina // [Risorsa elettronica]. - [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL:

<https://www.belta.by/comments/view/bgu-o-razviti-i-sotrudnichestva-s-veduschimi-universitetami-kitaja-8187/>.

¹⁶⁴ La cooperazione tra la BSU e il Politecnico di Dalian è stata raffigurata nel tetrapode di bronzo din [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL: <https://www.belta.by/society/view/sotrudnichestvo-bgu-i-dalianskogo-politehnicheskogo-universiteta-zapechateli-v-bronzovom-tetrapode-514967-2022/>

¹⁶⁵ BSU e Università Tsinghua hanno firmato un memorandum d'intesa [Risorsa elettronica]. - 2021. - URL:

<https://www.belta.by/society/view/bou-i-universitet-tsinghua-nodpisali-memorandum-o-vzaimoponimani-441298-2021/>

¹⁶⁶ BSU e Università cinese di Huzhou hanno firmato un memorandum d'intesa [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL:

<https://www.belta.by/society/view/bgu-i-kitajskii-universitet-huzhou-nodpisali-memorandum-o-vzaimoponimani-URL-https://www.belta.by/society/view/bgu-i-kitajskii-universitet-huzhou-nodpisali-memorandum-o-vzaimoponimani-524518-2022/>

internazionali, anche con la Bielorussia.

Per quanto riguarda la Belarusian National Technical University (BNTU), nel febbraio 2022 l'università bielorusa ha firmato un accordo di cooperazione scientifica e tecnica con la Shenyang Technological University (STU) per istituire il China-Belarus Innovation Training and Research and Production Centre for Strengthening, Rehabilitation and Corrosion Protection of Machine Parts, che concentrerà nuove tecnologie e attrezzature in un unico luogo, produrrà prontamente prototipi di parti di macchine per la produzione di parti di macchine, nonché lo sviluppo di nuove tecnologie e attrezzature per la produzione di parti di macchine. "Il centro concentrerà tutti i nuovi metodi di pallinatura, restauro e protezione dalla corrosione delle parti di macchina. In Cina non esiste un centro di questo tipo e di questa forma"¹⁶⁷. Su richiesta della STU, il centro comprende tecnologie bielorusse quali: spruzzatura a fiamma di gas di polveri polimeriche termoplastiche; metallizzazione ipersonica; rivestimento per deformazione con utensili flessibili; spruzzatura a fiamma di gas di polveri metalliche, ceramiche, polimeriche e composite; pulizia laser delle superfici dei materiali da contaminanti organici e inorganici, ruggine, incrostazioni e rivestimenti di vernice; rivestimento al plasma con polveri metalliche, ceramiche e composite; ripristino della superficie di parti di macchine; ripristino di parti di macchine contro la corrosione. Il centro è stato inaugurato presso la Shenyang University of Technology nell'ottobre 2022.

Inoltre, nell'ottobre 2022, si è tenuta a Changchun una conferenza sullo scambio scientifico tra la BITU e l'Istituto di chimica applicata dell'Accademia cinese delle scienze. Ricordiamo che nel dicembre 2019 le parti hanno firmato un accordo sulla creazione di un laboratorio congiunto cino-bielorusso di materiali avanzati e produzione "One Belt - One Road", che ha iniziato le sue attività nel febbraio 2020. Questa struttura è "impegnata nello sviluppo di batterie agli ioni di sodio e di potassio ad alte prestazioni, catalizzatori per l'elettrolisi dell'acqua, produzione di idrogeno e ricerca sull'elettrolisi degli ossidi solidi per la produzione efficiente di idrogeno e ammoniaca verdi"¹⁶⁸. Durante la conferenza, gli specialisti bielorusi hanno richiamato l'attenzione sull'esperienza della BITU nel campo della modifica delle superfici delle parti di macchine con metodi di impatto ad alta energia e dello studio della loro struttura e delle loro proprietà, che in futuro consentirà

¹⁶⁷ Kravchuk, M.A. Apertura del centro innovativo di formazione e produzione scientifica cino-bielorusso sulla tempra, il restauro e la protezione dalla corrosione di parti di macchine / M.A. Kravchuk // [Risorsa elettronica]. [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL: <https://times.bntu.by/news/11923-otkrytie-kitaisko-belorusskogo-innovacionnogo-uchebno-nauchno-proizvodstvennogo-centra>

¹⁶⁸ Sheleg, V.K. Conferenza sullo scambio scientifico tra la BITU e l'Istituto di chimica applicata dell'Accademia delle scienze cinese / V.K. Sheleg, M.A. Kravchuk // [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL: <https://times.bntu.by/news/11931-konferenciya-po-nauchnomu-obmenu-bntu-i-institut-prikladnoi-himii-an-kitava>

di ampliare l'ambito della ricerca scientifica e dell'applicazione dei suoi risultati nell'industria cinese.

Per quanto riguarda l'Università Tecnologica Statale Bielorusa (BSTU), essa ha già firmato 17 accordi di cooperazione con università e organizzazioni in Cina, situate in molte regioni del Paese, tra cui la provincia di Guangdong. "In collaborazione con i partner cinesi, sono stati creati e stanno funzionando con successo programmi educativi congiunti in aree quali "Macchine e apparati delle produzioni chimiche e delle imprese di materiali da costruzione", "Automazione dei processi tecnologici e delle produzioni", "Meccatronica"¹⁶⁹. Inoltre, nel marzo 2022 la BSTU ha firmato dei memorandum: con la OJ "Guangzhou Knowledge City Technological Industrial Service Company" - sulla cooperazione strategica nel campo del risparmio energetico e della protezione ambientale per promuovere la costruzione di una "comunità senza carbonio"; con la JSC "Guangzhou Hengyun Group of Companies" - nel campo delle tecnologie dell'idrogeno per la costruzione congiunta del parco industriale dell'energia dell'idrogeno. Un altro esempio in questo contesto è l'Università tecnica statale di Brest (BrSTU), dove nel 2022 è iniziata l'attuazione di un progetto congiunto bielorusso-cinese nel campo delle tecnologie dell'informazione, finanziato dalla Fondazione repubblicana bielorusa per la ricerca di base e dalla Fondazione nazionale per le scienze naturali della Cina. E nell'aprile 2022 si è saputo dell'avvio di un programma educativo congiunto tra la BrSTU e l'Università di Xinxiang, che riguarda la formazione di studenti in tecnologia meccanica. "La formazione si svolgerà a tempo pieno sul territorio della RPC sui materiali presentati dall'Università di Brest. Gran parte del programma sarà presentato agli studenti cinesi direttamente dai professori dell'Università tecnica statale di Brest"¹⁷⁰. Nell'ottobre 2022 l'Università di Brest ha inoltre avviato una cooperazione con il Guangdong Construction Vocational College per creare condizioni a lungo termine per la formazione di personale qualificato in Bielorussia nell'interesse del settore edile della Cina e per cooperare nell'organizzazione di un programma educativo congiunto per la formazione di specialisti in architettura e costruzioni. Va notato che il partner cinese della BrSTU è "l'unico college statale della provincia di Guangdong, che forma specialisti altamente qualificati nel campo delle costruzioni". Il college è stato fondato nel 1979 e per 43 anni ha diplomato più di 200 mila

¹⁶⁹ Il BSTU e le aziende bielorusse hanno firmato memorandum di cooperazione con Guangzhou [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/bgtu-i-belorusskie-kompanii-podpisali-memorandum-o-sotrudnichestve-s-guanchzhon-489362-2022>.

¹⁷⁰ La BrGTU e l'Università di Xinxiang hanno avviato l'attuazione del programma congiunto [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/brotu-i-sinsianskii-universitet-nachali-realizatsiju-sovmestnoj-programmy-496937-2022/>

persone altamente qualificate"¹⁷¹ .

Per quanto riguarda l'interazione dell'Università statale Polessky con i colleghi cinesi, nel settembre 2022 l'ateneo bielorusso ha tenuto la prima conferenza scientifica internazionale, denominata "Ping Readings". Insieme a partner bielorusi e stranieri, i residenti di Pinsk hanno discusso temi di attualità per l'economia, il settore bancario, lo sviluppo delle biotecnologie, l'ingegneria, lo stile di vita sano, la conservazione del patrimonio storico e culturale. Alla conferenza il PolesSU ha firmato un accordo sulla cooperazione con l'Istituto di Scienza e Tecnologia dello Shanxi, "specializzato nella gestione della natura, nell'ingegneria e nella biotecnologia. Il nostro obiettivo è costruire partnership serie"¹⁷² . Oltre ai progetti di ricerca comuni, le università vedono prospettive di cooperazione nella mobilità accademica.

L'elevata cooperazione scientifica, tecnica e di innovazione tra Bielorussia e Cina è testimoniata anche dal fatto che alla China International Import Expo (CIIE) di Shanghai, il più grande evento espositivo del Celeste Impero, a cui hanno partecipato nel 2021 quasi tremila aziende provenienti da 127 Paesi, il padiglione del Paese bielorusso "High-Tech Equipment and Information Technologies" ha presentato, nel novembre 2022, 126 sviluppi scientifici e tecnici di scienziati provenienti da 32 organizzazioni dell'Accademia Nazionale delle Scienze della Bielorussia e da istituzioni del Ministero bielorusso della Scienza e della Tecnologia. In particolare, la

L'esposizione della sezione del Ministero dell'Istruzione comprendeva aree di cooperazione come "le tecnologie digitali dell'informazione e della comunicazione e le tecnologie interdisciplinari e la produzione basata su di esse; le tecnologie e la produzione biologiche, mediche, farmaceutiche e chimiche; l'energia, l'edilizia, l'ecologia e la gestione ambientale"; ingegneria meccanica, tecnologie ingegneristiche, strumentazione e materiali innovativi; tecnologie agroindustriali e alimentari; sicurezza umana e sociale"¹⁷³ .

Tra le novità presentate vi sono i veicoli spaziali orbitali ultra piccoli creati dall'Università Statale Bielorussa (BSU). Il primo nanosatellite è stato messo in orbita quattro anni fa. Nell'ambito del programma statale "Tecnologie e ingegneria ad alta intensità scientifica", è già stato creato il secondo nanosatellite, "il cui progetto implementa un innovativo layout modulare dei

¹⁷¹ La BRSTU e il Guangdong Construction Vocational College hanno concordato di instaurare una cooperazione [Risorsa elettronica risorsa]. - 2022. - URL:

<https://www.belta.by/society/view/brgtu-i-guandnmskii-stroitelnyi-profitehkoiledzh-dogovorilis-naladi-sotrudnichestvo-530263-2022/>

¹⁷² La PolesGU collaborerà con l'Istituto di scienza e tecnologia della Cina [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL:

<https://www.belta.by/regions/view/polesgu-budet-sotrudnichestvo-s-institutom-nauki-i-tehnologii-iz-kitajia-524605-2022/>

¹⁷³ Università della Bielorussia alla V China International Import Expo China International Import Expo [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL: <https://times.bntu.by/news/11970-vuzy-belarusi-na-v-cina-international-import-expo>.

sottosistemi di bordo di un piccolo veicolo spaziale". La BSU presenta anche i farmaci antitumorali Temodex, Prospidelong, Cisplacel¹⁷⁴. Un'altra interessante novità è uno scooter elettrico prodotto dalla JSC "Instrument-Making Plant Optron" dell'Accademia Nazionale delle Scienze della Bielorussia. La sua velocità massima è di 60 chilometri all'ora e la sua capacità di carico è di 200 chilogrammi. Inoltre, a Shanghai sono stati presentati sviluppi avanzati come il "veicolo aereo senza pilota Burevestnik".

(Centro di ricerca e produzione centro Veicolo aereo senza pilota "Burevestnik" (Centro scientifico e di produzione di complessi multifunzionali senza pilota dell'Accademia nazionale delle scienze della Bielorussia), un sistema automatizzato per la registrazione dei processi di saldatura

(Università bielorusso-russa), rivestimenti resistenti al calore e agli urti (Università statale F. Skaryna Gomel), pane di maggior valore nutrizionale (Università statale bielorusso di tecnologie alimentari e chimiche)....¹⁷⁵.

Inoltre. Nel novembre 2022, in occasione del IX Forum bielorusso-cinese sull'innovazione giovanile "Nuovi orizzonti - 2022" tenutosi a Minsk, è stato sottolineato che quest'anno il Comitato di Stato per la scienza e la tecnologia della Bielorussia, insieme al Ministero della scienza e della tecnologia della Cina, ha indetto un concorso di progetti scientifici e tecnici bielorusso-cinesi. "In base ai risultati, 35 progetti riceveranno il sostegno statale dei due Paesi"¹⁷⁶. Tutti questi fatti dimostrano che la multiforme cooperazione scientifica, tecnica e innovativa tra i due Paesi, con un lavoro sistematico e mirato dei partner per sviluppare i legami, produce risultati fruttuosi.

¹⁷⁴ Più di 120 sviluppi bielorusso sono presentati alla China International Import Expo. [Risorsa elettronica risorsa]. - 2022. - URL:

<https://www.belta.by/tech/view/bolee-120-belorusskikh-razrabotoks-predstavivny-na-kitai-skoj-mezhdunarodnoj-vvstavke-immorta-533702-2022/>.

¹⁷⁵ Novità dell'industria alimentare e navicelle spaziali: cosa presenterà la Bielorussia alla fiera delle importazioni in Cina [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/novinki-pischeproma-i-kosmicheskie-apparaty-cto-predstavit-belarus-na-vvstavke-immorta-v-kitae-533240-2022/>.

¹⁷⁶ I giovani scienziati di Bielorussia e Cina sviluppano la cooperazione nella sfera delle innovazioni [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL: <https://www.belta.by/tech/view/molodnye-uchenne-belarusi-i-kitajci-razvivajut-sotrudnichestvo-v-sfere-innovatsii-534160-2022/>

CAPITOLO 8

Partenariato strategico entrare in una nuova era

Nel marzo 2023, i leader della Repubblica di Bielorussia e della Repubblica Popolare Cinese hanno adottato una **dichiarazione congiunta** sui principi di base per lo sviluppo di relazioni esemplari di partenariato strategico a tutto tondo e per tutte le stagioni tra i due Paesi nella nuova era, che includono il sostegno reciproco al corso dello Stato e alle questioni che riguardano i rispettivi interessi nazionali. Oltre a questa dichiarazione congiunta, "la Bielorussia e la Cina durante la visita di Stato hanno concluso 27 accordi intergovernativi, interdipartimentali e interregionali e più di 10 accordi commerciali in vari settori"¹⁷⁷, e l'effetto economico cumulativo della visita è stimato in più di tre miliardi e mezzo di dollari.

Tra i documenti firmati c'è il **Programma di cooperazione scientifica e tecnica bielorusso-cinese per il 2023-2024**, che mira alla creazione di industrie innovative congiunte tra i due Paesi. Del resto, "una base ingegneristica sviluppata, un moderno sistema di formazione di personale altamente qualificato e molti anni di esperienza avanzata dei principali uffici di progettazione bielorusse costituiscono la base per le future industrie high-tech"¹⁷⁸. A questo proposito, vorremmo sottolineare che gli investitori cinesi hanno investito oltre 100 milioni di dollari in progetti in Bielorussia nel 2022. Inoltre, sono stati realizzati più di quaranta progetti con la partecipazione di aziende cinesi e quest'anno si sta lavorando su una ventina di altre iniziative promettenti. In questo contesto, va menzionato il parco industriale Great Stone, dove nel 2022 "le imprese bielorusse residenti hanno avviato la produzione di vetro per tutti i tipi di trasporto terrestre, di prodotti innovativi per la stampa fotografica, di sistemi di controllo dei processi automatizzati nell'industria e nell'energia". È stato messo in funzione il parco scientifico e tecnologico "InKata", che ospita aziende impegnate nella ricerca scientifica e negli sviluppi sperimentali"¹⁷⁹.

Va ricordato che negli ultimi giorni del 2022, il numero di residenti nel Parco industriale cino-bielorusso "Grande Pietra" ha raggiunto la quota di 100. A titolo di riferimento, si segnala che "alla fine del 2021, qui erano registrati 85

¹⁷⁷ Ministero degli Esteri: la visita di Stato del Presidente della Bielorussia a Pechino è diventata un evento significativo nelle relazioni con la Cina [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/politics/view/mid-60svizl-prezidenta-belarusi-v-pekino-stal-znachimym-sobytiem-v-otnosheniih-s-knr-557851-2023/>

¹⁷⁸ Bielorussia e Cina puntano alla creazione di produzioni innovative congiunte [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-kitai-natselenv-na-sozdanie-sovmestnyh-innovatsionnyh-proizvodstv-556688-2023/>

¹⁷⁹ Abramenko: la "Grande Pietra" è una colossale opportunità per fare affari sulla piattaforma di "Belt and Road". [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/abramenko-veliki-kamen-eto-kolossalnye-vozmozhnosti-dlia-dlia-vedeniia-biznesa-na-platfornе-puta-i-put-556679-2023/>

residenti"¹⁸⁰. In particolare, il 99° residente è Yunchenbel LLC, il cui fondatore è una grande azienda cinese SUMEC International Technology Trading. "Il nuovo residente creerà una piattaforma di e-commerce per consentire l'importazione e l'esportazione di apparecchiature meccaniche ed elettriche"¹⁸¹. La società bielorusa Human Kraft produrrà prodotti medici - protesi di tessuto osseo personalizzate basate sulle tecnologie di stampa 3P, che saranno utilizzate in chirurgia, traumatologia, odontoiatria e trattamento del cancro. Sempre alla fine di dicembre 2022, sono stati firmati gli accordi di intenzione di entrare nel parco industriale come residenti di Foryu Information Technologies LLC e Tontun Information Technologies LLC (Repubblica Popolare Cinese).

Inoltre, alla fine del 2022, la società residente IPD Group LLC ha firmato un contratto di locazione per un edificio di produzione universale di 5,5 mila metri quadrati nel parco industriale. Questo accordo è diventato uno dei più grandi del 2022 sul mercato bielorusso della proprietà industriale. "In questi locali verrà realizzato un progetto per lo sviluppo e la produzione in serie di dispositivi di elaborazione e archiviazione dati ad alta tecnologia. In particolare, l'azienda produrrà hardware per computer, apparecchiature server, monitor, pannelli intelligenti interattivi. In futuro, il residente prevede di ampliare la gamma di prodotti sostitutivi delle importazioni"¹⁸². In totale, alla fine del 2022, a Velikiy Kamen erano registrati 19 residenti. Inoltre, l'anno scorso i residenti del parco hanno esportato i loro prodotti per oltre 100 milioni di dollari in 20 Paesi.

Nel 2023, Veliky Kamen dovrebbe attirare almeno 20 residenti. Solo a gennaio si sono già registrati diversi investitori dalla Bielorussia. In particolare, "progetti molto interessanti nel campo della produzione di prodotti per la medicina veterinaria. E il secondo progetto è nel campo della scienza, <...> nel campo dell'energia nucleare"¹⁸³. Alla fine di gennaio, Veliky Kamen ha registrato un nuovo residente: BaikalGroup LLC. "La società con capitale cinese creerà un centro di trasporto e logistica <...> nel parco. Il residente del parco intende fornire servizi di magazzino e logistica, tra cui stoccaggio, imballaggio, tracciabilità, etichettatura,..."¹⁸⁴. Le merci saranno consegnate ai Paesi dell'Unione economica eurasiatica.

¹⁸⁰ Zaleski, B. Partenariato dalle forme flessibili. Caratteristiche del dialogo di cooperazione eurasiatica nelle condizioni di minaccia globale / Boris Zalessky. - LAP LAMBERT Academic Publishing, 2022. - C. 5.

¹⁸¹ Il numero di residenti della "Grande Pietra" ha raggiunto quota 100 [Risorsa elettronica]. - 2022.

URL: <https://www.belta.by/economics/view/kolichestvo-rezidentov-velikogo-kamnia-dostiglo-100-542481-2022/>

¹⁸² Nella "Grande Pietra" è finito l'anno con l'affare più grande [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/v-velikom-kamne-zavershili-god-krupneishei-sdelkoj-542635-2022/>

¹⁸³ "Velikiy Kamen" quest'anno prevede di attirare almeno 20 residenti [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/veliki-kamen-v-etom-godu-planiruet-privlech-ne-menee-20-rezidentov-547180-2023/>

¹⁸⁴ Il nuovo residente di "Grande Pietra" creerà un centro di trasporto e logistica [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/novyi-rezident-velikogo-kamnia-a-sozdast-transportno-logisticheskii-tsentr-547574-2023/>

Nel febbraio 2023 sono stati registrati altri tre nuovi residenti nel parco industriale: due con capitale bielorusso e uno cinese. Heprotrade LLC produrrà carta termica ecologica, i cui prodotti saranno ampiamente utilizzati nelle vendite e nei servizi. "La capacità produttiva sarà di 300 tonnellate al mese. La realizzazione del progetto consentirà di fornire tali prodotti al mercato interno e di ridurre le importazioni, nonché di fornirli per l'esportazione"¹⁸⁵. La seconda società residente a febbraio, Rivex LLC, produrrà materiali innovativi per la medicazione e la sterilizzazione, destinati sia al mercato interno che ai Paesi dell'Unione Economica Eurasiatica. La Bel-Nord Logistics LLC, fondata da un'azienda cinese nel campo della logistica internazionale, una delle più grandi della regione della Mongolia Interna, intende "sviluppare le infrastrutture logistiche costruendo magazzini e introducendo una vasta gamma di servizi in questo settore. Inoltre, sarà organizzato il trasporto su strada delle merci lungo la rotta Cina-Europa"¹⁸⁶. Questa iniziativa contribuirà anche a raggiungere l'obiettivo strategico più importante, ovvero l'espansione della presenza dei prodotti bielorusi sul mercato cinese.

In appena un mese e mezzo del 2023, sette nuovi residenti si sono già registrati a Veliky Kamen. E in generale, durante il periodo di funzionamento del parco industriale, "il numero totale di 107 residenti con un investimento previsto di 1,3 miliardi di dollari"¹⁸⁷. Si prevede che, con l'obiettivo di creare ulteriori condizioni per attrarre nuovi investitori, nel 2023 si continuerà a lavorare sull'ulteriore miglioramento del regime giuridico speciale del parco, concentrandosi sulla realizzazione di nuovi progetti ad alta tecnologia, anche nel campo della medicina cinese tradizionale e innovativa. Sono previsti anche progetti promettenti nei settori della logistica, dell'e-commerce, della chimica fine, della biotecnologia, della strumentazione, della ricerca e dello sviluppo. Nel febbraio 2023, in occasione di una riunione del gruppo di lavoro sul Parco industriale Cina-Bielorussia, è stato osservato che nei siti di Veliky Kamen "è possibile aumentare rapidamente il livello di localizzazione nella produzione di attrezzature mediche e tecnologiche, nei trasporti e in altri settori, per sostituire prontamente le importazioni in calo con questi prodotti". Per massimizzare il potenziale disponibile, è necessario continuare a sviluppare attivamente il parco, costruire infrastrutture e annunciare il progetto su scala globale"¹⁸⁸. In breve, le sfide attuali impongono una

¹⁸⁵ Altri due residenti con capitale bielorusso registrati a "Veliky Kamen" [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/esche-dva-rezidenta-s-belorusskim-kanitalom-zaregistrovan-v-velikom-kamne-549664-2023/>

¹⁸⁶ Il nuovo residente di "Velikom Kamne" svilupperà la logistica internazionale [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/novyi-rezident-velikogo-kamnia-budet-razvivat-mezhdunarodnuu-logistiku-551642-2023/>

¹⁸⁷ Velikogo Kamnja ha registrato 7 nuovi residenti quest'anno [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/v-etom-godu-velikii-kamen-zaregistroval-7-novyh-rezidentov-551821-2023/>

¹⁸⁸ Chervjakov: le attuali sfide economiche sono una finestra di opportunità per i residenti di Veliky Kamen [Risorsa elettronica]

finestra di opportunità per i residenti del parco industriale - in particolare - e creano anche ulteriori vantaggi competitivi per il futuro sviluppo dell'economia bielorusa - in generale.

Un altro importante documento adottato nel marzo 2023 è la **Strategia globale per lo sviluppo industriale congiunto**, attuata dal Ministero dell'Industria della Bielorussia e dal Ministero dell'Industria e dell'Informatizzazione della Cina, che prevede la creazione di meccanismi di incentivazione per le imprese bielorusse e cinesi per intensificare e rafforzare la cooperazione tecnologica. Per attuare questa strategia è stata preparata una tabella di marcia con progetti e iniziative specifiche. "È prevista la creazione di joint venture in Cina, l'utilizzo di tecnologie e competenze cinesi per modernizzare le industrie bielorusse e l'attrazione di investimenti cinesi per la realizzazione di progetti in Bielorussia"¹⁸⁹ in settori chiave come l'ingegneria meccanica, l'elettronica, la lavorazione del legno, l'ottica e l'industria meccanica, della cellulosa e della carta e chimica.

In particolare, la **fabbrica di trattori di Minsk** è pronta a intensificare la cooperazione con la Cina. . Nel Celeste Impero è in corso il progetto di organizzare l'assemblaggio di trattori BELARUS con una potenza di 350 cavalli. Il primo prototipo è stato testato nel 2020-2021. L'anno scorso, altri due trattori BELARUS 3523 sono stati consegnati in Cina per la certificazione, dopo la quale verrà presa una decisione sulla localizzazione dell'assemblaggio dei trattori bielorusi. A Minsk, inoltre, continuano i test del modello BELARUS 3523 con un motore diesel della società cinese Wei chai. Si prevede che 100 motori di questo tipo saranno consegnati allo stabilimento nel prossimo futuro. "Un'altra direzione è legata alla fornitura di componenti dalla Cina. L'anno scorso le importazioni dalla Cina hanno totalizzato 1,8 milioni di dollari, alla fine dei due mesi dell'anno in corso [2023] - 400 mila dollari".¹⁹⁰ . Le parti sono quindi interessate a progetti di investimento comuni.

Nell'ambito della visita di Stato della delegazione bielorusa in Cina, sono stati firmati diversi documenti relativi allo sviluppo di strutture produttive nel settore **agroindustriale**. In particolare, "nella regione di Minsk sarà costruito il più grande complesso di allevamento di suini della Bielorussia per 300.000 capi. <E modificheremo il nostro allevamento di bovini da carne sulla base

risorsa]. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/cheriviakov-tekuschie-vzvov-ekonomiki-okno-vozmozhnostei-dlia-rezidentov-veffkooc-kammia-550498-2023/>

¹⁸⁹ Abramenko, A. Sulle peculiarità del fare affari in CCW, progetti comuni e prospettive di cooperazione / A. Abramenko // [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/interview/view/ob-osobennostiah-vedenija-biznesa-v-knr-sovmestnyh-proektah-i-perspektivah-sotrudnichestva-8633/>

¹⁹⁰ Il Direttore generale di MTZ ha parlato dell'intensificazione della cooperazione con la Cina [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/ob-aktivizatsii-sotrudnichestva-s-kitaem-rasskazal-arendirektor-mtz-553348-2023/>

della regione di Mogilev. Prima di tutto, la costruzione di un macello separato. Saranno costruiti circa mille capannoni leggeri per l'allevamento di bovini di razza Aberdeen-Angus o Limousin"¹⁹¹ .

La Bielorussia prevede inoltre di raddoppiare quasi il volume delle forniture alimentari alla Cina nel 2023. L'anno scorso, queste esportazioni hanno superato i 500 milioni di dollari. Le forniture bielorusse "sono aumentate nella carne di pollame (3 volte), nell'olio di colza (3,1 volte), nel latte e nella panna (1,4 volte) <...>. Attualmente, 148 produttori bielorusi sono accreditati per fornire alla Cina 171 categorie di beni"¹⁹² . Entro l'inizio del 2024, l'obiettivo è di raggiungere 900 milioni di dollari di esportazioni di prodotti. Complessivamente, nella cooperazione commerciale ed economica con i partner cinesi, quest'anno la Bielorussia ha tutte le possibilità di aumentare il volume delle esportazioni a 2,2 miliardi di dollari.

Altri due interessanti documenti firmati a Pechino all'inizio di marzo 2023 riguardano il tema della **cooperazione regionale**. Il primo: è il **piano dell'Anno delle Regioni tra Bielorussia e Cina per il 2023**, che "contiene più di 80 accordi e iniziative bilaterali"¹⁹³ per attrarre almeno 150 milioni di dollari di investimenti diretti cinesi da parte di ogni regione bielorusa e di Minsk entro il 2026. Secondo: si tratta dell'**Accordo tra il Ministero dell'Economia della Bielorussia e il Ministero del Commercio della Cina sull'approfondimento della cooperazione commerciale ed economica tra le regioni dei due Paesi**, in cui le parti pongono l'accento su tre regioni cinesi. In primo luogo, **Tianjin è una città di subordinazione centrale**, dove prevale l'orientamento alla produzione e alla logistica. In secondo luogo, **Qingdao**, situata nella provincia di **Shandong**, dove le imprese di orientamento produttivo e medico sono particolarmente sviluppate e dove viene utilizzata attivamente la zona di libero scambio dell'**Organizzazione per la Cooperazione di Shanghai**. In terzo luogo, **Chongqing** è un'altra città centralizzata. "È il cuore della logistica e del transito. Qui c'è soprattutto il commercio elettronico, l'enfasi sui trasporti e la logistica, compresi i corridoi verdi. In questo caso il treno non viene controllato alla frontiera, ma a destinazione, il che offre un grande vantaggio in termini di costi e di tempo".¹⁹⁴ .

¹⁹¹ La Bielorussia prevede di raddoppiare il volume delle forniture alimentari alla Cina [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus- rasschitvvaet-nochti-v-dva-raza-narastit-oblemiynovostavok-prodovolstvija-v-kitaj-553023-2023/>

¹⁹² L'esportazione di beni bielorusi in Cina è quasi raddoppiata nel 2022 [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/za-2022- god-eksport- belomorskikh-tovarov-v-kitaj-prakticheski-udvoilsja-556681-2023/>

¹⁹³ Abramenko: Bielorussia e Cina cercano di approfondire la cooperazione bilaterale in tutti i settori [Risorsa elettronica - risorsa]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/abramenko-belarus-i-kitaj-stremjatsja-k-uglubleniju-dvustoronnego-vzaimodejstvija-vo-vseh-oblastjakh-556675-2023/>

¹⁹⁴ Nikolaj Snopkov: L'effetto economico cumulativo degli accordi bielorusso-cinesi è stimato in oltre 3,5 miliardi di dollari [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <http://www.government.by/ru/content/10547>

Sempre all'inizio di marzo 2023, la Bielorussia e la Cina hanno firmato un **piano per lo sviluppo della cooperazione nel settore sanitario per il periodo 2023-2025**, in cui si legge che "le parti svilupperanno la cooperazione nel settore sanitario, scientifico e dell'istruzione sulla base dei principi delle legislazioni nazionali dei Paesi, nonché dei principi del mutuo beneficio e dell'assistenza reciproca"¹⁹⁵. I due Paesi daranno priorità alla cooperazione in settori quali: l'organizzazione di ricerche scientifiche congiunte nel campo della medicina, lo scambio di esperienze nella diagnosi e nel trattamento delle malattie; l'organizzazione di seminari e corsi di perfezionamento per esperti; la cooperazione nel campo dell'epidemiologia e della microbiologia e lo scambio di dati sulla diffusione delle malattie epidemiche; la cooperazione nel campo della chirurgia, dei trapianti e dell'ematologia; la partecipazione a mostre mediche internazionali tenute nella Repubblica Popolare Cinese e nella Repubblica di Bielorussia.¹⁹⁶ È importante notare che già nella Dichiarazione congiunta su che stabilisce relazioni di partenariato strategico a tutto tondo e per tutte le stagioni, pubblicata nel settembre 2022, la Bielorussia e la Cina hanno concordato di sviluppare la cooperazione nel campo della medicina ad alta tecnologia, dei vaccini e dei prodotti farmaceutici e "hanno identificato la priorità di formare un cluster farmaceutico congiunto, la commercializzazione di nuovi prodotti e tecnologie farmaceutiche, nonché la creazione di un centro di alta qualità di medicina tradizionale cinese sul territorio della Repubblica di Cina".

Per la cronaca, i due Paesi hanno legami di lunga data nel campo della medicina. Il primo accordo di cooperazione in campo sanitario e medico tra i Ministeri della Sanità bielorusso e cinese è stato firmato nel 1994. Nel 2021 è stato adottato il decreto del governo bielorusso "Sulla registrazione statale dei farmaci di importanza strategica", che consente la loro registrazione accelerata per combattere una pandemia. Allo stesso tempo, il Ministero della Salute ha effettuato per la prima volta la registrazione statale del farmaco della medicina tradizionale cinese (MTC) - capsule molli "Qingyi". Oggi in Bielorussia sono registrati "810 apparecchiature mediche, 502 dispositivi medici e 480 farmaci prodotti in Cina". Dall'aprile 2020 ad oggi, la RPC ha fornito assistenza gratuita per un importo equivalente a 30 milioni di dollari. La Bielorussia ha ricevuto dispositivi di protezione individuale, attrezzature mediche e diagnostiche, vaccino contro il COVID-19"¹⁹⁷.

¹⁹⁵ Bielorussia e Cina hanno firmato un piano per sviluppare la cooperazione nel campo dell'assistenza sanitaria per il periodo 2023-2025 [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://minzdrav.gov.by/ru/sobytiva/podpisan-plan-po-razvitiyu-sotrudnichestva-v-oblasti-zdravookhraneniya-na-2023-2025-gody-mezhdu-bela/>

¹⁹⁶ Cina e Bielorussia hanno adottato la Dichiarazione congiunta [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL: <https://zviazda.by/ru/news/20220916/1663330543-kitav-i-belarus-prinvali-sovmestnyu-deklaraciyu>

¹⁹⁷ Il Ministero della Salute della Bielorussia e la Società Weigao hanno firmato un accordo di cooperazione [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/society/view/minzdrav-belarusi-1-kompaniya-weigao-podpivali-soglasenie-o-sotrudnichestve->

Il nostro Paese ha già creato centri di MTC e le condizioni commerciali necessarie per la creazione di impianti di produzione farmaceutica. In particolare, per i residenti del Grande Parco di Pietra, il Ministero della Salute della Bielorussia ha sviluppato un compendio "Aspetti fondamentali dell'ammissione alla circolazione di dispositivi medici e medicinali" in lingua russa e cinese per informarli sulle opportunità e sulle preferenze. Inoltre, sono già stati completati i lavori per il progetto architettonico "Costruzione di un policlinico sul territorio del Grande Parco di Pietra, tenendo conto della creazione di un centro regionale per la promozione della medicina cinese tradizionale e innovativa", e si stanno completando i lavori per l'inclusione della specialità "medico di medicina tradizionale cinese" nella nomenclatura delle posizioni, che darà un ulteriore impulso alla promozione di questo argomento in Bielorussia.

Alla fine di febbraio 2023, il Ministero della Salute della Bielorussia e l'Amministrazione statale della Medicina tradizionale cinese della Cina hanno dichiarato che stavano preparando un memorandum sulle questioni relative alla MTC, che dovrebbe riflettere la creazione di un centro di MTC in Bielorussia, un cluster farmaceutico e lo sviluppo della medicina tradizionale cinese nel Parco industriale cinese-bielorusso "Grande Pietra". Va notato che "in Bielorussia si utilizzano metodi di riflessoterapia, metodi diagnostici, ginnastica terapeutica, agopuntura classica, massaggio cinese, nonché metodi di trattamento basati su tecnologie moderne - elettroagopuntura, agopuntura laser, agopuntura a ultrasuoni <...>. Nei centri regionali della Bielorussia sono stati istituiti centri di medicina tradizionale cinese. È stata avviata una cooperazione con alcune università - Tianjin, Changchun e l'Università di Medicina Tradizionale Cinese della provincia di Zhejiang"¹⁹⁸. Inoltre, il processo di formazione in questa specialità si svolge presso l'Accademia medica bielorussa di formazione post-laurea presso il Dipartimento di Riflessologia. In media, ogni anno vengono formati più di 200 medici. Il personale del dipartimento è stato ripetutamente formato a Pechino, Taiyuan e Tianjin. Questi metodi hanno dimostrato la loro efficacia, anche nel trattamento della sindrome postcovidale. In Bielorussia i riflessologi eseguono ogni anno circa 900 mila interventi di riflessologia.

Nel 2023, le parti continueranno a collaborare attivamente in questo contesto. A febbraio, il Ministero della Salute della Repubblica di Bielorussia ha firmato una serie di accordi di cooperazione con partner cinesi. In primo

[552445-2023/](https://www.belta.by/society/view/belams-1-knr_gotovi_at-memorandum-po-voprosam-traditsionnoi_kitajskei_meditsiny-552902-2023/)

¹⁹⁸ Bielorussia e Cina stanno preparando un memorandum sulla medicina tradizionale cinese [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: https://www.belta.by/society/view/belams-1-knr_gotovi_at-memorandum-po-voprosam-traditsionnoi_kitajskei_meditsiny-552902-2023/.

luogo, nella città di Weihai, nella provincia di Shandong, con la Weigao International Medical Trading Company, che fornisce dispositivi medici e parti di ricambio prodotti in Cina.

In secondo luogo, nella città di Shijiazhuang, nella provincia di Hebei, con la North China Pharmaceutical Company Limited (NCPC). "Questa società è stata scelta come partner strategico per rappresentare gli interessi della Belpharmprom Holding nel campo dell'approvvigionamento di sostanze farmaceutiche nella Repubblica Popolare Cinese, nonché per svolgere le funzioni di studio delle condizioni di mercato, presentando alla società di gestione della holding proposte per la fornitura di sostanze e materie prime in conformità con le richieste"¹⁹⁹.

Per quanto riguarda lo sviluppo della cooperazione tra Bielorussia e Cina nella nuova era nel campo **dell'istruzione**, nel febbraio 2023, Pechino ha ospitato la China Education Expo, che comprendeva un'esposizione tematica "Istruzione in Bielorussia", dove le principali università bielorusse hanno presentato i loro programmi educativi: Università Statale Economica Bielorussia

Università di Economia, Università statale bielorussa

Informatica e Radioelettronica, l'Università Linguistica Statale di Minsk, l'Università Statale Bielorussa di Cultura e Arte, l'Università Tecnica Statale di Gomel intitolata a P.O. Sukhoi, l'Università Tecnica Nazionale Bielorussa, l'Università Statale di Polotsk intitolata a Eufrosinia Polotskaya e l'Università Statale di Mogilev intitolata a A.A. Kuleshov. Va notato che l'esposizione bielorussa è stata l'unica straniera presentata a questo forum educativo, che è stato visitato da più di duemila giovani uomini e donne cinesi interessati a studiare in Bielorussia.

Inoltre, durante i colloqui nella capitale cinese presso l'Università di ingegneria civile e architettura di Pechino, è stata discussa la possibilità che gli istituti di istruzione superiore bielorusi entrino a far parte del Consorzio internazionale di istituzioni educative di ingegneria e architettura. In generale, "in seguito agli incontri dei rappresentanti delle università bielorusse con le università cinesi e le società di consulenza, sono stati firmati 17 accordi di cooperazione nel campo dei servizi educativi, 16 accordi sono in fase di elaborazione per la firma"²⁰⁰. A titolo di riferimento, si segnala che "i partner bielorusi e cinesi hanno già firmato più di 540 accordi

¹⁹⁹ L'accordo di cooperazione firmato dal Ministero della Salute della Bielorussia e dalla società farmaceutica cinese [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/society/view/soglashenie-o-sotrudnichestve-podpisali-minzdrav-belarusi-i-kitaj-skaia-farmkompanii-a-552543-2023>

²⁰⁰ Bielorussia - Cina: firmati 17 nuovi accordi nel campo dell'istruzione [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/society/view/belarus-kitaj-podpisano-17-novyh-soglashenii-v-oblasti-obrazovaniia-553144-2023/>

di cooperazione diretta. Ad oggi, quasi 500 cittadini della Repubblica di Bielorussia studiano in Cina, il numero di studenti cinesi nelle università bielorusse ha raggiunto le 8.000 unità²⁰¹. Inoltre, la creazione di strutture educative comuni viene promossa attivamente in Bielorussia e Cina. Ad esempio, sono già attivi sette progetti congiunti: tre laboratori, due centri e due istituti. Esistono 40 programmi educativi congiunti al primo e al secondo livello di istruzione superiore, 10 dei quali sono stati sviluppati negli ultimi due anni.

In questo contesto, l'**Università Statale Bielorussa (BSU)** è un importante partecipante alla cooperazione internazionale con la Repubblica Popolare Cinese nel campo dell'istruzione: collabora già con più di 50 università cinesi e più di tremila cittadini del Celeste Impero studiano nelle sue aule. Nel marzo 2023, la BSU ha definito nuovi vettori e forme di cooperazione con le principali università cinesi per rafforzare, intensificare ed espandere le aree di partenariato.

In particolare, la BSU sta entrando in un nuovo livello di cooperazione con l'Università di Pechino, che è la più antica università cinese ed è stata fondata nel 1898, dove la biblioteca locale ha più di otto milioni di libri e dove studiano più di 46 mila studenti, tra cui più di quattromila stranieri. Ricordiamo che le due università hanno firmato un memorandum d'intesa nel 2019. Nel marzo 2023, le parti hanno avviato una cooperazione nel campo delle scienze matematiche. "Lo sviluppo di progetti di ricerca congiunti, lo scambio accademico per tenere lezioni sui moderni progressi della teoria della probabilità, della statistica matematica e dell'analisi dei dati sono considerati promettenti"²⁰². Inoltre, sarà ampliata la cooperazione nell'ambito della formazione congiunta di studenti di master e post-laurea. A tal fine, nel prossimo futuro questo tema sarà analizzato in dettaglio per determinare le specialità e i campi scientifici di conoscenza in cui si intende cooperare.

Un altro partner della BSU in Cina è l'Università di Lingue Straniere di Pechino, una delle principali università del Paese nel campo della formazione dei linguisti. Nel marzo 2023, la BSU ha firmato un accordo sullo scambio di studenti per sviluppare la mobilità accademica di laureati e laureandi che studiano le lingue cinesi, bielorusse e russe. Le parti svilupperanno anche metodi pedagogici innovativi comuni.

L'Università cinese di Scienze Politiche e Giurisprudenza è diventata un nuovo partner della BSU in seguito agli incontri tenutisi nello stesso mese di

²⁰¹ Zaleskii, B. Percorso di interazione - Asia. Intensificazione dei legami multiformi della Bielorussia con i principali partner economici del continente / Boris Zalessky. - LAP LAMBERT Academic Publishing, 2023. - C. 19.

²⁰² La BSU entra in un nuovo livello di cooperazione con l'Università di Pechino [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/bgu-vvghodit-na-novvi-uroven-sotrudnichestva-s-nekinskim-universitetom-557082-2023/>

marzo 2023. Le università hanno firmato un memorandum d'intesa che consentirà la cooperazione nel campo della giurisprudenza su numerosi vettori. "Tra questi, lo scambio di studenti, l'apertura di programmi educativi congiunti, l'attuazione di progetti di ricerca e di istruzione congiunti, lo scambio di informazioni, materiali didattici e relazioni scientifiche, l'organizzazione di conferenze, seminari, workshop e corsi e la preparazione di pubblicazioni congiunte"²⁰³.

Anche l'**Università tecnica statale di Brest** (BrSTU) è tra le università bielorusse attive nello sviluppo della cooperazione con i partner cinesi. Nel gennaio 2023, la BrSTU ha firmato un accordo di cooperazione nel campo dell'istruzione, della scienza e della cultura con il Guangdong Construction Vocational Technical Institute per unire gli sforzi delle due istituzioni educative nella formazione congiunta di specialisti qualificati a beneficio delle economie dei due Paesi. Le due parti intendono creare un programma educativo congiunto per formare gli studenti cinesi. Si tratta di reclutare gruppi di formazione, in cui gli studenti studieranno in Cina per i primi due anni e poi in Bielorussia. La parte cinese era particolarmente interessata alla specialità "architettura". "Questi programmi educativi congiunti sono molto popolari perché permettono agli studenti di ottenere due diplomi in un unico ciclo di studi"²⁰⁴.

Va notato che il Guangdong Construction Vocational Institute è il più grande e l'unico istituto statale di istruzione professionale superiore che forma costruttori e architetti e si trova nel centro industriale della Cina meridionale. Conta 22.000 studenti. Con il sostegno della Commissione nazionale per lo sviluppo e la riforma della Repubblica popolare cinese, è stata costruita una base di integrazione industriale ed educativa sulla base dell'istituto, dove gli studenti studiano varie tecnologie edilizie innovative e tradizionali, metodi di progettazione, sistemi di approvvigionamento idrico, tecnologie BIM e gestione immobiliare. Per quanto riguarda il BrSTU, oggi più di 200 cittadini cinesi studiano a Brest. Le più richieste sono le specializzazioni in economia, edilizia e ingegneria meccanica.

Infine, un altro blocco di documenti firmati all'inizio di marzo 2023 a Pechino riguardava la cooperazione nella **sfera dei media**. Tra questi, un **accordo di cooperazione tra le agenzie di stampa bielorusse e cinesi - BELTA e Xinhua**. A questo proposito, ricordiamo che l'accordo di

²⁰³ Scambio di studenti, programmi congiunti: la BSU e le principali università cinesi hanno definito nuovi vettori di cooperazione [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/society/view/obmen-studentami-sovmestnye-programmy-bgu-i-veduschie-vuzv-kitaja-opredelili-novye-vektory-557224-2023/>

²⁰⁴ L'Università di Brest e l'Istituto di Guangdong formeranno insieme architetti e costruttori [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/brestskij-universtet-i-guandunskij-institut-budut-sovmestno-gotovit-arhitektorov-i-stroiteljev-543128-2023/>

cooperazione tra BELTA e Xinhua è stato firmato per la prima volta nel gennaio 1993 e poi rfirmato nel giugno 2018. Il nuovo documento - già il terzo - "implica lo scambio di notizie testuali, foto e video, il supporto reciproco e la promozione su Internet e sui social network"²⁰⁵. Le agenzie hanno concordato di scambiare esperienze e di formare giornalisti, redattori e personale tecnico per migliorare le loro competenze.

Tutte queste iniziative e progetti, adottati nei documenti pertinenti questa primavera, dimostrano che la cooperazione tra Bielorussia e Cina in generale tende a rafforzarsi in tutte le direzioni, ma c'è ancora un grande potenziale non realizzato, che sarà attuato già in una nuova era - le relazioni esemplari di partenariato strategico a tutto tondo e per tutte le stagioni tra i due Stati.

FOR AUTHOR USE ONLY

²⁰⁵ BELTA e Xinhua hanno firmato un accordo per rafforzare la cooperazione e intensificare lo scambio di notizie [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/society/view/belta-i-sinhua-nodnjsalj-sozlashenie-ob-ukrenlenij-sotrudnichestva-i-aktivizatsij-obmena-novostjami-553192-2023/>

CAPITOLO 9

Sulle basi di nuove idee

Nel luglio 2023 si è tenuta la quinta riunione del Comitato intergovernativo di cooperazione (CIG) Bielorussia-Cina, che ha dato vita a un nuovo modello di partenariato strategico tra la Repubblica di Bielorussia e la Repubblica Popolare Cinese e ha creato opportunità e meccanismi unici per approfondire la cooperazione pratica in tutta una serie di settori. I partecipanti all'incontro hanno concordato che "il nostro obiettivo comune dovrebbe essere un nuovo punto di crescita del fatturato commerciale di almeno il 120% rispetto all'ultimo anno [2022]"²⁰⁶. Per essere più precisi sulle aree più importanti della cooperazione economica bielorusso-cinese, occorre sottolineare quattro questioni chiave.

In primo luogo, l'aumento e la diversificazione degli scambi commerciali, l'accreditamento sistematico dei produttori bielorusi di prodotti alimentari e l'avvio di canali di approvvigionamento di beni importanti attraverso operatori cinesi. In secondo luogo, l'aumento del traffico ferroviario di container per la consegna di merci bielorusse alla Cina e di attrezzature cinesi alla Bielorussia, la garanzia del funzionamento dei corridoi ferroviari verdi e l'organizzazione di treni inversi sovvenzionati dalla Bielorussia ai principali centri logistici in Cina e ritorno. In terzo luogo, "approfondire la cooperazione sugli investimenti, lo sviluppo industriale congiunto, la cooperazione tecnologica nella produzione di automobili su licenza, nell'assemblaggio di auto elettriche, nella produzione di macchine utensili, nella produzione congiunta di attrezzature mediche, nello sviluppo di tecnologie biologiche e digitali"²⁰⁷. In quarto luogo, il finanziamento di progetti di investimento strategici nell'ambito delle linee di credito favorevoli della Cina, la loro effettiva attuazione, lo sviluppo del credito, la cooperazione finanziaria, tecnica ed economica, compreso l'acquisto delle attrezzature necessarie. Ricordiamo che "alla fine del 2022, i Paesi [Bielorussia e Cina] hanno raggiunto un volume record di 5,8 miliardi di dollari in termini di fatturato delle merci. I cinque mesi di quest'anno sono stati caratterizzati da un aumento di 1,5 volte del fatturato commerciale. Le esportazioni di beni bielorusi in Cina stanno crescendo a un ritmo record: 1,8 volte nel 2022 e 1,6 volte nei primi cinque mesi del 2023"²⁰⁸.

²⁰⁶ Snopkov: nasce un nuovo modello di partenariato strategico tra Bielorussia e Cina [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/snopkov.-sformirovana-novaja-model-strategicheskogo-partnerstva-belarusi-i-kitaja-576417-2023/>

²⁰⁷ Cherviakov ha individuato importanti aree di cooperazione per rafforzare le relazioni tra Bielorussia e Cina [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/cherviakov-vydellj-vazhnve-napravlenija-sotrudnichestva-dlja-ukrenlenija-otnoshenij-belarusi-i-kitaja-576438-2023/>

²⁰⁸ Snopkov: Bielorussia e Cina dimostrano al mondo intero un esempio di cooperazione esemplare

[Risorsa elettronica]

Durante la quinta riunione della CIG, le parti hanno concordato di concentrare i loro sforzi sulla realizzazione di importanti progetti di sviluppo e cooperazione, compresi gli aiuti a fondo perduto da parte del governo cinese. In questo contesto, va sottolineato che la Bielorussia ha già realizzato 15 importanti progetti a orientamento sociale per un totale di oltre un miliardo e mezzo di yuan cinesi. "Sono in cantiere circa una dozzina di nuovi progetti strategici, tra cui lo sviluppo infrastrutturale del parco industriale di Great Stone, la fornitura di attrezzature tecnologiche necessarie con un finanziamento totale di oltre 900 milioni di yuan cinesi"²⁰⁹. Le parti prevedono di accelerare la realizzazione di questi progetti, tra cui due impianti sportivi di livello internazionale - uno stadio e una piscina - entro settembre 2024.

Per quanto riguarda altri progetti di produzione e cooperazione, nel luglio 2023 il Ministero dell'Industria bielorusso e la società cinese China National Machinery Industry Corporation (Sinomach) hanno firmato un piano d'azione per sviluppare la cooperazione "su aree prioritarie di cooperazione nella produzione di macchinari agricoli e municipali, nella costruzione di macchine utensili, nonché nella realizzazione di progetti di investimento presso le imprese bielorusse"²¹⁰ e hanno anche discusso la creazione di singoli modelli di macchinari agricoli, la possibilità di organizzare la produzione di macchinari agricoli e la possibilità di organizzare lo sviluppo di una joint venture tra i due Paesi.

Nello stesso luglio 2023, la società cinese Baimen e la JSC Slutsk Cheese Factory hanno firmato un accordo commerciale strategico per la creazione di una joint venture per la produzione di prodotti lattiero-caseari già quest'anno a Shenyang, centro amministrativo della provincia di Liaoning. Va notato che questa società cinese è un importante esportatore di "prodotti lattiero-caseari bielorusi (circa 50 milioni di dollari di prodotti esportati nel 2022) e sta realizzando un progetto per la lavorazione del colostro e la produzione di proteine del siero di latte presso il sito del Great Stone Industrial Park"²¹¹. Con la costituzione di una joint venture a Shenyang, Baimen e il Caseificio di

risorsa]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/snopkov-belarus-i-kitai-demonstriruiut-vsemu-miru-obraztsovvi-nrimer-sotrudnichestva-576412-2023/>

²⁰⁹ Bielorussia e Cina si accordano per realizzare importanti progetti di sviluppo e cooperazione [Risorsa elettronica risorsa]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-kitai-dogovorilis-o-realizatsii-kрупnyh-proektov-v-oblasti-razvitiia-i-sotrudnichestva-576096-2023/>

²¹⁰ Il Ministero dell'Industria bielorusso e la società cinese Sinomach hanno firmato il piano d'azione per lo sviluppo della cooperazione [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/minprom-belarusi-i-kitaiskaia-kompaniia-sinomach-podpisali-plan-meropriatii-no-razvitiuu-576228-2023/>

²¹¹ L'impresa bielorusso-cinese per la produzione di latticini sarà creata quest'anno nella RPC [Risorsa elettronica risorsa]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belorusisko-kitaiskoe-predpriatie-no-proizvodstvu-mo'lochnoi-produktsii-sozdadut-v-knr-v-ctom-godu-576098-2023/>

Slutsk intendono ampliare ulteriormente il progetto, aumentando sistematicamente la gamma di prodotti lattiero-caseari destinati ai clienti cinesi.

Un altro dato interessante. Nello stesso luglio 2023, la OJSC "Managing Company of Bobruiskagromash Holding" ha condotto trattative con YTO Group Corporation - un produttore cinese di macchine per l'agricoltura e l'edilizia, membro del conglomerato di costruzione di macchine del complesso Sinomach - "per organizzare la produzione congiunta di falciatrici semoventi, macchine municipali, e ha anche discusso le questioni relative alla fornitura di componenti per le macchine di Bobruiskagromash dalla Cina"²¹². Nel prossimo futuro le parti prepareranno i documenti necessari per questo progetto.

Una conversazione a parte in questo contesto riguarda il parco industriale cinese-bielorusso "Velikiy Kamen". Va ricordato che nel 2023 ricorrono dieci anni da quando il Presidente della Repubblica Popolare Cinese (RPC) Xi Jinping ha annunciato l'iniziativa "Una cintura, una strada", che ha segnato una nuova era nelle relazioni economiche degli Stati e ha unito più di cento Paesi in tutto il pianeta. Tra i primi partecipanti a questo megaprogetto c'è stata la Repubblica di Bielorussia, dove si sta sviluppando attivamente il Grande Parco di Pietra, che svolge il ruolo di piattaforma nodale di questa iniziativa e riunisce già più di un centinaio di residenti di 15 Paesi. Basti pensare che "il volume degli investimenti effettivi del parco ha già superato gli 830 milioni di dollari e il volume degli investimenti annunciati ammonta a 1,34 miliardi di dollari"²¹³. Solo nel primo trimestre del 2023, 11 aziende si sono già registrate qui.

nuove aziende con progetti di investimento in logistica, e-commerce, medicina, biotecnologia, strumentazione, ricerca e sviluppo. In particolare, "il numero di residenti del parco industriale Velikiy Kamen ha raggiunto i 108 <...>. Il volume di produzione [per i tre mesi del 2023] è aumentato di 1,3 volte, i ricavi dalla vendita di beni - 1,8 volte, l'esportazione di beni - 1,2 volte, gli investimenti diretti esteri su base netta - 2 volte, i pagamenti fiscali - 3,5 volte"²¹⁴.

Una delle aree prioritarie della "Grande Pietra" è oggi la costruzione di

²¹² "Bobruiskagromash" e la società cinese YTO Group Corporation hanno discusso le prospettive di cooperazione [Risorsa elettronica - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/bobruiskagromash-i-kitaiskaia-kompaniia-yto-group-corporation-obsudili-perspektivy-sotrudnichestva-575895-2023/>]

²¹³ Gli investimenti dichiarati dai residenti della "Grande Pietra" sono stimati a più di 1,3 miliardi di dollari [Risorsa elettronica - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/zai-avlennve-investitsii-rezidentov-velikogo-kamni-a-otsenivajusia-bolee-chem-v-13-mrd-568784-2023/>]

²¹⁴ Ministero dell'Economia: 11 nuove aziende sono state registrate nella Grande Pietra nel primo trimestre [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/minekonomfcti-za-l-kvartal-v-velikom-kame-zaregistrirovano-11-novyh-kompanii-567541-2023/>

macchine. Va ricordato che il cluster di imprese che lavorano in questo settore è il più grande del parco e conta più di 20 progetti. In particolare, ci sono imprese congiunte bielorusse-cinesi che producono motori a combustione interna, cambi per il trasporto di passeggeri e merci. Uno dei residenti cinesi produce macchinari per l'edilizia basati sul telaio della Minsk Automobile Plant, mentre un residente bielorusso produce vetri per tutti i tipi di trasporto terrestre, molto richiesti nei Paesi dell'Unione Economica Eurasiatica. Un altro settore di Veliky Kamen è quello della produzione high-tech e competitiva - aziende che svolgono attività di ricerca e sviluppo. Attualmente più di 25 aziende di questo tipo sono già registrate nel parco.

Parlando di nuovi residenti, si può notare che nel marzo 2023 è stata registrata un'altra azienda nel parco industriale di Velikiy Kamen: IRBI LLC, il cui progetto di investimento ha un carattere innovativo di sostituzione delle importazioni. "Il residente del parco produrrà monoblocchi, mini-computer per uffici e computer industriali, oltre a componenti hardware per computer. Oltre alla produzione, l'azienda realizzerà i propri complessi software applicativi"²¹⁵. Questi prodotti saranno destinati al mercato interno bielorusso e all'esportazione nei Paesi dell'Unione economica eurasiatica.

Nell'aprile 2023 è stato registrato un altro residente nel parco industriale: SinoBelMedica LLC, avviato dalla società cinese Shanghai Electric Medical Group, che fa parte della struttura del più grande produttore di apparecchiature industriali di potenza e Shanghai Electric Group Company Limited. Il nuovo residente "realizzerà un progetto per la creazione di una moderna produzione high-tech di tubi a raggi X sul territorio del parco industriale". La vendita dei prodotti sul mercato bielorusso contribuirà alla sostituzione delle importazioni"²¹⁶.

Nel maggio 2023, durante i negoziati tra la direzione del parco e una delegazione della provincia del Gansu, sono stati affrontati i temi dello sviluppo della medicina tradizionale cinese in Bielorussia e "è stata discussa la possibilità di creare un centro di medicina tradizionale cinese e lo sviluppo della produzione farmaceutica sul territorio del parco"²¹⁷. Nel giugno 2023 è stato raggiunto un accordo di cooperazione tra il Ministero della Salute bielorusso e l'azienda farmaceutica cinese Jifei per risolvere "la questione della creazione di un cluster biotecnologico per la produzione di farmaci,

²¹⁵ Il nuovo residente di "Great Stone" produrrà computer e componenti [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/novyi-rezident-velikogo-kamnia-budet-proizvodit-kompiutery-i-komplektuiuschie-558151-2023/>

²¹⁶ Il nuovo residente di Velikogo Kamnia progetta di produrre tubi a raggi X [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/novyi-rezident-velikogo-kamnia-planiruet-proizvodstvo-rentgenovskikh-trubok-560903-2023/>

²¹⁷ Delegazione della provincia cinese del Gansu studierà la possibilità di sviluppo della produzione farmaceutica a "Velikogo Kamnia" [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/society/view/delegatsia-kitajskoi-provintsi-gansu-izuchit-vozmozhnost-razvitiia-farmproizvodstv-v-velikom-kamne-567520-2023/>

vaccini, insulina, tecnologie CAR-T <...> nel Parco industriale della Grande Pietra". Si sta lavorando per determinare le prospettive di localizzazione della nomenclatura dei prodotti farmaceutici di Jifei"²¹⁸.

Nello stesso giugno 2023, le parti bielorusse e cinesi hanno dichiarato che continueranno ad attrarre investitori con grandi progetti nel Parco industriale della Grande Pietra, prestando particolare attenzione allo sviluppo della medicina tradizionale cinese nel sito del parco. Inoltre, "i Ministeri dell'Economia dei due Paesi e le maggiori società azioniste della Società per lo sviluppo del parco industriale hanno concordato di continuare a lavorare attivamente per attrarre investitori con grandi progetti a Velikiy Kamen, per organizzare nuovi impianti di produzione richiesti, in particolare nella sfera della costruzione di macchine e componenti automobilistici, apparecchiature mediche, per aumentare la localizzazione degli impianti di produzione esistenti dei residenti"²¹⁹. Le parti miglioreranno in modo pragmatico e sistematico l'ambiente per gli investimenti, elimineranno in modo coerente i rischi di sviluppo emergenti e porteranno il parco a un nuovo livello qualitativo di sviluppo, rafforzando la sua posizione di progetto centrale bielorusso-cinese e di cluster industriale internazionale con un occhio al mercato dell'Unione economica eurasiatica.

Nel corso della quinta riunione del Comitato intergovernativo bielorusso-cinese per la cooperazione, tenutasi nel luglio 2023, le parti hanno discusso, tra l'altro, le dinamiche dei contatti reciproci nel campo dell'istruzione, al fine di rafforzare i legami interuniversitari diretti e realizzare una serie di progetti educativi e scientifici congiunti su larga scala. Tra le promettenti aree di cooperazione, i partecipanti all'incontro hanno rilevato le seguenti: formazione del personale ed espansione della pratica dei programmi educativi congiunti sulle specialità innovative attuati dalle principali università della Bielorussia e della Cina; cooperazione per la creazione di piattaforme digitali che forniscano l'accesso alle risorse educative; unire gli sforzi per sviluppare norme e standard di digitalizzazione dell'istruzione; studiare la possibilità di creare un'associazione degli istituti di istruzione superiore dei due Paesi.

Va notato che ad oggi sono già stati firmati più di 560 accordi di cooperazione diretta tra le istituzioni educative di Bielorussia e Cina, pari a

²¹⁸ Il Ministero della Salute e la società farmaceutica cinese "Jifei" intendono scrivere un accordo di cooperazione [Risorsa elettronica risorsa]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/society/view/minzdrav-j-Kitaiskaia-farmkompanija-dzhifei-namereny-podpisat-soglashenie-o-sotrudnichestvo-569796-2023/>

²¹⁹ La Bielorussia e la Cina continueranno ad attrarre investitori di riferimento con grandi progetti nella "Grande Pietra". [Risorsa elettronica risorsa]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-kitai-prodolzhat-privlekat-v-veflkiti-kamen-iakomvib-investorov-s-krumvimi-proektami-569986-2023/>

circa il 10% del numero totale di accordi interuniversitari esistenti tra gli istituti di istruzione superiore bielorusi. "Esistono inoltre 9 strutture educative e scientifiche congiunte (3 laboratori, 4 centri e 2 istituti) che operano sulla base di istituzioni educative dei due Paesi, 40 programmi educativi congiunti sono in corso di attuazione, 10 dei quali sono stati sviluppati negli ultimi due anni, mentre l'attuazione di 6 di essi è iniziata nell'anno accademico 2022/2023. Si sta valutando la possibilità di attuare altri 20 programmi educativi congiunti e di organizzare la formazione congiunta di personale di alta qualificazione scientifica"²²⁰. Nell'autunno di quest'anno, i dipartimenti educativi dei due Paesi intendono approvare un piano per lo sviluppo degli scambi accademici e scientifici per il periodo 2023-2025, nell'ambito del quale saranno intrapresi nuovi passi concreti per un'interazione costruttiva tra le università bielorusse e i partner cinesi.

Tra i partecipanti attivi di questa cooperazione c'è l'Università Tecnologica Statale Bielorusa (BSTU). Già nell'aprile 2023, l'università bielorusa ha discusso di promettenti aree di partenariato con i membri dell'Unione del Guangdong per la cooperazione scientifica e tecnica con la Comunità degli Stati indipendenti. In particolare, la BSTU ha firmato un accordo di cooperazione e di creazione di un laboratorio congiunto di tecnologie applicate con il Guangdong Vocational College of Light Industry. "Le parti hanno concordato di organizzare scambi accademici, scuole estive, hanno discusso la prospettiva di contatti nel campo dei polimeri, dei rivestimenti funzionali, della tecnologia di produzione della carta e di altri settori"²²¹. Hanno inoltre firmato documenti sull'attuazione di programmi educativi congiunti con il Guangdong Nanhua Vocational College of Industry and Commerce e il Guangdong Vocational College of Communications. È stato inoltre concluso un accordo bilaterale di cooperazione scientifica e tecnica con il Ningbos International Research and Innovation Centre per lo sviluppo congiunto di moderni materiali polimerici compositi, elastomeri e masse plastiche e tecnologie additive.

Nel maggio 2023, la BSTU ha firmato un accordo di cooperazione con l'Istituto di tecnologia industriale di Kunshan per la creazione di centri di trasferimento congiunti bielorusso-cinesi nel campo delle alte tecnologie e della modellazione 3P. L'accordo prevede che "ogni anno la parte bielorusa

²²⁰ Bakhanovich: l'istruzione fornisce un avvicinamento intellettuale, culturale e linguistico tra Bielorussia e Cina [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/societv/view/bahanovich-obrazovanie-obespechivaet-intellektualnoe-kulturnoe-i-iazykovoe-shli-zhenie-belarusi-i-ki-tai-a-576391-2023/>

²²¹ Il potenziale educativo e scientifico del BSTU presentato nella provincia cinese del Guangdong [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/societv/view/obrazovatelny-i-nauchny-notsial-bgtu-prezentovan-v-kitai-skoj-provincii-guandun-563887-2023/>

selezionerà almeno 10 progetti da finanziare da parte della RPC per sviluppare la cooperazione nel campo delle alte tecnologie²²². Inoltre, le parti hanno concordato di creare un'università congiunta "Kunshan-Minsk" sulla base dell'Università tecnica statale bielorusa, in modo che gli studenti possano studiare in parte in Cina e in parte in Bielorussia, ricevendo alla fine due diplomi. E un'altra idea interessante: insieme alle aziende cinesi, verrà creato un centro di biomedicina nel Technopark della città di Minsk, dove si svilupperanno tecnologie di sperimentazione e farmaci per il trattamento di malattie umane e di vari animali. In breve, verrà sviluppato il complesso agroindustriale legato ai vaccini.

Un'altra università bielorusa che continua la stretta collaborazione con i partner cinesi nel 2023 è l'Università statale bielorusa di informatica e radioelettronica (BSUIR). Nel luglio di quest'anno, la BSUIR ha aperto a Minsk un laboratorio di ricerca bielorusso-cinese sulle influenze elettromagnetiche esterne insieme all'Istituto di ricerca della Cina settentrionale sulla protezione elettromagnetica. Uno dei compiti principali del nuovo laboratorio è quello di sviluppare un prodotto finito di interesse pratico e richiesto dal mercato tecnologico globale, "di condurre ricerche fondamentali e applicate, l'implementazione dei loro risultati, la promozione della formazione e dello sviluppo professionale, i tirocini per il personale ingegneristico e i ricercatori del BSUIR e dell'istituto partner"²²³, nonché di rafforzare la cooperazione internazionale di scienziati e specialisti per la ricerca congiunta nel quadro dell'attuazione dell'iniziativa cinese".

Per quanto riguarda le università cinesi, l'Università di Liaoning, che nel luglio 2023 è diventata partner dell'Università Statale A.S. Pushkin di Brest, e l'Università Tecnica Statale di Brest (BrSTU) sono molto interessate alla cooperazione con i partner bielorusi. In particolare, l'accordo tra la BrSTU e la Liaoning University "prevede scambi accademici, programmi educativi congiunti, realizzazione di progetti scientifici e interazione sociale e culturale. Abbiamo intenzione di riempire l'accordo con attività concrete e di sviluppare in futuro una tabella di marcia"²²⁴. Ad esempio, formare studenti cinesi nella specialità "Smart Transport" sulla base delle facoltà di ingegneria meccanica e tecnologie dell'informazione.

Tornando alla quinta riunione del Comitato intergovernativo bielorusso-

²²² Investimenti, creazione di un'università congiunta e di un centro di biomedicina. Delegazione di Kunshan in visita alla BSTU [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/investitsii-sozdanie-sovmestnogo-universiteta-i-tsentra-biomeditsiny-delegatsiya-kunshania-nosetija-569539-2023/>

²²³ Laboratorio di ricerca bielorusso-cinese aperto a BSUIR [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL:

<https://www.belta.by/society/view/belorussko-kitaj-skaja-nauchno-issledovatel'skaj-a-laboratorija-otkryvas-v-b-guir-576810-2023/>

²²⁴ L'Università di Brest ha firmato accordi di cooperazione con l'Università di Liaoning [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/vuzv-bresta-podpisi-soglasenija-o-sotrudnichestve-s-liaoningskim-universitetom-576902-2023/>

cinese sulla cooperazione, notiamo che i partecipanti a questa discussione hanno proposto di portare l'interazione scientifica e tecnica a un nuovo livello e hanno considerato la possibilità di creare industrie congiunte ad alta tecnologia in una serie di settori. "Tali direzioni <...> potrebbero essere la robotica, il trasporto elettrico, le attrezzature mediche e farmaceutiche, la tecnologia laser"²²⁵. Creando un ciclo completo di innovazione - dall'idea alla produzione di prodotti ad alta tecnologia, le parti amplieranno le aree promettenti di partenariato, interagendo sulla base educativa di nuove idee, che garantisce un avvicinamento intellettuale tra Bielorussia e Cina. Inoltre, tutti questi fatti dimostrano che il nuovo modello di partenariato strategico, comprendente commercio-economia, scienza-tecnica e istruzione dei due Paesi, formatosi nell'ambito della quinta riunione della CIG sulla cooperazione, sta iniziando a prendere una forma innovativa e concreta a beneficio dei due popoli.

FOR AUTHOR USE ONLY

²²⁵ Shlychkov: la realizzazione di progetti congiunti con la Cina permetterà di raggiungere la creazione di nuove industrie ad alta tecnologia [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/shlychkov-realizatsiya-sovmestnyh-proektov-s-kitajem-nozvolit-vviti-na-sozhdanie-novyh-576315-2023/>

Interazione tra regioni

la cooperazione regionale raggiunge un nuovo livello

Nel marzo 2023, a Pechino, la Repubblica di Bielorussia e la Repubblica Popolare Cinese hanno adottato al massimo livello una dichiarazione congiunta sui principi fondamentali dello sviluppo di relazioni esemplari di partenariato strategico a tutto tondo e per tutte le stagioni tra i due Paesi nella nuova era. Allo stesso tempo, le parti hanno firmato il piano dell'Anno delle Regioni della Bielorussia e della Cina per il 2023. Questo documento "contiene più di 80 accordi e iniziative bilaterali per attrarre almeno 150 milioni di dollari di investimenti diretti cinesi da parte di ogni regione bielorussa e di Minsk entro il 2026"²²⁶. Nel settembre 2023 si è tenuto il terzo incontro del gruppo di lavoro sul commercio interregionale e la cooperazione economica nel parco industriale cino-bielorusso "Great Stone".

commercio e cooperazione economica cooperazione economica della Commissione per il commercio e la cooperazione economica del Comitato intergovernativo per la cooperazione bielorosso-cinese, in cui si sono discussi temi di attualità dell'interazione tra le regioni dei due Paesi e le prospettive di sviluppo. Le parti hanno notato che alcuni indicatori economici della cooperazione tra Bielorussia e Cina hanno raggiunto un livello piuttosto elevato. "Nella prima metà del 2023, il fatturato commerciale reciproco ha superato i 4 miliardi di dollari, con le esportazioni bielorusse che si sono avvicinate al traguardo di 1 miliardo di dollari"²²⁷.

La Regione di Minsk è uno dei partecipanti attivi all'approfondimento del commercio e della cooperazione economica, scientifica e tecnica e socio-culturale tra le regioni dei due Paesi. Nel 2022, il fatturato commerciale della regione della capitale bielorussa con la Cina ha superato i due miliardi di dollari, con esportazioni della regione di Minsk per un totale di quasi un miliardo. All'inizio del 2023, l'elenco dei prodotti della regione di Minsk forniti al Celeste Impero ha già superato la soglia del centinaio. "I prodotti delle imprese di trasformazione del latte e di altre imprese municipali della regione sono particolarmente richiesti. Tutte le aziende di lavorazione del latte della holding "Minoblmyasomolprom", così come gli impianti di lavorazione della carne di Slutsk e Stolbtsy hanno una licenza di

²²⁶ Zaleskil, B. Nuove realtà per il partenariato. Cronaca della cooperazione internazionale in condizioni di mobilitazione economica / Boris Zalesky. - LAP LAMBERT Academic Publishing, 2023. - C. 13.

²²⁷ Chebotar: la Bielorussia punta a espandere la cooperazione commerciale ed economica con le regioni della Cina [Risorsa elettronica risorsaj]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/chebotar-bielarus-natselena-na-rashirenje-torgovo-ekonomicheskogo-sotrudnichestva-s-rezionami-knr-590444-2023/>

esportazione"²²⁸ . E per cinque mesi dell'anno in corso la regione della capitale ha già fornito forniture per l'esportazione in Cina per oltre cinquecento milioni di dollari.

Tra i partner interessanti della Minskina tra le regioni cinesi va segnalata **la provincia del Guangdong**, dove vivono più di 127 milioni di persone e che è interessante non solo come parte del mercato dei prodotti, ma anche come fornitore di tecnologie nel campo dell'ingegneria meccanica e dell'agricoltura. Dopotutto, la provincia è una delle più sviluppate della Cina, con forti aziende di macchinari e di trasformazione. Nel 2022, le parti hanno celebrato il decimo anniversario della firma dell'accordo di cooperazione. Nel maggio 2023, la regione bielorusa e la provincia cinese hanno concordato le prospettive di cooperazione. E ora la tabella di marcia per lo sviluppo delle relazioni bilaterali viene già integrata e aggiornata. Va notato che "nella prima metà del 2023, il fatturato commerciale tra le regioni è aumentato del 20%. Le esportazioni hanno raggiunto i 646,2 milioni di franchi svizzeri. La regione di Minsk fornisce carne di pollame, manzo e fibre di lino alla Cina. Le principali importazioni sono macchine per l'elaborazione automatica delle informazioni, prodotti tessili, ricambi auto"²²⁹ . Inoltre, le parti stanno discutendo la questione dell'attrazione degli investimenti dalla provincia del Guangdong nell'economia della Regione di Minsk, nonché le opzioni di cooperazione tra le principali aziende che producono elettrodomestici e automobili, comprese quelle elettriche, nei siti produttivi situati nelle zone preferenziali della Regione di Minsk, come il Parco industriale cino-bielorusso "Great Stone", dove nei primi nove mesi del 2023 "sono stati aggiunti 12 nuovi residenti"²³⁰ .

Per quanto riguarda un altro partner della Regione di Minsk in Cina, **la Provincia di Zhejiang**, le parti intendono espandere la cooperazione nel campo della medicina tradizionale cinese. Come è noto, è stato istituito un centro di riferimento sulla base dell'Ospedale clinico regionale di Minsk. Nel giugno 2023, durante i colloqui tra le delegazioni del Comitato Sanitario Provinciale dello Zhejiang e del Dipartimento Sanitario del Comitato Esecutivo Regionale di Minsk, si sono discusse le direzioni di sviluppo di questo centro, "la fornitura di medicinali dalla Cina, la possibilità di formare i medici della regione della capitale con nuovi metodi". La parte bielorusa ha

²²⁸ Quale produzione della regione di Minsk nel prossimo futuro può apparire sul mercato della Cina [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://m1vn.by/01032023/kakava-produkceziya-minskoi-oblasti-v-blizhaishee-vremya-mozhet-novavitsva-na-rvnye-ktivava/>

²²⁹ Il Comitato esecutivo regionale di Minsk ha discusso la tabella di marcia per la cooperazione con la provincia cinese del Guangdong. [Risorsa elettronica - risorsa]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/v-minsk-oblisnolkome-obsudili-dorozhniin-kartu-soimnichestva-s-kitaiskoi-provintsiiej-guandun-583608-2023/>

²³⁰ In Minskoblsopolkom ha raccontato ciò che la provincia cinese del Guangdong è interessante per l'economia della regione [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/v-minoblsnolkome-rasskazali-chem-dlia-ekonomiki-oblasti-interesnaja-kitaiskaja-provintsiia-guandun-593552-2023/>

anche proposto di prendere in considerazione la questione dell'organizzazione di una produzione congiunta di additivi biologicamente attivi e di farmaci a base di erbe²³¹. Inoltre, il compito è quello di ampliare le capacità del già citato Centro di Medicina Tradizionale Cinese, dove vengono già eseguite procedure come l'agopuntura, la terapia manuale e il massaggio.

Infine, uno dei partner promettenti dell'Oblast di Minsk tra le regioni cinesi è **la città di Chongqing** - l'unica municipalità di subordinazione centrale della Cina, che è anche il centro economico del corso superiore del fiume Yangtze, dove vivono più di 32 milioni di persone. Questa città è la roccaforte della strategia di sviluppo della Cina nella parte occidentale del Regno di Mezzo e il fulcro del progetto Belt and Road. Qui si stanno costruendo hub logistici, porti e infrastrutture doganali per partecipare allo sviluppo logistico del China-Europe Express. Chongqing è la moderna base manifatturiera della Cina, con una catena completa di industria dell'informazione elettronica e di produzione automobilistica. Basti pensare che nel 2022 la produzione di autovetture ha superato i due milioni di unità e ne sono state esportate 284 mila.

Per quanto riguarda i legami interregionali, Chongqing e la regione di Minsk hanno stabilito relazioni di gemellaggio nel 2017. Con il lancio del servizio regolare del China Chongqing-Minsk Railway Express, il fatturato commerciale tra le due parti è cresciuto ogni anno. "Nel 2022, le importazioni e le esportazioni tra Chongqing e la Bielorussia hanno superato i 500 milioni di yuan, con un aumento del 54,8% rispetto all'anno precedente. La Bielorussia è un importante fornitore di prodotti a base di carne e burro a Chongqing. I prodotti lattiero-caseari e dolciari bielorussi sono molto apprezzati dagli abitanti della città"²³². Nel 2023, le parti stanno compiendo nuovi passi concreti per approfondire ulteriormente la cooperazione commerciale ed economica e stabilire contatti umanitari e culturali. In particolare, nell'ambito dell'Esposizione di beni e servizi cinesi - 2023, che si è svolta tra la fine di giugno e l'inizio di luglio di quest'anno nel parco industriale "Velikiy Kamen", dove circa 180 aziende cinesi hanno presentato i loro prodotti, è stata presentata anche l'esposizione tematica del Padiglione delle esportazioni della città di Chongqing. Su una superficie di circa 300

²³¹ La regione di Minsk e la provincia di Zhejiang intendono sviluppare la cooperazione nella sfera della medicina tradizionale [Risorsa elettronica]. - risorsa]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/minskaia-oblast-i-provintsia-chzhetsian-naameren-v-razvivat-sotrudnichestvo-v-sfere-traditsionnoi-574675-2023/>

²³² Più di 20 imprese di Chongqing parteciperanno all'esposizione di beni e servizi cinesi nella "Grande Pietra". [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/societv/view/bolee-20-predpriatii-iz-chunistsina-primit-uchastie-v-vystavke-kitaiskih-tovarov-i-uslug-v-velikom-kamne-573747-2023/>

metri quadrati, più di 20 imprese cittadine hanno esposto prodotti di ingegneria, tra cui auto, moto e componenti. Inoltre, i rappresentanti ufficiali della Regione di Minsk e di Chongqing "hanno discusso della cooperazione nel settore dell'ingegneria meccanica, delle forniture di prodotti alimentari alla regione cinese, della logistica"²³³.

Tra i partecipanti attivi della cooperazione interregionale bielorusso-cinese c'è anche la regione di **Vitebsk**, che nel 2022 ha superato di quasi due volte il volume delle forniture alla Cina, che ammontava a più di 55 milioni di dollari. Ma già nel 2006, la base delle esportazioni della regione bielorusa verso il Celeste Impero era rappresentata da soli 12 articoli consolidati, di cui il 97% era costituito da un fascio di filati sintetici. "Ma alla fine del 2021, il paniere delle esportazioni della Vitebshchina si è ampliato a 28 voci, e la sua base ha iniziato ad essere formata da forniture di prodotti agricoli (carne, latte e prodotti caseari) - circa il 70 per cento"²³⁴. Oggi queste forniture comprendono anche dolci secchi, olio di colza, polietilene, lacci acrilici, tessuti di vetro, prodotti per la lavorazione del lino e del legno, torba e bevande alcoliche.

Ma di recente l'interazione tra la regione di Vitebsk e la Cina è andata oltre la compravendita, poiché le parti si stanno spostando "al livello successivo - scambio di tecnologie, assistenza nel loro perfezionamento, nella loro ricerca, nello sviluppo di nuovi tipi di prodotti"²³⁵, per entrare nel piano dell'attrazione degli investitori, dell'investimento dei fondi di Vitebsk sul territorio cinese e della padronanza di nuove tecnologie. Inoltre, l'enfasi nello sviluppo è posta sui segmenti educativi, scientifici e culturali. Va ricordato che la regione di Vitebsk ha firmato otto documenti bilaterali - accordi, protocolli, programmi - sulla cooperazione, ha stabilito e mantenuto contatti regolari a livello di autorità esecutive, organizzazioni e aziende con quattro province e una città della Cina. Inoltre, sono stati conclusi 19 documenti bilaterali di cooperazione tra città e distretti della Vitebshchina e partner cinesi.

La regione settentrionale bielorusa ha la cooperazione più intensa con la **provincia di Heilongjiang**, che si trova nel nord della Cina, dove si coltiva il

²³³ Costruzione di macchine, medicina, turismo: la regione di Minsk e Chongqing hanno discusso le direzioni della cooperazione [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/mashinostroenie-meditsina-turizm-minskaja-oblast-i-chungsin-obsudili-napravlenija-sotrudnichestva-374541-2023/>

²³⁴ Mishin, A. Quali sono le prospettive di cooperazione tra la regione di Vitebsk e le province della Cina? / A. Mishin // [Risorsa elettronica]. [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://vitbichi.by/news/ekonomika/analitik-obvasnit-kakovy-perspektivy-perspektivy-sotrudnichestva-vit-ebskov-oblasti-i-provintsiiy-kitajeva/>

²³⁵ Subbotin: la cooperazione con la Cina va oltre l'acquisto e la vendita, sul piano dei progetti di investimento. [Risorsa elettronica]. [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/subbotin-sotrudnichestvo-s-kitajem-vyhodit-za-ramki-kupli-prodazhi-v-ploskost-investproektov-598640-2023/>

riso e l'agricoltura è generalmente molto sviluppata. Negli ultimi 18 anni, le parti hanno creato un buon quadro giuridico per le relazioni reciproche: 1) Accordo di cooperazione in ambito commerciale, economico, scientifico e tecnico, umanitario e culturale e in altri settori (2005); 2) Accordo sull'istituzione di relazioni di gemellaggio (2011); 3) Programma di sviluppo della cooperazione per il periodo 2016-2020. "Accordi di gemellaggio con le città di questa regione del Celeste Impero sono stati conclusi in passato da Polotsk, Novopolotsk e Vitebsk"²³⁶. Nel maggio 2023

Nel maggio 2023, in occasione dell'XI Forum economico internazionale "Innovazioni. Investimenti. Prospettive" a Vitebsk, le imprese della provincia di Heilongjiang hanno espresso interesse per legami di partnership con i produttori di carne di Vitebsk, così come "prevedono di stabilire una cooperazione reciprocamente vantaggiosa con i trasformatori di lino di Orsha e Dubrovensk nel prossimo futuro, per condividere le loro esperienze e discutere la possibilità di fornire attrezzature moderne"²³⁷. Nel giugno di quest'anno, in occasione della fiera internazionale del commercio e dell'economia di Harbin, centro amministrativo dell'Heilongjiang, è stato già firmato un memorandum d'intesa per l'instaurazione di legami amichevoli tra l'azienda di Vitebsk "Meat and Dairy Products" e un'impresa della città di Suihua della stessa provincia. Inoltre, la parte bielorusa è interessata alla cooperazione nella produzione di apparecchiature elettriche e strumentazioni, poiché i partner cinesi hanno grandi competenze in questo settore. Nel prossimo futuro, quindi, potrebbero nascere nuovi progetti promettenti nell'ambito di questa interazione regionale.

Un altro - nuovo - partner dell'Oblast di Vitebsk in Cina è la **provincia di Jiangxi**, con la quale la regione bielorusa ha firmato un accordo di cooperazione nei settori del commercio, della logistica, degli investimenti, dell'economia, dell'istruzione, della sanità, dello sport e del turismo nell'ottobre 2022. "Come ulteriore passo concreto, è stato deciso di stabilire un'interazione diretta tra la FEZ di Vitebsk e le zone economiche speciali della provincia di Jiangxi e i loro residenti, al fine di elaborare la questione della creazione in Bielorussia di

di creare in Bielorussia strutture produttive comuni e di utilizzare i meccanismi commerciali transfrontalieri da parte degli esportatori bielorusi

²³⁶ Pushnyakova, A. Prodotti alimentari, pannelli MDF: la regione di Vitebsk presenterà a giugno ad Harbin il potenziale della regione / A. Pushnyakova // [risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/prodovolstvennye-tovary-mdf-plitv-vitebskaia-oblast-predstavit-v-iiune-v-harbine-potentsial-regiona-567209-2023/>.

²³⁷ Pushnyakova, A. Gli industriali cinesi intendono stabilire una cooperazione con le imprese della regione di Vitebsk / A. Pushnyakova // [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/kitskie-promyshlennfci-namerenv-naladit-sotrudnichestvo-s-predpriiatiami-vitebskoi-oblasti-567149-2023/>.

in Cina²³⁸. Si è discusso anche dell'espansione delle forniture di prodotti bielorussi alla Cina tramite il treno container inverso Orsha-Nanchang e dello scambio di esperienze pratiche nella sfera degli investimenti. Del resto, la città di Orsha ha avviato una cooperazione con il centro amministrativo di questa provincia - Nanchang - nel campo della medicina innovativa e tradizionale a livello di singole istituzioni mediche. Nel dicembre 2022 è stato firmato il documento di intenti sulla cooperazione tra l'ospedale cittadino n. 2 del Policlinico Centrale di Orsha e l'Ospedale Hongdu di Medicina Tradizionale Cinese, che "prevede lo scambio di esperienze pratiche e scientifiche, di tecnologie mediche, di stage reciproci e di formazione avanzata del personale medico, nonché la realizzazione di progetti nel campo della medicina tradizionale cinese, tra cui fisioterapia, riflessologia, elettroagopuntura, agopuntura, qigong sulla base del Policlinico Centrale di Orsha"²³⁹.

Per quanto riguarda il terzo partner cinese di Vitebsk - la **provincia di Shandong**, già nel 2005 le parti hanno firmato un memorandum di cooperazione, e nell'ottobre 2019 hanno adottato un accordo sull'instaurazione di relazioni di amicizia e cooperazione, in cui "si individuano come priorità per lo sviluppo dei legami di partenariato lo sviluppo di un efficace meccanismo di cooperazione nel campo del commercio e degli investimenti, lo sviluppo di legami di cooperazione, ..." ²⁴⁰. B

Nel febbraio 2023 è stato firmato un accordo per stabilire legami di amicizia tra Novopolotsk e la città di Liaocheng, nella provincia di Shandong. Le parti hanno sottolineato l'importanza di sviluppare i legami interregionali come uno degli elementi chiave della cooperazione bilaterale. Hanno inoltre discusso la realizzazione di una serie di progetti comuni. Va notato che per rafforzare i legami bielorosso-cinesi, la Regione di Vitebsk e la Provincia di Shandong organizzano regolarmente eventi congiunti e concludono documenti bilaterali. "I precedenti accordi sull'instaurazione di relazioni amichevoli a livello municipale tra le città di Vitebsk e Jinan, Novopolotsk e Weihai, Orsha e Qingdao, Polotsk e Dezhou, Glubokoye e Jining"²⁴¹. Nel settembre 2023 sono stati firmati altri tre memorandum di

²³⁸ La FEZ "Vitebsk" e le zone economiche speciali della provincia di Jiangxi stabiliranno una cooperazione diretta [Risorsa elettronica] - 2023. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/sez-vitebsk-i-osobve-ekonomicheskie-zony-provintsi-tszj-ansi-naladit-nri-amoe-vzaimodei-stric-566987-2023/>

²³⁹ Orsha e la cinese Nanchang hanno concordato lo scambio di esperienze mediche [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/orsha-i-kitaiskii-nanchang-dogovorilis-ob-obmene-meditsinskim-opytom-540364-2022/>

²⁴⁰ Zaleskii, B. Dalle regioni alle innovazioni. Caratteristiche del partenariato strategico bielorosso-cinese / Boris Zaleskyy. - LAP LAMBERT Academic Publishing, 2021. -C. 11.

²⁴¹ Novopolotsk e la cinese Liaocheng hanno stabilito legami di amicizia [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/novopolotsk-i-kitaiskii-liaochen-ustanovili-druzhestvennye-svi-azi-550863-2023/>

cooperazione: in materia di innovazione, istruzione e politiche giovanili. "Sulla base di questi e dei risultati dei negoziati, saranno sviluppate tabelle di marcia per la cooperazione su progetti specifici e aree di attività"²⁴².

Infine, nel novembre 2023, nell'ambito della 6ª edizione della China International Import Expo di Shanghai, alla quale hanno partecipato più di 10 imprese della regione settentrionale bielorusa, tra cui - l'azienda di Vitebsk "Carne e prodotti lattiero-caseari", il caseificio di Polotsk, la cremeria di Verkhnedvinsk, la filiale "Lepelsk MCC" dell'impianto di lavorazione della carne di Vitebsk, la fabbrica di dolci "Vityba", l'impianto "Naftan", Il Comitato esecutivo regionale di Vitebsk ha firmato un memorandum di cooperazione con la società Zonghai Business Management (Jinan) per la creazione del Parco industriale cinese a Vitebsk e del Parco industriale bielorusso nella provincia di Shandong - sul sito di Qingdao, dove le imprese potranno presentare i loro prodotti e risolvere i problemi di commercializzazione in diverse regioni della Cina. Questa sarà una delle principali piattaforme da cui verranno distribuiti i prodotti di Vitebsk. Sarà un punto di crescita delle esportazioni della regione di Vitebsk, che si vuole "sfruttare al massimo, e non solo per la vendita di merci". <...> Questo è probabilmente uno dei progetti più freschi e promettenti"²⁴³. In generale, tutto ciò suggerisce che nel 2024 la regione di Vitebsk intende sviluppare la cooperazione con le regioni cinesi in modo ancora più attivo in un'ampia gamma di settori, tra cui l'economia, il commercio, la scienza, la tecnologia, le tecnologie di , nonché l'istruzione, la sanità e lo sport.

E ora torniamo ancora una volta al 6° China International Import Expo 2023 di Shanghai, dove nel novembre di quest'anno si è tenuta la Giornata della **Regione di Brest**, in cui è stato presentato il potenziale economico, culturale, turistico, educativo, medico della regione bielorusa, con un occhio di riguardo per l'esportazione di beni e servizi in Cina. Va notato che a questo forum espositivo hanno partecipato "più di 150 Paesi in rappresentanza delle regioni di Asia, Africa ed Europa"²⁴⁴ e ha presentato diverse sezioni tematiche, tra cui l'industria automobilistica, le attrezzature ad alta tecnologia e l'informatica, le attrezzature mediche e i prodotti farmaceutici, i beni di

²⁴² Kochetov, S. La regione di Vitebsk e la provincia cinese di Shandong intendono sviluppare e ampliare la partnership in materia di innovazione, istruzione e politiche giovanili / S. Kochetov // [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.vitbichi.by/news/ekonomika/vitebskava-oblast-i-kitavskava-provintsiva-shandong-namerenyi-ravzvivat-i-rasshirvat-partnerstvo-v-kinu/>

²⁴³ Subbotin: la fiera delle importazioni di Shanghai aiuta le imprese a farsi conoscere e a trovare partner in Cina [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/subbotin-vvstavka-immortia-v-shanhae-nomogaet-predpriiatiam-zajavit-o-sebe-i-naj-ti-partnerov-v-kitae-598641-2023/>

²⁴⁴ Quale sarà l'esposizione nazionale della Bielorussia alla fiera internazionale delle importazioni di Shanghai? [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/kakoi-budet-natsionalnaia-ekspozitsiia-belarusi-na-mezhdunarodnoi-vvstavke-importa-v-shanhae-582374-2023/>

consumo, il commercio di servizi, i prodotti alimentari e agricoli. A questo proposito, la partecipazione delle aziende bielorusse alla Fiera delle importazioni di Shanghai è di importanza strategica. Dopo tutto, la Cina è uno dei mercati più grandi e dinamicamente in via di sviluppo al mondo e "offre alle aziende bielorusse l'opportunità di espandere i propri orizzonti e di stabilire legami commerciali con potenziali partner e acquirenti, comprese le società statali cinesi"²⁴⁵. Un dettaglio importante: mentre al 5° forum China International Import Expo 2022 di Shanghai, 27 organizzazioni dell'industria alimentare, della logistica, della scienza e dell'istruzione hanno partecipato all'esposizione bielorusa, questa volta più di 70 rappresentanti bielorusi hanno preso parte alla mostra.

Per quanto riguarda l'**Oblast di Brest**, è tra le regioni bielorusse leader in termini di relazioni commerciali ed economiche con la Cina. Basti pensare che "negli otto mesi dell'anno in corso [2023] il volume del fatturato commerciale [con la Cina] è stato di quasi 280 milioni di dollari ed è aumentato di quasi una volta e mezza. Grazie ai contatti con le imprese, gli investimenti diretti esteri cinesi sono già aumentati del 40%"²⁴⁶. Alla fiera delle importazioni di Shanghai Brestchyna ha presentato un'ampia gamma di beni e servizi, che hanno interessato i consumatori non solo cinesi, ma anche di altri Paesi. In particolare, presso lo stand collettivo dell'azienda "Brestmyasomolprom" l'impianto di lavorazione della carne di Brest, l'impianto di inscatolamento della carne di Berezovsky hanno presentato i loro prodotti con degustazione, Fabbrica di burro e formaggio di Kobrin, stabilimento lattiero-caseario di Luninets, stabilimento lattiero-caseario di Pruzhany. L'Università tecnica statale di Brest ha presentato il potenziale educativo della regione, mentre l'Ospedale clinico regionale di Brest ha presentato il potenziale medico.

Di conseguenza, i rappresentanti della regione bielorusa "hanno firmato 18 documenti bilaterali durante l'esposizione: sette accordi, quattro memorandum, sei contratti commerciali, un piano d'azione. Essi riguardano diversi settori, tra cui la cooperazione commerciale ed economica, la cooperazione nel campo dell'istruzione, dell'assistenza sanitaria e del turismo"²⁴⁷. Ad esempio, il Comitato esecutivo regionale di Brest ha firmato accordi con due società impegnate nella creazione di centri di spedizione

²⁴⁵ Inaugurata a Shanghai la fiera internazionale delle importazioni [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/mezhdunarodnaja-vystavka-immortia-otkrivas-shanhaj-597935-2023/>

²⁴⁶ I partner cinesi sono interessati alla creazione di aziende di produzione e logistica nella regione di Brest [Risorsa elettronica]

<https://www.belta.by/regions/view/kitaiskim-partneram-interesno-sozdanie-proizvodstv-i-logisticheskikh-kompanii-v-brestskoj-oblasti-598059-2023/>

²⁴⁷ Gorodetsky, D. In Cina conclusi contratti commerciali e nuovi accordi di cooperazione / D. Gorodetsky // [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/interview/view/v-kitae-zaklucheni-kommercheskie-kontraktv-i-novve-sozlasheniya-ot-sotrudnichestve-8970/>

merci e nello sviluppo del commercio elettronico; l'Università tecnica statale di Brest ha firmato accordi con l'Istituto di economia e commercio internazionale di Hubei. Per quanto riguarda i memorandum sullo sviluppo della cooperazione, sono stati stipulati da: la Zona Economica Libera di Brest e la filiale di Brest della Camera di Commercio e Industria bielorusa con l'amministrazione del Parco Costiero della Zona Bond Integrata della città di Shenyang, che è il centro amministrativo della provincia di Liaoning; il Dipartimento dello Sport e del Turismo del Comitato Esecutivo Regionale di Brest con il Centro di Cultura e Sviluppo Bielorusso-Cinese della Repubblica Popolare Cinese. Per quanto riguarda i contratti commerciali, essi riguardano principalmente le forniture di prodotti alimentari di Brest, soprattutto carne e latticini, e sono stimati in oltre venti milioni di dollari.

Un discorso a parte meritano i legami di gemellaggio della regione di Brest con i partner cinesi. La Brestchina ha quattro partner di gemellaggio in Cina: le province di Liaoning, Shanxi, Anhui e Hubei. Nel novembre 2023, oltre alla fiera delle importazioni a Shanghai, i rappresentanti della regione bielorusa hanno condotto negoziati attivi nella **provincia di Anhui**. L'accordo per stabilire legami di amicizia con questa regione è stato firmato nel settembre 2017. Questa volta, le due parti hanno adottato un piano d'azione per lo sviluppo della cooperazione commerciale, economica, scientifica, tecnica e culturale per il periodo 2023-2025. Inoltre, sono stati firmati accordi sulla creazione di relazioni di gemellaggio tra le città di Brest e Hefei, il distretto di Berezovsky e la città di Benbu, mentre l'Ospedale clinico regionale di Brest ha concordato la cooperazione con l'Università di medicina di Anhui. Vorremmo aggiungere che Brest e Hefei hanno già intenzione di redigere una tabella di marcia per la cooperazione. I punti principali per trovare punti di contatto sono "produzione, trasporti e logistica, trasporti e logistica". ambito, trasporti e logistica, educativo, medico, culturale...²⁴⁸.

Per quanto riguarda l'aspetto economico del gemellaggio, i partner cinesi sono particolarmente interessati a creare aziende di produzione e logistica nella regione bielorusa. A sua volta, la parte bielorusa "è pronta a offrire servizi per la conversione di vagoni dallo scartamento europeo stretto a quello largo, nonché l'attuazione di un progetto per la creazione di un hub di trasporto e logistica nella regione di Brest"²⁴⁹. Il fatto è che Brest è un punto nodale della "Via della Seta" cinese e un elemento importante del corridoio

²⁴⁸ Brest e la cinese Hefei intendono elaborare una tabella di marcia per la cooperazione [Risorsa elettronica], - 2023. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/brest-i-kitajskij- hefei-namereny-sostavit-dorozhniyu-kartu-dlja-sotrudnichestva-599168-2023/>

²⁴⁹ Brest e Bereza gemellate con la provincia cinese di Anhui [Risorsa elettronica], - 2023. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/brest-i-bereza-obzavellis- pobratimami-v-kitaj skoi -provintsii-anhoi -598126-2023/>

transfrontaliero per promuovere il progetto "Treni merci dalla Cina all'Europa". Inoltre, la regione di Brest è pronta a fornire alla Cina un sito per la realizzazione del progetto di costruzione di un centro educativo. E questo è solo l'inizio di nuovi progetti congiunti reciprocamente vantaggiosi.

Tutti questi fatti dimostrano che l'interazione interregionale bielorusso-cinese sta gradualmente raggiungendo un nuovo livello di cooperazione in un partenariato strategico a tutto tondo e per tutte le stagioni. Nel prossimo futuro, quindi, le parti dimostreranno approcci ancora più innovativi per rendere molto più facile e semplice per le regioni lavorare su progetti e programmi comuni.

FOR AUTHOR USE ONLY

CAPITOLO 11.

Promuovere gli esportatori nazionali e assistere gli importatori stranieri

All'inizio di marzo 2023, la Repubblica Popolare Cinese (RPC) e la Repubblica di Bielorussia hanno adottato la Dichiarazione congiunta sull'ulteriore sviluppo delle relazioni di partenariato strategico globale nella nuova era, in cui le due parti hanno concordato di promuovere il commercio bilaterale e la cooperazione economica e di aumentare costantemente gli scambi bilaterali. Uno degli strumenti per aumentare e diversificare il commercio bielorusso-cinese è oggi l'applicazione del meccanismo di scambio, che si sta sviluppando attivamente dal 2019.

Alla fine del 2022, l'importo delle transazioni effettuate dalle aziende cinesi presso la Borsa merci universale bielorusa (BUTB) è aumentato di quasi il 15%, raggiungendo circa 53 milioni di dollari. All'inizio del 2023, anche il numero di partecipanti alle sessioni di trading provenienti dalla Cina è aumentato significativamente, passando da 67 a 113, due dei quali avevano lo status di agenti di borsa. "L'anno scorso, attraverso la piattaforma di scambio, sono stati forniti alla Cina legname segato, olio di colza, latte in polvere, pelle blu di vitello e fibre sintetiche. A loro volta, le aziende bielorusse hanno acquistato prodotti cinesi in metallo ferroso e farina di soia su BUTB"²⁵⁰.

La dinamica positiva dei volumi di scambio bielorusso-cinese è stata ottenuta grazie all'attivo lavoro di attrazione dei residenti della RPC verso il commercio di scambio, nonché grazie alla creazione di condizioni favorevoli per i rappresentanti delle imprese cinesi. In particolare, è stata semplificata la procedura di accreditamento alla borsa, è stata offerta la possibilità di regolare le transazioni in yuan cinesi ed è stato organizzato un servizio di consulenza in cinese. Inoltre, nel corso del 2022 si sono tenute regolarmente sessioni speciali di commercio all'esportazione incentrate sul mercato cinese, che hanno permesso agli importatori cinesi di acquistare prodotti di legname bielorusso con consegna in località convenienti del Regno di Mezzo. Nel 2023, BUTB prevede di aumentare ulteriormente le forniture di una serie di prodotti nazionali a quel Paese. In particolare, legname, oli vegetali, carne e prodotti caseari.

Ad esempio, nel marzo 2023, la cinese **SUMEC International Trading**, che rappresenta circa il 3% delle importazioni totali di legname e segati di quel Paese, ha espresso interesse a collaborare con BUTB. Le parti hanno preso in considerazione "due forme di interazione: la partecipazione dell'azienda alle

²⁵⁰ L'importo delle transazioni delle aziende cinesi su BUTB è aumentato del 14% [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/summa-sdelok-khtatskch-kompani-na-butb-vozros/la-na-14-551264-2023/>

contrattazioni in borsa come visitatore con la conclusione di transazioni per proprio conto e a proprie spese, oppure l'ottenimento dello status di broker di borsa, che consente di attirare nuovi acquirenti dalla Cina sulla piattaforma commerciale bielorusa"²⁵¹. Attualmente la geografia degli acquisti della SUMEC International Trading è piuttosto diversificata. I prodotti di legno vengono importati da Brasile, Canada, Congo, Russia, Finlandia e altri Paesi, tra cui la Bielorussia, dove l'azienda ha recentemente aperto una filiale. Allo stesso tempo, la parte cinese è pronta ad acquistare regolarmente segati bielorusi attraverso BUTB, a condizione che le offerte di prezzo dei produttori nazionali di legno siano competitive e che il ritmo delle consegne sia garantito. Si ricorda che nel marzo 2023, in occasione di una sessione speciale del Consiglio di Stato, la Cina ha deciso di acquistare il legname bieloruso attraverso BUTB.

Nel marzo 2023, in occasione di una sessione speciale di BUTB rivolta al mercato cinese, gli offerenti bielorusi hanno presentato offerte per la vendita di segati per un volume superiore a 100 mila metri cubi.

Nell'aprile 2023, la società cinese **Xiamen Xiangyu Group Corporation (XMYG)**, una delle 500 maggiori aziende al mondo, ha confermato la propria disponibilità ad aumentare il volume degli acquisti di prodotti in legno alle **aste di BUTB**, nonché a sviluppare la cooperazione in altri promettenti settori merceologici. Dal marzo 2022, la sua filiale **Xiamen Xiangyu Superchain Supply Chain Development Co. - Ltd.**, partecipa regolarmente al commercio di legname sulla piattaforma di scambio bielorusa. "In questo periodo, XMYG ha acquistato quasi 10.000 metri cubi di segati per un valore di circa 2 milioni di dollari attraverso BUTB"²⁵². Grazie alla borsa, l'azienda ha già acquistato quattro treni di segati ed è decisa a continuare la cooperazione nello stesso modo, aumentando progressivamente il volume degli acquisti. XMYG è anche interessata ad ampliare l'elenco dei beni che la società acquista su BUTB, e non solo nel segmento dell'industria del legno. Stiamo parlando della possibilità di fare offerte per i prodotti agricoli e, in primo luogo, per l'olio di colza, che ha una domanda stabile in Cina e che è già stato fornito al mercato cinese attraverso BUTB nel 2022. In quell'occasione è stato venduto per oltre 42 milioni di dollari, anche nell'ambito di transazioni di importazione effettuate da

²⁵¹ BUTB ha concordato una cooperazione con uno dei maggiori importatori cinesi di prodotti forestali [Risorsa elettronica].
risorsa]. - 2023. - URL:

[https://www.belta.by/economics/view/butb-dogovor\[as-o-sofndnichestve-s-odnim-iz-krupneishih-kitaiskih-importers-of-lesoproductsii-553935-2023/](https://www.belta.by/economics/view/butb-dogovor[as-o-sofndnichestve-s-odnim-iz-krupneishih-kitaiskih-importers-of-lesoproductsii-553935-2023/)

²⁵² La società cinese è pronta a incrementare gli acquisti di segati bielorusi attraverso BUTB [Risorsa elettronica].
risorsa]. - 2023. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/kitaiskaja-korporatsija-otovoa-naraschivat-zakunki-belorusskih-plomaterialov-cherez-butb-560768-2023>

partecipanti cinesi. Pertanto, data la notevole capacità produttiva degli impianti bielorusi di estrazione del petrolio, questo settore potrebbe diventare un nuovo punto di crescita per la società cinese in Bielorussia.

Un altro partner di BUTB, interessato alla cooperazione con la piattaforma di scambio bielorusa, è stata la società cinese **Beijing Huibaocheng Technology** nel maggio 2023. Questo importatore acquista prodotti lattiero-caseari e oli vegetali, ampiamente utilizzati nell'industria alimentare cinese. L'azienda prevede di "acquistare circa 10.000 tonnellate di olio di colza sulla borsa su base mensile, con la possibilità di aumentare le forniture in futuro"²⁵³. L'importatore cinese è interessato al latte secco bielorusso e parteciperà attivamente all'asta.

Nel giugno 2023, un altro grande importatore cinese ha annunciato l'intenzione di aumentare gli acquisti di segati sulla BUTB: si tratta di **Taomu (Suzhou) Information Technology**. In effetti, secondo i risultati di cinque mesi del 2023, l'azienda ha già acquistato circa 53 mila metri cubi di questi prodotti attraverso la borsa, una cifra quasi doppia rispetto a quella dello scorso anno per lo stesso periodo. Ma questo è ben lontano dal limite. Entro la fine del 2023, "si prevede di acquistare almeno altri 20 mila metri cubi". Così, la Bielorussia potrebbe diventare uno dei tre principali mercati da cui Taomu (Suzhou) Information Technology importa prodotti per la lavorazione del legno"²⁵⁴. È interessante notare che nel 2022, Russia, Canada e Svezia erano partner strategici di questa azienda nella fornitura di segati, mentre la Bielorussia era solo al quarto posto.

Ricordiamo ancora una volta che all'inizio del 2023 il numero di partecipanti alle sessioni commerciali di BUTB provenienti dalla Cina era già di 113 persone. E al 27 novembre dello stesso anno, 152 di loro erano già stati accreditati sul sito della borsa bielorusa. "Alla fine dei 10 mesi [2023], la Cina è diventata la principale destinazione di esportazione per i partecipanti bielorusi alla borsa. <Di conseguenza, rispetto al periodo gennaio-ottobre dello scorso anno, il volume delle transazioni di esportazione è aumentato di due volte e mezzo"²⁵⁵ e ha raggiunto quasi 60 milioni di dollari.

Uno dei compiti principali che BUTB risolverà nel 2024 con i partner cinesi è quello di ampliare la gamma di merci bielorusse e cinesi coinvolte nel commercio di scambio reciproco. Va notato che "i segati bielorusi, l'olio di

²⁵³ BUTB prevede di aumentare le consegne di legname segato, oli vegetali, carne e prodotti caseari alla Cina [Risorsa elettronica riorsa]. - 2023. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/butb-rasschitvvaet-narastit-postavki-v-kitaj-pilomaterialov-rastitelnyh-masej-miasa-i-molochki-567273-2023/>

²⁵⁴ Il grande importatore cinese intende aumentare gli acquisti di prodotti in legno presso BUTB [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/krunvi-kitaj-ski-importer-nameren-narascchivat-zakupki-piloproductsij-na-butb-571701-2023/>

²⁵⁵ Osmolovsky: BUTB fornirà un supporto completo agli esportatori bielorusi [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/osmolovskij-butb-okazhet-kompleksnuiu-podderzhku-belorusskim-eksporteram-599485-2023/>

colza, i prodotti a base di carne e il latte in polvere vengono esportati in Cina attraverso lo scambio. Allo stesso tempo, il meccanismo di scambio sta diventando sempre più popolare tra le imprese cinesi, garantendo un'elevata dinamica positiva in termini di quantità di transazioni"²⁵⁶. Per sviluppare ulteriormente questi processi in Bielorussia e in Cina, si prevede di concentrarsi sulle piccole e medie imprese, prima di tutto, i produttori di beni sostitutivi delle importazioni. Inoltre, si prevede di assicurare un'ulteriore diversificazione del mix di prodotti attraverso un lavoro mirato del BUTB con le associazioni imprenditoriali settoriali e le camere di commercio e industria in varie regioni della Cina, che "consentiranno di stabilire un'interazione sia con i produttori di prodotti richiesti in Bielorussia sia con i potenziali consumatori di beni bielorussi"²⁵⁷.

In particolare, nel luglio 2023, BUTB e lo **Xinjiang Asia-European International Trade Centre (AEEX)**, l'operatore della piattaforma di commercio elettronico **Asia Europa Exchange**, hanno concordato di aumentare le esportazioni verso la Cina, che attireranno direttamente gli importatori cinesi verso le operazioni di scambio bielorusse. Si concentrerà "sulle regioni attraverso le quali passa la Nuova Via della Seta. In primo luogo, si tratta di Shanghai, Taicang e Xinjiang"²⁵⁸, dove sono presenti gli uffici AEEX, che stanno già stabilendo un'interazione con i rappresentanti delle imprese cinesi interessate a lavorare attraverso BUTB.

Nell'agosto 2023, la **China National Forestry Industry Corporation** ha annunciato l'intenzione di espandere la cooperazione con BUTB, prevedendo non solo di aumentare gli acquisti di segati bielorussi, ma anche di vendere prodotti cinesi attraverso la piattaforma di sostituzione delle importazioni bielorusse. Le due parti hanno anche raggiunto un accordo per esplorare la possibilità di importare in Cina olio di colza e latte in polvere bielorussi come prodotti di base più liquidi. "In questo contesto, si sta valutando anche la questione dell'accreditamento della società come broker di scambio, che le consentirà di attrarre in BUTB soggetti economici di altri settori dell'economia"²⁵⁹.

²⁵⁶ BUTB e l'Ambasciata cinese hanno identificato le priorità per la cooperazione nella sfera commerciale ed economica [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/butb-i-posolstvo-kitaja-opredelili-prioritetv-vzaimodejstvija-v-torgovo-ekonomicheskoi-sfere-594539-2023/>

²⁵⁷ Prospettive di sviluppo del commercio di scambio tra Bielorussia e Cina discusse al business forum di Shanghai [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/perspektivy-razvitiia-birzhevoi-torgovli-belarusi-i-kitaja-obsudili-na-business-forume-v-shanhae-597700-2023/>

²⁵⁸ Il Centro commerciale asiatico-europeo dello Xinjiang aiuterà ad aumentare le esportazioni in Cina attraverso BUTB. [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/simtsianskii-aziatsko-evropejskii-torgovvi-tsentr-pomozhet-narastiti-eksport-v-kitaj-cherез-butb-576501-2023/>

²⁵⁹ La Chinese Timber Industry Corporation intende espandere la cooperazione con BUTB [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/kitajskaia-lesopromyshlennaja-korporatsiia-namerena-rasshirit-sotrudnichestvo-s-butb-581070-2023/>

Un altro fatto: nel settembre 2023, **la Regione autonoma della Mongolia interna** ha espresso il suo interesse a sviluppare la cooperazione con BUTB, che "ha quattro caratteristiche principali: un vasto territorio, enormi riserve di risorse naturali, un'agricoltura altamente sviluppata e una potente industria energetica"²⁶⁰. La parte cinese ritiene che gli scambi commerciali possano svolgere un ruolo chiave nella creazione di condizioni favorevoli per le aziende di questa regione della Cina a fare affari in Bielorussia. A questo proposito, la BUTB, con le sue ampie capacità di importazione ed esportazione, può facilitare le attività delle aziende della Mongolia interna nel mercato bielorusso.

Infine, nel novembre 2023, nell'ambito della 13a Conferenza internazionale sul commercio del legno della Cina tenutasi a Nanning, centro amministrativo della regione autonoma del Guangxi Zhuang, è stato firmato un memorandum di cooperazione sul commercio elettronico di scambio tra BUTB e l'**Associazione cinese per il commercio di legname e prodotti forestali (CTWPDA)** per assistere le aziende cinesi nell'ingresso nel mercato bielorusso. Ricordiamo che oltre 467 mila metri cubi di legname bielorusso sono stati "venduti sul mercato cinese nei primi 11 mesi del 2023. Si tratta di un numero quasi cinque volte superiore rispetto al periodo gennaio-novembre dello scorso anno. Allo stesso tempo, lavorando con i fornitori nazionali, gli importatori cinesi utilizzano attivamente il meccanismo delle transazioni di indirizzo di scambio, il cui volume ha già raggiunto 237 mila metri cubi in pochi mesi"²⁶¹. A questo proposito, la creazione di una partnership tra BUTB e CTWPDA non solo aiuterà a trovare nuovi acquirenti per il legname segato prodotto in Bielorussia, ma darà anche un ulteriore impulso allo sviluppo della cooperazione bielorusso-cinese nel settore degli scambi.

Complessivamente, nel gennaio 2024 sono già stati accreditati sul BUTB 162 residenti cinesi, 51 in più rispetto al gennaio 2023. "Allo stesso tempo, l'importo delle transazioni eseguite da offerenti cinesi è aumentato di 2,7 volte, passando da 30,4 milioni di dollari nel 2022 a 80,6 milioni di dollari nel 2023"²⁶². Ciò è avvenuto soprattutto grazie alle esportazioni di prodotti bielorusi. Si tratta soprattutto di forniture di legname segato, olio di colza, latte essiccato e prodotti petrolchimici. Per quanto riguarda le importazioni dalla Cina, "i commercianti bielorusi hanno acquistato prevalentemente

²⁶⁰ Bielorussia e Cina hanno discusso le prospettive di sviluppo del commercio di scambio [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-kitaj-obsudili-perspektivy-razvitiya-birzhevoi-torgovji-590151-2023/>

²⁶¹ BUTB e la China Forest Trade Association hanno firmato un memorandum di cooperazione [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/butb-i-kitajskaja-assotsiatsija-torgovji-lesom-podnisa-i-memorandum-o-soitndnichestve-602012-2023/>

²⁶² Il nuovo broker BUTB si occuperà della fornitura di beni sostitutivi delle importazioni dalla Cina [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/novyi-broker-butb-zaimetsia-postavkami-impornozameschajuschih-tovarov-iz-kitaja-611688-2024/>

prodotti metallici ferrosi e non ferrosi attraverso BUTB"²⁶³ . Per questo motivo, i piani di BUTB per il 2024 prevedono non solo un ulteriore aumento delle vendite all'esportazione, ma anche l'ampliamento della gamma di prodotti di produzione cinese. Inoltre, nel 2023, circa un quarto delle transazioni sulla piattaforma di beni industriali e di consumo di BUTB riguardava prodotti di origine cinese.

Sviluppando il tema della sostituzione delle importazioni, **notiamo** che nel gennaio 2024, **Shanghai Duxia Industry and Trade Co.** Ltd. della Cina, che si specializzerà nella fornitura di prodotti sostitutivi delle importazioni Ltd., che si specializzerà nella fornitura di prodotti sostitutivi delle importazioni alla BUTB e attirerà sulla piattaforma di scambio i produttori di beni richiesti in Bielorussia - beni industriali e di consumo. Va notato che questa azienda di Shanghai produce tradizionalmente macchine da stampa e attrezzature per la produzione e la lavorazione di imballaggi in plastica, che vengono venduti non solo nel Celeste Impero, ma anche esportati all'estero, soprattutto nella Comunità degli Stati Indipendenti e in Europa. In qualità di broker, il partner cinese di BUTB intende attirare nella borsa i produttori di beni sostitutivi delle importazioni, molto richiesti dal mercato bielorusso. Si tratta, innanzitutto, di apparecchiature elettriche, elettrodomestici, apparecchi di registrazione video e audio, strumenti di misura, utensili industriali, nonché componenti e ricambi per macchine e meccanismi. Di conseguenza, le opportunità di approvvigionamento degli offerenti bielorusi saranno significativamente ampliate e la comparsa di stabilimenti produttivi cinesi sulla piattaforma elettronica bielorusa consentirà di garantire condizioni più favorevoli per la conclusione delle transazioni. Un altro fatto a questo proposito: il nuovo broker è stato accreditato su BUTB con l'assistenza dell'ufficio di rappresentanza della Borsa a Shanghai, aperto nel 2023 per ampliare il bacino di utenti cinesi della piattaforma di scambio, promuovere le merci bielorusse sul mercato cinese e organizzare le forniture di prodotti sostitutivi delle importazioni richiesti sul mercato bielorusso. Inoltre, 19 nuovi residenti cinesi sono già stati accreditati presso il BUTB con la partecipazione dell'ufficio di rappresentanza.

Tra l'altro, nel nuovo anno 2024, BUTB ha già stabilito rapporti di partnership con la holding cinese **Osell Group**, che riunisce una serie di piattaforme commerciali elettroniche per i produttori cinesi e ne facilita l'ingresso nei mercati esteri. Il fatto è che "l'ecosistema digitale Osell Grop è

²⁶³ BUTB e l'amministrazione della città cinese di Shenyang hanno concordato una cooperazione nel campo del commercio di scambio [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/butb-i-administratsija-kitajskogo-shenjjana-dogovorilis- o-sotrudnichestve-v-sfere-birzhevojtorevoj-606169-2023/>

utilizzato da migliaia di aziende di vari settori industriali e agricoli, e lo scopo della cooperazione con BUTB è quello di coinvolgere i rappresentanti delle imprese cinesi nel commercio transfrontaliero sulla piattaforma di scambio bielorusso"²⁶⁴. E già nel gennaio di quest'anno, BUTB e Osell Grop hanno organizzato una tavola rotonda per la comunità imprenditoriale di questa regione nella città di Wuxi, nella provincia di Jiangsu, dato l'alto livello di sviluppo economico e il significativo potenziale di esportazione di questa provincia. I risultati di questo evento saranno disponibili nel prossimo futuro.

Tornando al tema delle esportazioni bielorusse in Cina attraverso BUTB, va notato che questa tendenza continuerà a dominare nel 2024. Soprattutto in termini di successo delle consegne di prodotti bielorusi per la lavorazione del legno al mercato del Celeste Impero. Lo dimostrano i dati, secondo i quali "nel 2023, le aziende cinesi hanno acquistato 501 mila metri cubi di prodotti in legno segato alla borsa, ovvero 4 volte di più rispetto al 2022. Oltre il 53% del volume totale delle vendite è stato fornito da transazioni su indirizzo della borsa. Allo stesso tempo, circa 30 acquirenti cinesi hanno partecipato regolarmente all'asta"²⁶⁵. Quest'anno, BUTB amplierà ulteriormente la gamma di acquirenti di queste forniture in Cina.

Ad esempio, alla vigilia del 2024, nell'ambito degli sforzi per diversificare i mercati e aumentare le esportazioni dell'industria bielorusa del legno, BUTB ha concordato l'accreditamento con **BNBM Group Forest Products**, una filiale di **China National Building Materials Group**, una delle maggiori holding edilizie di quel Paese, che è tra i principali importatori di tondame e segati. Nel prossimo futuro, dopo il primo acquisto di prova, BNBM Group Forest Products prevede di aumentare gradualmente i volumi in base alle dinamiche della domanda in Cina e di consegnare ai magazzini di Changxing (provincia di Zhejiang) e Chengdu (provincia di Sichuan) per poi spedire ai consumatori finali.

La già citata **Taomu (Suzhou) Information Technology**, che nel 2023 è diventata il più grande acquirente straniero di segati alla BUTB, ha in programma di espandere la propria attività in Bielorussia. L'anno scorso, l'azienda ha acquistato più di 140.000 metri cubi di segati in borsa, quasi quattro volte di più rispetto al 2022. L'azienda continuerà ad aumentare gli acquisti nel 2024. "Allo stesso tempo, non stiamo parlando solo di aumentare le importazioni di segati attraverso BUTB, ma anche di acquistare altri

²⁶⁴ BUTB ha avviato una collaborazione con un'importante piattaforma di trading cinese [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/butb-nachala-sotmidnichat-s-krupnoi-kitajskoj-torgovoi-plattformoi-612305-2024/>

²⁶⁵ BUTB amplia la gamma di acquirenti di segati dalla Cina [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/butb-rasshiriaet-krug-pokunatelej-pliomaterialov-iz-kitajia-607633-2023/>

prodotti bielorusi popolari in Cina²⁶⁶. Si tratta di latte in polvere, olio di colza e zucchero. Al fine di approfondire ulteriormente la cooperazione nell'ambito del commercio di scambio, le parti hanno inoltre concordato di lavorare all'integrazione della piattaforma BUTB e del mercato elettronico Taomu (Suzhou) Information Technology, dove sono già collegati i servizi bancari e logistici, che consentirà agli esportatori bielorusi accreditati presso BUTB di promuovere meglio e più efficacemente i loro prodotti sul mercato cinese, interagendo con i loro consumatori finali.

Tutti questi fatti indicano che nel 2024 l'applicazione del meccanismo di scambio raggiungerà un nuovo livello qualitativo di aumento e diversificazione del commercio bielorusso-cinese e darà un forte impulso alle relazioni di partenariato a tutto tondo e per tutte le stagioni tra i due Paesi nella nuova era.

FOR AUTHOR USE ONLY

²⁶⁶ Il più grande acquirente straniero di segati su BUTB è pronto a incrementare gli affari in Bielorussia [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: https://www.belta.by/economics/view/krupneishij_inostrannvi_nekumatel-plomaterialov-na-butb-gotov-masshtabirovat-biznes-v-belarusi-610932-2024/

Forum dei rettori delle università come piattaforma piattaforma comune per approcci innovativi

Nel novembre 2023, in occasione del primo Forum dei rettori degli istituti di istruzione superiore della Repubblica di Bielorussia e della Repubblica Popolare Cinese a Minsk, è stato firmato l'accordo sulla creazione dell'Associazione sino-bielorussa delle università, che comprendeva più di 80 istituti di istruzione superiore di Bielorussia e Cina. A quel tempo c'erano più di 560 accordi universitari diretti tra i due Paesi. Inoltre, si stava preparando un piano per l'attuazione di progetti faro tra le università da firmare. Nel luglio del 2023, questo piano prevedeva 35 posizioni, mentre ora sono più di 70. Le posizioni vengono costantemente aggiunte e ampliate. Questo fatto suggerisce che la nuova associazione rappresenta davvero un nuovo livello qualitativo delle relazioni bielorusso-cinesi nel campo dell'istruzione e della ricerca. Dopo tutto, le parti sono giunte "alla creazione di associazioni congiunte di università con imprese ad alta tecnologia dei nostri Paesi, su ordine delle quali saranno condotti la ricerca scientifica, il lavoro di progettazione sperimentale e la commercializzazione dei nostri scienziati universitari per l'economia"²⁶⁷.

Parlando in generale della cooperazione umanitaria tra Bielorussia e Cina, questa associazione è già diventata un punto di riferimento in settori quali la cooperazione interuniversitaria, la formazione congiunta di specialisti e il lavoro scientifico comune. Inoltre, "tale associazione è di grande importanza per la formazione di un numero ancora maggiore di studiosi cinesi e bielorusi che conoscono bene le lingue dei nostri due Paesi, che comprendono la cultura cinese e bielorusa"²⁶⁸ e apre molte opportunità per un ulteriore sviluppo della cooperazione tra Bielorussia e Cina nella sfera dell'istruzione. Molte università bielorusse che promuovono strutture educative congiunte con partner cinesi sono diventate partecipanti attivi della nuova associazione. In particolare, all'epoca "erano già attivi sette progetti congiunti: tre laboratori, due centri e due istituti. Sono in corso di attuazione 40 programmi educativi congiunti di primo e secondo livello di istruzione superiore, 10 dei quali sono stati sviluppati negli ultimi due anni"²⁶⁹. In questo contesto, citiamo tre università bielorusse : l'Università Statale

²⁶⁷ La Bielorussia e la Cina hanno firmato un accordo sulla creazione dell'associazione delle università [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/society/view/belarus-i-kitai-nodpisali-soglashenie-o-sozdanii-assotsiatsii-universitetov-600861-2023/>

²⁶⁸ Xie Xiaoyun: l'associazione delle università cino-bielorusse diventerà un segno distintivo della cooperazione umanitaria tra i due Paesi [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/society/view/se-siaoiun-kitaisko-belorusskaia-assotsiatsiia-vuzov-stanet-vizitnoi-karochkoj-gumanitarnogo-600900-2023/>

²⁶⁹ Zaleskii, B. Speranza per un futuro positivo. Dinamiche di partnership in condizioni di realismo economico / Boris Zaleskii. - LAP LAMBERT Academic Publishing, 2023. - C. 103.

Bielorussia (BSU), l'Università Statale Yanka Kupala Grodno (YKSU) e l'Università Tecnica Statale di Brest (BrSTU).

Cominciamo dalla BSU: a novembre 2023 erano stati firmati "più di 80 accordi di cooperazione con 55 istituzioni educative cinesi, il 72% del numero totale di studenti stranieri della BSU sono cittadini cinesi"²⁷⁰. Dal 2007, il Politecnico di Dalian (DNU) è diventato un partner strategico dell'università bielorusa. Il progetto più significativo è stato l'apertura di istituti congiunti DPU-BSU e BSU-DNU. Nel giugno 2023, le parti hanno valutato la possibilità di organizzare scuole estive speculari tra le due università e di aprire una nuova specializzazione "Fotonica" sulla base della DPU-BSU nell'anno accademico 2024/2025.

L'Università di lingue straniere di Xi'an è diventata un nuovo partner della BSU in Cina nell'aprile 2023. Il memorandum d'intesa prevede la cooperazione "nel campo degli studi regionali e nazionali del continente eurasiatico, della storia e delle questioni etniche dei popoli dell'Asia centrale, degli studi orientali russo-sovietici"²⁷¹. L'università cinese ha iniziato a operare nel 1952 come Collegio di Lingua Russa del Nord-Ovest, che è stato uno dei primi a insegnare le lingue straniere. Oggi è composta da 23 facoltà e istituti di formazione, dove studiano circa 20 mila studenti universitari, laureati e post-laureati provenienti da 37 Paesi e dove si insegnano 20 lingue straniere, tra cui il bielorusso.

Nel novembre 2023, la BSU ha firmato altri due nuovi documenti con i partner cinesi. Il primo è un memorandum d'intesa con l'Università di lingue straniere di Sichuan, che prevede prospettive di cooperazione nel campo degli studi regionali, della linguistica e degli studi bielorusi. Del resto, il Centro di studi bielorusi opera in questa università cinese dal 2019. In secondo luogo, si tratta di un accordo sullo scambio di studenti con l'Università cinese di Scienze Politiche e Giurisprudenza, che sviluppa "la partnership nel quadro del memorandum d'intesa tra le università in vigore dal marzo 2023 e riguarda la formazione in specialità giuridiche laureati dell'università cinese nel programma di Master BSU, il sostegno alla realizzazione di programmi di mobilità accademica"²⁷². Allo stesso tempo, è stata presa in considerazione la questione dell'adesione dell'università cinese

²⁷⁰ "Fotonica e scuole estive. La BSU e il Politecnico di Dalian sviluppano la cooperazione". [Risorsa elettronica risorsa]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/society/view/fotonika-i-letnie-shkoly-bzu-i-dalianskii-politehnicheskii-universitet-razvivajut-sotrudnichestvo-571808-2023/>

²⁷¹ La BSU e l'Università di lingue straniere di Xi'an hanno firmato il memorandum d'intesa [Risorsa elettronica risorsa]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/society/view/bzu-i-sianskii-universitet-inostranvzh-lazykov-podpisa-li-memorandum-o-vzaimonimani-i-563650-2023/>

²⁷² La BSU amplia le partnership con la Cina, firmati due nuovi accordi [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/society/view/bzu-rasshiraet-partnerskie-svi-azi-s-kitaem-podpisanv-dva-novvsh-so-glasheniya-598631-2023/>

alle attività del Centro di ricerca dell'Organizzazione per la cooperazione di Shanghai, istituito dalla BSU insieme all'Università di Qingdao.

L'interazione con la Cina nel campo dell'istruzione è una delle direzioni strategiche della cooperazione internazionale di un'altra università bielorusse, la GrSU, che ha firmato il suo primo accordo con partner cinesi già nel 2001, con l'Università centro-meridionale di economia e diritto. Oggi l'università di Grodno ha 14 partner provenienti da diverse province della Cina. La cooperazione si svolge in un'ampia gamma di settori: programmi educativi congiunti, scambi accademici, progetti scientifici congiunti. Nell'ottobre 2023 la GrSU ha firmato un accordo di cooperazione internazionale con il Collegio professionale di ingegneria di Shijiazhuang, che implica una cooperazione a lungo termine nel campo dell'introduzione degli sviluppi scientifici nel processo educativo, dello sviluppo del potenziale scientifico e della garanzia di un'alta qualità della formazione professionale degli specialisti nel campo della mobilità accademica, dello sviluppo della formazione in forma di rete. Resta solo da aggiungere che da cinque anni più di 500 cittadini cinesi hanno conseguito lauree e master presso la GrSU, e due studenti post-laurea provenienti dalla Cina hanno difeso con successo le loro tesi di dottorato. Oggi sono più di 100 gli studenti cinesi che studiano all'Università statale di Grodno Yanka Kupala²⁷³. Inoltre, la GrSU è la prima delle università regionali bielorusse in cui sono stati avviati corsi di lingua cinese con un programma di formazione triennale. Per cinque anni sono state formate più di 600 persone.

Per quanto riguarda l'Università tecnica statale di Brest, nel novembre 2023 ha firmato un accordo di cooperazione con l'Istituto di ingegneria dell'informazione di Anhui Wenda. Questa università, situata nella città cinese di Hefei, è diventata la quindicesima istituzione educativa cinese a firmare un documento di cooperazione con la BrSTU. I partner hanno delineato le prime priorità per un'interazione proficua. In particolare, i laureati dell'istituto cinese potranno proseguire gli studi presso il programma di master dell'Università di Brest. Inoltre, gli insegnanti bielorusi e cinesi condurranno ricerche scientifiche congiunte e svilupperanno materiale didattico. Una prospettiva più lontana è la creazione di programmi educativi comuni. Va ricordato che la BrSTU ha già firmato 170 accordi di cooperazione con università di 35 Paesi in Europa, Asia, Africa e America Latina. Il vettore cinese della cooperazione è una delle priorità. Ad esempio, "da più di 15 anni viene svolta una formazione congiunta di specialisti nel

²⁷³ Il GrSU e il Collegio di Ingegneria di Shijiazhuang hanno concordato una cooperazione [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/grgu-i-shijsziachzhuanskii-inzhenernyi-kolledzh-doeovorilis-o-sotrudnichestve-595101-2023/>

campo della costruzione di autostrade, della contabilità e dell'automazione con l'Istituto professionale di Huh-Khoto. L'anno scorso è stato lanciato un programma pilota di formazione per ingegneri meccanici con l'Università di Xinxiang²⁷⁴. L'Hebei Institute of International Business and Economics sta progettando di creare un programma congiunto con la BrSTU per formare gli studenti nel campo dell'e-business. Inoltre, l'Università di Brest ha avviato un'attività scientifica nel campo delle tecnologie dell'informazione, finanziata dal Fondo repubblicano bielorusso per la ricerca fondamentale e dalla Fondazione nazionale per le scienze naturali della Repubblica popolare cinese. Tutti questi fatti hanno dimostrato che l'istituzione dell'Associazione delle Università Cina-Bielorussia è diventata una tappa importante nello sviluppo della cooperazione interuniversitaria, a beneficio delle economie dei due Paesi e dello sviluppo dei due popoli - Bielorussia e Cina.

Nel giugno 2024, Minsk ha ospitato il secondo Forum dei rettori degli istituti di istruzione superiore di Bielorussia e Cina, al quale hanno partecipato più di 40 direttori di università dei due Paesi, tra cui 18 rettori di università cinesi. Si è discusso delle prospettive di cooperazione interuniversitaria, in primo luogo dei legami interuniversitari. Ciò include non solo la formazione di personale in specialità innovative, ma anche un'ampia gamma di cooperazione scientifica e tecnica e di scambi giovanili.

A titolo di riferimento, ricordiamo che esistono più di 700 accordi bilaterali tra le università della Bielorussia e della Cina. Più di 200 sono stati firmati solo negli ultimi due anni. Attualmente sono in corso di attuazione "40 programmi educativi congiunti di istruzione superiore, 12 dei quali sono stati lanciati nell'anno accademico in corso. Altri 20 programmi educativi congiunti sono in fase di sviluppo, compresa la formazione di personale di alta qualificazione scientifica"²⁷⁵. Inoltre, 13 strutture educative e scientifiche congiunte - sei laboratori, cinque centri biologici e due istituti - sono già in funzione sulla base degli istituti di istruzione superiore dei due Paesi.

Per quanto riguarda il Secondo Forum dei Rettori degli Istituti di istruzione superiore di Bielorussia e Cina, va notato che la discussione di temi di attualità nel campo della conduzione di promettenti ricerche scientifiche e dell'introduzione di metodi di insegnamento innovativi per la formazione di specialisti competitivi e professionali nell'attuale contesto di globalizzazione

²⁷⁴ L'Università tecnica di Brest collaborerà con l'istituto della provincia cinese di Anhui [Risorsa elettronica risorsa], - 2023. - URL:

<https://www.belta.by/amp/regions/view/brestskii-tehnikeskii-universitet-budet-sotrudnicat-s-institutom-kitai-skoj-provintsii-anhoi-602188-2023>

²⁷⁵ Il forum internazionale dei giovani innovatori si terrà a Minsk nel 2025 [Risorsa elettronica], - 2024. - URL:

<https://www.belta.by/societv/view/mezhduarodnvi-innovatstomvi-molodezhnvi-forum-prodet-v-minske-v-2025-godu-643825-2024>

si è svolta nell'ambito di due sezioni: "Modelli innovativi di cooperazione tra le università di Cina e Bielorussia" e "Cooperazione sino-bielorussa nelle scienze di base". Nel corso del forum sono stati firmati anche otto documenti che "prevedono l'assistenza nell'organizzazione dello scambio di informazioni scientifiche e di studenti, il lavoro su progetti educativi e di ricerca comuni, nonché l'informazione sui programmi di studio, l'organizzazione di eventi scientifici ed educativi..."²⁷⁶. Tra questi: accordi di cooperazione accademica e scientifica tra l'Università Statale Bielorussa di Medicina e l'Università di Pechino, di cooperazione tra l'Università Statale Linguistica di Minsk e l'Università di Lingue Straniere di Shanghai; protocolli d'intesa tra l'Università Statale Bielorussa di Informatica e Radioelettronica e l'Università Politecnica di Chongqing, l'Università Statale Tecnologica Bielorussa e l'Università di Liaoning, l'Università Statale Bielorussa di Tecnologia dell'Informazione e l'Università di Liaoning, l'Università Statale Bielorussa di Scienza e Tecnologia, l'Università Statale Bielorussa di Scienza e Tecnologia e l'Università Statale Bielorussa di Tecnologia.

Nuove opportunità di cooperazione sono state raggiunte anche tra l'Università Statale Bielorussa (BSU) e l'Università di Pechino (PKU). Questa università cinese, fondata nel 1898, è leader tra le università del Celeste Impero. Si colloca al 12° posto nel mondo secondo la valutazione internazionale QS. "La struttura della PKU comprende le facoltà di Scienze Naturali, Informazione e Ingegneria, Lettere e Filosofia, Scienze Sociali, Economia e Management, oltre al Centro per le Scienze Mediche, alle Unità Interdisciplinari e alla Shenzhen Graduate School"²⁷⁷. Nel 2019 è stato firmato un memorandum d'intesa tra la BSU e la PKU, mentre nel maggio 2022 è stato firmato un accordo di cooperazione per un programma di istruzione congiunto.

Per quanto riguarda la BSU, sta già attuando 112 contratti e accordi con 73 partner cinesi - università e centri di ricerca. Più di tremila e mezzo di studenti universitari, laureati e post-laurea provenienti dalla Cina studiano attualmente alla BSU. Si tratta di circa il 70% di tutti gli stranieri della BSU. Nell'ultimo anno e mezzo, l'università bielorussa ha fatto molto per rafforzare i legami di partenariato con questo Paese. Ci sono diversi esempi interessanti. In primo luogo, nel 2023, la Facoltà di Relazioni Internazionali della BSU ha

²⁷⁶ Otto documenti sulla cooperazione tra le università bielorusse e cinesi firmati al Forum dei rettori [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL:

<https://www.belsta.by/society/view/vosem-dokumentov-o-sotrudnichestve-mezhdru-vuzami-belarusi-i-ikitaia-podpisano-na-forume-rektorov-643857-2024/>

²⁷⁷ Vacanza interuniversitaria istituita nelle università bielorusse e cinesi [Risorsa elettronica]. - risorsa]. - 2024. - URL:

<https://www.belsta.by/society/view/mezhuniversitetskii-nrazdnik-nchrezhdnen-v-beloruskom-i-kitaii-skom-vuzah-643681-2024/>

aperto il Centro di Ricerca dell'Organizzazione per la Cooperazione di Shanghai - una piattaforma per la ricerca nel campo delle attività internazionali, della storia, del diritto, del commercio, dell'economia e della cultura. In secondo luogo, nel novembre dello scorso anno, nell'ambito del primo Congresso internazionale sugli scambi scientifici e tecnici "One Belt, One Road", la BSU è diventata uno dei fondatori della nuova Rete universitaria di cooperazione scientifica e di ricerca (iUNRC). In terzo luogo, è in corso di attuazione con successo un programma di formazione congiunto in biotecnologia con la PKU.

In quarto luogo, nel marzo 2024 la BSU ha firmato un accordo con il Centro di eccellenza per l'istruzione internazionale di Hainan per l'attuazione del progetto bielorusso-cinese "Istituto di istruzione innovativa" sotto gli auspici della BSU a Sanya. Su questa base si prevede di formare i cittadini dei Paesi vicini alla Cina e degli Stati partecipanti al progetto "One Belt, One Road". "Si tratta di una sorta di ecosistema che prevede non solo l'istruzione degli studenti e la formazione degli specialisti, ma anche lo sviluppo di iniziative imprenditoriali nel quadro delle relazioni economiche e industriali bielorusso-cinesi attraverso la creazione di prodotti ad alta tecnologia"²⁷⁸. Questa iniziativa di è già stata sostenuta da 14 università leader in Cina. Il nuovo progetto si svilupperà in diverse aree: sviluppo della documentazione didattica e metodologica, preparazione dei cittadini cinesi per l'ammissione alla BSU, attività di orientamento professionale, organizzazione dell'insegnamento congiunto del russo come lingua straniera e dell'inglese utilizzando le tecnologie dell'informazione e della comunicazione. Contemporaneamente, a Sanya, la BSU ha firmato un memorandum di cooperazione internazionale con la SanyaYazhou Bei Scientific and Technical City of Development and Construction Ltd., una città di sviluppo e costruzione. Questo accordo è stato uno dei primi nell'attuazione del progetto "Institute of Innovative Education" sotto l'egida della BSU e prevede l'interazione scientifica e tecnico-scientifica tra le parti in aree moderne, tra cui lo spazio.

In quinto luogo, nello stesso marzo di quest'anno la BSU ha ampliato la cooperazione con la Cina nel campo della formazione linguistica degli studenti, firmando due accordi con il Secondo Istituto di Lingue Straniere di Pechino. Il primo regola l'apertura di programmi educativi congiunti, l'attuazione di progetti di ricerca e didattici congiunti, lo scambio di

²⁷⁸ innovazioni, cooperazione high-tech ed esportazione di servizi. BSU su nuovi progetti con la Cina [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL:

<https://www.belta.by/societiv/view/finovatsii-vvsokotekhnologichnoe-sotrudnichestvo-i-eksport-uslug-bgu-o-novyh-proektah-s-kitaem-622125-2024/>

informazioni e materiali didattici, l'organizzazione di conferenze, seminari, workshop, corsi e la preparazione di pubblicazioni congiunte. Il secondo accordo prevede lo scambio accademico di studenti di laurea, master e post-laurea. È chiaro che questi accordi contribuiranno allo sviluppo di partnership nel campo dell'istruzione e della scienza, approfondendo e ampliando la cooperazione esistente. Tanto più che la Seconda Università di Studi Esteri di Pechino ha un vasto potenziale di cooperazione internazionale. Basti pensare che questa università offre 14 facoltà con 48 specializzazioni universitarie. Vi sono anche un programma di master, studi post-laurea e 15 istituti scientifici"²⁷⁹. La BSU si è quindi avvicinata al 2° Forum dei rettori degli istituti di istruzione superiore della Bielorussia e della Cina con la piena disponibilità a sviluppare nuovi legami multiformi con i partner cinesi.

E già in occasione di questo forum la BSU e la PKU hanno istituito un'iniziativa congiunta - i "Giorni dell'amicizia e dell'unità", che saranno celebrati ogni anno il 25 e il 26 giugno e "saranno una dimostrazione di una cooperazione efficace e affidabile in vari settori, compreso il coinvolgimento di studenti e insegnanti in vari processi di scambio scientifico, educativo e culturale "²⁸⁰. Uno degli eventi centrali di queste "Giornate" sarà il Forum internazionale dei giovani dell'innovazione, che si terrà nel 2025. Sempre nell'ambito di questo forum, le università bielorusse e cinesi hanno presentato un'iniziativa per la creazione di un Centro bielorusso-cinese per la ricerca fondamentale, che rappresenta un passo fondamentalmente nuovo nella cooperazione scientifica, poiché è la ricerca fondamentale nel campo della trasformazione della produzione che consentirà alla Bielorussia e alla Cina di raggiungere un livello qualitativamente nuovo.

Riassumendo i risultati di questo forum, va notato che la nuova fase di sviluppo dell'innovazione tecnologica, basata sullo sviluppo approfondito della trasformazione industriale, dello sviluppo e della tecnologia dell'intelligenza artificiale, richiede l'attuazione di misure specifiche per rafforzare la cooperazione scientifica e tecnica tra Bielorussia e Cina. A questo proposito, il Forum dei rettori dei due Paesi diventa un'efficace piattaforma di interazione multilaterale e bilaterale per indirizzare gli sforzi verso l'ulteriore sviluppo di piattaforme congiunte bielorusso-cinesi per la creazione di sviluppi innovativi, alla ricerca di nuove opportunità per aumentare l'efficienza degli approcci educativi e scientifico-tecnici.

²⁷⁹ La BSU amplierà la cooperazione con la Cina nella formazione linguistica degli studenti [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: <https://belta.by/society/view/bgu-rasshirii-sotrudnichestvo-s-kitaeim-v-lazykovoipodgotovke-studentov-622894-2024/>

²⁸⁰ Il Forum dei rettori delle principali università bielorusse e cinesi ha iniziato i suoi lavori a Minsk [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: <https://www.belta.by/society/view/rukovoditeli-bolee-40-vuzov-belarusi-i-kitajia-obiedinili-forum-ruktorov-veduschih-univeritetov-643761-2024/>

Dai piani di approfondimento - all'attuazione del progetto

Nell'agosto 2024, Li Qiang, premier del Consiglio di Stato della Repubblica Popolare Cinese (RPC), si è recato in visita ufficiale in Bielorussia, durante la quale sono stati firmati diversi documenti che hanno rivelato il potenziale della cooperazione sino-bielorussa in materia di commercio, investimenti, sviluppo e approfondimento della cooperazione industriale, cooperazione scientifica e tecnologica, nonché piani approfonditi per lo sviluppo congiunto delle province della Cina e delle regioni della Bielorussia.

Tra i partecipanti a questa cooperazione interregionale ci sono, innanzitutto, l'**Oblast di Minsk** e la **città di Chongqing**. Questa città è una delle quattro più grandi città cinesi di subordinazione centrale, con una popolazione di oltre trenta milioni di persone. Il piano di approfondimento comprende progetti quali "produzione di reagenti e apparecchiature diagnostiche, veicoli aerei senza pilota, sedili per auto, prodotti della medicina tradizionale cinese, assemblaggio di robot industriali, logistica integrata"²⁸¹.

Ricordiamo che la regione della capitale della Bielorussia ha firmato un accordo di cooperazione con questa città cinese già nel 2002. Nel marzo 2017 sono state stabilite relazioni di gemellaggio tra le regioni. Lo scorso giugno, in occasione dell'apertura della mostra di beni e servizi cinesi presso il sito del Parco industriale cino-bielorusso "Grande Pietra", dove è stata allestita un'esposizione tematica del Padiglione delle esportazioni di Chongqing e dove "più di 20 imprese cittadine su un'area di circa 300 metri quadrati hanno collocato prodotti per la costruzione di macchinari, tra cui automobili, motociclette e componenti"²⁸², le parti hanno raggiunto un accordo per intensificare la cooperazione in vari settori.

Un mese dopo, la Regione di Minsk e la città di Chongqing hanno firmato una tabella di marcia per il 2023-2024 per sviluppare la cooperazione nella produzione di reagenti, nell'istruzione, nel turismo e nella logistica. "Un'altra direzione promettente è la creazione di una joint venture per la produzione di auto elettriche con un certo grado di localizzazione"²⁸³. Soprattutto perché la potente base industriale di Chongqing nel campo dell'ingegneria meccanica è interessante per le aziende bielorusse nel contesto della modernizzazione

²⁸¹ Dal commercio agli investimenti, dalla scienza al cinema. Bielorussia e Cina hanno firmato un importante pacchetto di documenti sulla cooperazione [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: <https://belta.by/society/view/ot-toragovli-i-investitsii-do-nauki-i-kimo-belarus-i-kitaj-podpisali-vesomvi-paket-dokumentov-o-656104-2024>

²⁸² Zalesky, B. Il potenziale della realizzazione degli accordi raggiunti / Boris Zalesky. - LAP LAMBERT Academic Publishing, 2023. - C. 36.

²⁸³ Dalla medicina all'economia e ai gemellaggi. La regione di Minsk e Chongqing hanno firmato la roadmap di cooperazione [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://belta.by/regions/view/ot-meditsiny-do-ekonomiki-i-nobratimskikh-svyezai-minskaia-oblasti-i-chuntsin-podpisali-dorozhnyi-u-kartu-581301-2023/>

degli impianti di produzione utilizzando le moderne tecnologie cinesi, della creazione di nuovi impianti di assemblaggio automobilistico congiunti, dell'importazione di componenti e parti di automobili. "Come direzione altrettanto promettente, le parti hanno individuato la cooperazione nel campo dello sviluppo dell'assistenza sanitaria, compresa l'elaborazione della creazione di un centro di ricerca e di impianti di produzione nel campo della medicina tradizionale cinese sul sito del Parco industriale della Grande Pietra"²⁸⁴, interazione a livello di istituzioni mediche.

Lo sviluppo dei contatti di gemellaggio tra la regione della capitale bielorusa e la città cinese è proseguito nel maggio 2024 a Chongqing, dove si sono svolti diversi eventi importanti:

- 1) VI Fiera internazionale del commercio e degli investimenti della Cina occidentale;
- 2) Forum di cooperazione economica delle città gemellate di Chongqing;
- 3) Belarus-Chongqing Business Forum.

Per quanto riguarda la fiera del commercio e degli investimenti, la piattaforma centrale è stata assegnata agli ospiti d'onore - la Regione di Minsk e il Parco industriale Cina-Bielorussia "Great Stone", che si trova nella regione della capitale bielorusa. Le imprese della Regione di Minsk che producono carne e prodotti caseari, prodotti da forno, dolci, bevande alcoliche e cosmetici sono state invitate a partecipare alla fiera. Inoltre, questo padiglione è stato allestito per rivelare il multiforme potenziale turistico e le moderne opportunità educative della regione di Minsk e della Repubblica di Bielorussia nel suo complesso.

Per quanto riguarda il Forum di cooperazione economica delle città gemellate di Chongqing, va detto che vi hanno partecipato i rappresentanti di 48 città di 31 Paesi con cui la città cinese ha stabilito rapporti di gemellaggio. Il motto del forum di quest'anno era "Approfondire la cooperazione regionale e promuovere lo sviluppo comune". I partecipanti hanno discusso le opportunità di investimento e i nuovi punti di contatto cooperazione economica e tecnologica interregionale, nonché la politica verde.

Infine, il Business Forum Bielorussia-Chongqing ha "firmato 13 accordi di cooperazione e contratti commerciali per la fornitura di carne e prodotti lattiero-caseari e dolci per un totale di circa 31 milioni di dollari"²⁸⁵, e ha

²⁸⁴ Brantsevich ha parlato delle dinamiche positive della cooperazione commerciale ed economica tra la Bielorussia e Chongqing. [Risorsa elettronica risorsa]. - 2023. - URL: <https://belta.by/special/economics/view/brantsevich-zaiavila-o-pozitivnoi-dinamike-v-torgovo-ekonomicheskoy-sotrudnichestve-belarusi-i-581186-2023/>

²⁸⁵ La Bielorussia e Chongqing hanno firmato contratti per la fornitura di carne e prodotti caseari per un valore di circa 31 milioni di dollari. [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-i-chungsin-podpisali-kontrakt-v-na-postavku-miasno-molochnoi-produktsii-na-summu-okolo-31-mln-637082-2024/>

anche delineato progetti reciproci di cooperazione per gli investimenti nei settori della produzione di robotica, componenti auto e attrezzature mediche. Se parliamo più specificamente di questi progetti di investimento, possiamo citare, ad esempio, l'azienda Chongqing Qiteng Robot, che produce robot di ispezione su ruote e sospesi, macchine per lavorare in condizioni estreme - ad alte temperature, in industrie tossiche e infiammabili, in miniere sotterranee. Fondata nel 2010 da studenti dell'Università di Ingegneria di Chongqing, oggi è diventata leader in Cina nel settore della sicurezza d'emergenza. E oggi l'azienda "è pronta a investire nell'apertura di una propria filiale in Bielorussia, a Velikiy Kamen, con assemblaggio locale e creazione di un server elettronico di archiviazione dati per progetti specifici". L'azienda è anche pronta a stabilire una produzione congiunta con un partner bielorusso"²⁸⁶.

Un altro esempio è la Chengju Chenghua Seating, che produce sedili per auto. Questa fabbrica cinese "sta valutando la creazione di uno stabilimento di produzione congiunta in Bielorussia per soddisfare i requisiti del nostro Paese [Bielorussia]"²⁸⁷. È possibile che questo produttore avvii una cooperazione con lo stabilimento BELJI. Nel maggio 2024, a Chongqing, la parte bielorusa ha conosciuto le apparecchiature mediche di un altro produttore cinese, Zybio, "specializzato nella ricerca e nello sviluppo di reagenti e apparecchiature per la diagnostica in vitro, l'immunoanalisi e la diagnostica molecolare, l'ematologia e la microbiologia"²⁸⁸. Di conseguenza, la regione di Minsk invierà degli specialisti a Chongqing per studiare a fondo la tecnica Zybio e il suo funzionamento in condizioni ospedaliere. E se i risultati saranno positivi, la nuova apparecchiatura medica cinese farà la sua comparsa negli ospedali della regione di Minsk.

Tornando al piano di cooperazione approfondita tra la regione di Minsk e Chongqing, notiamo che negli ultimi anni la regione bielorusa ha aumentato attivamente il fatturato commerciale con la Cina. In particolare, alla fine del primo semestre del 2023, il fatturato commerciale delle parti ha superato 1,25 miliardi di dollari. "La regione di Minsk esporta in Cina carne di pollame, prodotti lattiero-caseari, carne bovina congelata, prodotti in legno, fibra di lino <...>. Macchine automatiche per l'elaborazione delle informazioni e loro unità, ricambi auto, apparecchi telefonici, ricevitori televisivi"²⁸⁹. Con la

²⁸⁶ A "Velikiy Kamen" potrebbe apparire l'impresa per la produzione di robot [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL:

<https://belta.by/economics/view/v-velikom-kamne-mozhet-noiavitsia-predpriiate-no-proizvodstvu-robotov-636330-2024/>

²⁸⁷ Turchin ha conosciuto la produzione di componenti auto a Chongqing [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL:

<https://belta.by/special/societv/view/turchin-noznakomilsja-s-proizvodstvom-avtokomponentov-v-chuntsine-636362-2024/>

²⁸⁸ I medici della regione di Minsk saranno inviati a Chongqing per studiare nuove attrezzature [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL:

<https://belta.by/societv/view/medikov-minskoi-oblasti-nlanimut-napravit-v-chuntsin-dli-a-izuchenti-a-novogo-oborudovanija-636079-2024/>

²⁸⁹ La regione di Minsk e la cinese Chongqing stabiliranno la road map della cooperazione [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL:

<https://belta.by/regions/view/minskaia-oblast-i-kitai-skii-chuntsin-onredeliat-dorozhnuu-u-kartu-sotrudnichestva-580980-2023/>

comparsa del nuovo piano, la cooperazione interregionale tra la Regione di Minsk e Chongqing si arricchirà presto di nuovi progetti concreti per sviluppare la cooperazione produttiva e attrarre competenze ad alta tecnologia per la realizzazione di progetti di investimento nelle imprese della Regione di Minsk, stabilendo un'interazione diretta con i partner cinesi.

Quest'estate, la Regione di Minsk ha compiuto un nuovo passo nella cooperazione con un'altra regione della Cina - la **provincia di Guangdong** - firmando con essa una roadmap di cooperazione che segna un nuovo periodo nelle relazioni tra le due regioni. Le parti, che collaborano strettamente da oltre dieci anni, ritengono che "la firma della roadmap sia un segnale importante per gli affari dei nostri due Paesi"²⁹⁰. Del resto, oggi è necessario cercare nuovi punti di contatto. In particolare, nel campo dell'agricoltura, dell'industria automobilistica, della medicina.

Ad esempio, progetti interessanti in questo senso possono essere realizzati nella regione della capitale bielorusa con la holding agricola cinese Guangdong Agribusiness Group Corporation, impegnata nel commercio su larga scala, nella produzione di gomma e canna da zucchero. Le imprese della holding sono inoltre specializzate nell'allevamento di bovini da carne e da latte, nella coltivazione di cereali e nella produzione di olio. "La corporazione ha un istituto professionale dove gli studenti vengono formati nelle specialità edilizie e nelle tecnologie. Inoltre, l'azienda agricola dispone di 38 ospedali, dove vengono serviti, tra gli altri, i dipendenti dell'azienda"²⁹¹. Tutti questi settori possono quindi diventare promettenti in termini di cooperazione con i partner bielorusi.

Tra i possibili partner delle imprese Minshchina della provincia del Guangdong ci sono anche l'impianto di produzione di auto elettriche GAC Aion e la Guangzhou Baiyunshan Zhongyi Pharmaceutical Co. Nel primo caso, la produzione avviene a ciclo completo e comprende la ricerca e lo sviluppo, nonché la vendita dei prodotti e l'assistenza post-vendita. Nel secondo caso, questo produttore produce farmaci per migliorare la vista, farmaci per il diabete e pillole di recupero per l'ischemia cerebrale e le conseguenze di questa malattia. I rappresentanti dell'Oblast di Minsk hanno già discusso le prospettive e le opzioni di cooperazione con questi partner cinesi. Speriamo quindi che a questi colloqui seguano azioni concrete nel prossimo futuro.

La Repubblica Popolare Cinese è un partner strategico di un'altra regione

²⁹⁰ Turchin e il governatore della provincia cinese di Guangdong hanno firmato una road map [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: <https://belta.by/regions/view/turchin-i-gubernator-kitaiskoi-provintsii-guandun-podpisali-dorozhnyu-kartu-651136-2024/>

²⁹¹ Dalle auto elettriche alle materie prime endocrine: la delegazione della regione di Minsk visita la provincia di Guangdong [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: <https://belta.by/society/view/ot-elektrokarov-do-endokrinno-go-svriia-delegatsiia-minskoi-oblasti-poseschaet-provintsiiu-guandun-651244-2024/>

bielorussa, l'Oblast' di **Mogilev**, con la quale lo sviluppo della cooperazione, grazie a un lavoro sistematico, continua ad approfondirsi, raggiungendo un nuovo livello di interazione. Basti pensare che negli ultimi dieci anni le esportazioni di beni da questa regione bielorussa verso la Cina sono cresciute di 18 volte. "La carne di manzo e di pollame, i prodotti caseari, i prodotti per la lavorazione del legno, il nerofumo, il lino, il cioccolato, le acque varie, le bevande alcoliche forti rimangono i principali articoli esportati dalla regione di Mogilev in Cina"²⁹². Inoltre, oggi tre imprese della regione di Mogilev hanno il permesso di fornire prodotti al Celeste Impero: le società per azioni aperte "Babushkina Krynka", gli impianti di lavorazione della carne di Mogilev e Bobruisk. La maggior parte delle importazioni cinesi di quest'anno è costituita da polimeri acrilici, filati sintetici complessi, colle e adesivi, opok e pallet per la produzione di fonderie di metalli, trasformatori elettrici, elettrodomestici e autovetture. "Nel periodo gennaio-aprile 2024, il fatturato commerciale tra la regione di Mogilev e la Cina è stato di 57,4 milioni di dollari, con un tasso di crescita del 102,2% rispetto allo stesso periodo del 2023. L'esportazione di servizi nel periodo gennaio-aprile 2024 è stata pari a 867,5 mila dollari (tasso di crescita di oltre il 193%). La base delle esportazioni è costituita dai servizi di istruzione, la cui quota è quasi dell'81%"²⁹³.

A livello interregionale, la regione orientale bielorussa sta attualmente cooperando attivamente con province cinesi come Henan, Jiangsu, Hunan, Shaanxi e la città di Tianjin. Inoltre, sono stati conclusi più di dieci documenti di carattere internazionale con le regioni della Cina a livello di città e distretti della regione di Mogilev. Il partner più giovane della regione di Mogilev nel Celeste Impero è stato **Tianjin** - una delle quattro città di subordinazione centrale nel 2019. È un importante hub portuale nel nord della Cina, che ha stabilito rotte di comunicazione e trasporto con più di 500 porti di altri Paesi. È una città con una catena di produzione integrata in molti settori industriali e ampie risorse educative e scientifiche, con più di 50 università.

Nel marzo 2023, le parti hanno firmato un piano d'azione per lo sviluppo della cooperazione per il periodo 2023-2025. Nel maggio dello scorso anno Tianjin ha ospitato la Settimana della regione di Mogilev. In quell'occasione, partecipando al forum "Tianjin - Porta della Cina", più di venti imprese della

²⁹² L'esportazione di merci dalla regione di Mogilev alla Cina è cresciuta di 18 volte negli ultimi dieci anni [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: <https://belta.by/regions/view/eksport-tovarov-iz-mogilevskoi-oblasti-v-kitaj-za-poslednie-desiat-let-vvros-v-18-raz-575841-2023>

²⁹³ Piattaforma per la realizzazione di progetti comuni: a Mogilev si è tenuto un forum d'affari bielorosso-cinese [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: <https://belta.by/regions/view/noschadka-dlia-vyhoda-na-realizatsiju-obschih-proektov-belorusko-kitajskij-biznes-forum-nroshel-v-643622-2024/>

regione di Mogilev hanno mostrato il loro potenziale di esportazione. A seguito di queste trattative, sono stati raggiunti accordi per la fornitura di prodotti lattiero-caseari e di carne, sono state ricevute offerte commerciali per l'esportazione di legname segato bielorusso e sono stati stabiliti contatti per un'ulteriore cooperazione nell'importazione di merci dalla Cina alle reti commerciali della regione di Mogilev. Allo stesso tempo sono stati firmati i documenti sulla cooperazione tra Mogilev e il nuovo distretto Binhai di Tianjin, la FEZ "Mogilev" e la zona economica TEDA, la filiale di Mogilev della BelCCI e il Consiglio cinese per la promozione del commercio internazionale di Tianjin. Sono stati inoltre raggiunti accordi per la creazione di un impianto di produzione congiunto per la lavorazione del latte in polvere a Tianjin²⁹⁴.

Un anno dopo, nel giugno 2024, si è svolta un'azione reciproca - la Settimana della città di Tianjin nella regione di Mogilev, nell'ambito della quale sono stati organizzati

- 1) una mostra di prodotti cinesi delle organizzazioni di questa città;
- 2) regionale bielorusso-cinese regionale bielorusso-cinese "La regione di Mogilev e la città di Tianjin: 5 anni di cooperazione";
- 3) forum di cooperazione Mogilev-Tianjin nel campo dell'istruzione.

Inoltre, le parti hanno firmato una "road map per lo sviluppo della cooperazione tra Mogilev e il nuovo distretto di Binhai nei settori dell'economia, del commercio, della cultura, dell'istruzione, del turismo per il 2024-2025; un accordo tra il comitato amministrativo della zona di libero scambio portuale di Tianjin RPC e l'amministrazione della zona economica libera "Mogilev"; un accordo sulla cooperazione tra il Museo di Tianjin e il Museo d'arte regionale di Mogilev intitolato a P.V. Maslennin. P.V. Maslennikov²⁹⁵.

Durante questi eventi, le parti hanno illustrato le loro proposte di cooperazione congiunta in vari campi. Ad esempio, la regione di Mogilev ritiene che in questa fase delle relazioni sia opportuno passare dal semplice commercio a una cooperazione più profonda e alla creazione di progetti comuni. Se prendiamo l'allevamento del bestiame, i partner cinesi possono creare nuovi complessi di direzione della carne nella regione di Mogilev per l'ulteriore lavorazione della carne bovina e la fornitura al mercato cinese. "La

²⁹⁴ La regione di Mogilev presenterà progetti di investimento edilizio e industriale alla fiera di Shanghai [Risorsa elettronica]. 2023. - URL:

<https://belta.by/regions/view/mogilevskaia-oblast-predstavit-stroitelnye-i-promyshlennnye-investiroekty-na-vvstavke-v-shanghai-595292-2023/>

²⁹⁵ Business forum, mostre e concorsi. La Settimana della città di Tianjin inizia nella regione di Mogilev [Risorsa elettronica]. 2024. - URL:

<https://belta.by/regions/view/biznes-forum-vstavki-i-sovnovanija-nedelja-goroda-tianszin-startuet-v-mogilevskoj-oblasti-643224-2024/>

seconda direzione è quella dei minerali: La regione [di Mogilev] è ricca di depositi di torba, sapropel e trepel, il cui uso in combinazione con fertilizzanti minerali e organici è un mezzo efficace per stimolare lo sviluppo delle piante e aumentare la resa dei raccolti"²⁹⁶. Dopotutto, questo integratore minerale naturale viene utilizzato per arricchire la razione del bestiame, per reintegrare i macro e microelementi mancanti nei mangimi. Tenendo conto di questo potenziale, i residenti di Mogilev sono pronti a proporre un progetto per la produzione di additivi per foraggi, terreni organici e fertilizzanti.

Un'altra proposta interessante è stata avanzata al forum commerciale "La regione di Mogilev e la città di Tianjin: 5 anni di cooperazione". La Borsa merci universale bielorusa (BUTB) assisterà le imprese delle parti nell'organizzazione del commercio interregionale di beni industriali e agricoli. "A tal fine, si prevede di utilizzare gli elementi rilevanti dell'ecosistema elettronico di BUTB, che consentirà alle aziende bielorusse e cinesi, tenendo conto delle specificità delle loro politiche di vendita e di approvvigionamento, di concludere transazioni sia nel corso della classica negoziazione in sessione, sia di utilizzare la piattaforma B2B della borsa che opera secondo il principio di un marketplace con un meccanismo di scambio integrato"²⁹⁷. Sulla base del profilo dei partner cinesi, sarà data priorità all'esportazione di carne e prodotti lattiero-caseari bielorusi e di oli vegetali a Tianjin e, in futuro, ad altre città all'interno della Zona economica di Bohai. Il mercato bielorusso sarà rifornito di materiali di imballaggio in polimeri, generatori diesel, vernici industriali, lamiere, farmaci veterinari e altri prodotti richiesti dai settori industriali e agricoli del Paese. A quanto pare, la cooperazione in questi settori sarà molto fruttuosa.

Un'altra delle principali regioni bielorusse in termini di sviluppo della cooperazione con la Cina, sia in ambito economico che sociale, è la **regione di Gomel**. Basti pensare che negli ultimi cinque anni il fatturato commerciale di questa regione sud-orientale bielorusa con la Cina è quasi quadruplicato. "La base delle esportazioni verso il Celeste Impero è costituita da pasta di legno, legname, carne, prodotti caseari e dolciari. Si stanno sviluppando i servizi di trasporto, educativi e turistici. Secondo i risultati dell'anno passato [2023], 44 imprese della regione di Gomel hanno fornito i loro prodotti alla Cina"²⁹⁸. In futuro ci sono buone prospettive di cooperazione nella

²⁹⁶ "Trovare modi di interazione". La settimana della città di Tianjin si svolge a Mogilev [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: <https://belta.by/regions/view/naiti-puqi-vzaimodei-stvija-v-mo-gileve-prohodit-nedelja-goroda-tianszin-643563-2024/>

²⁹⁷ BUTB contribuirà a semplificare il commercio tra la regione di Mogilev e la cinese Tianjin [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: <https://belta.by/economics/view/butb-pomozhet-uprostit-torgovlju-mezhdu-mo-gilevskoi-oblastju-i-kifa-skim-fi-antszinem-643724-2024/>

²⁹⁸ Da cinque anni il fatturato commerciale della regione di Gomel con la Cina è cresciuto di quattro volte [Risorsa elettronica]. - 2024.

produzione industriale, nei trasporti e nella logistica, nell'agricoltura. Ad esempio, venti imprese della regione di Gomel sono già state accreditate per la fornitura di prodotti alimentari al mercato cinese, "tra cui 9 imprese di lavorazione del latte, 7 imprese di lavorazione della carne e 4 imprese di trasformazione alimentare"²⁹⁹. E sono pronte ad aumentare la fornitura di carne bovina, carne e sottoprodotti alimentari del pollame, prodotti a base di latte intero, latte e panna condensati, siero di latte in polvere.

Inoltre, le imprese di Gomel sono pronte a fornire alla Cina legname e prodotti finiti per la lavorazione del legno. Si stanno aprendo anche altre aree di cooperazione. In particolare, per quanto riguarda i fertilizzanti minerali complessi e altri progetti da realizzare congiuntamente. Tra questi, un hub logistico sulla base dell'aeroporto di Gomel, la produzione di mobili in compensato e altri prodotti sulla base di Gomeldrev, la creazione di nuovi impianti di produzione nei locali della zona economica libera (FEZ) Gomel-Raton. Tanto più che esiste un esempio interessante nella FEZ di : l'impresa unitaria di produzione "Alkopak", che produce prodotti medicali e che "collabora da più di 20 anni con i produttori cinesi di attrezzature, pezzi di ricambio e apparecchiature tecnologiche". Attualmente l'80-90% delle presse a iniezione sono di produzione cinese. <Il numero di contatti, ordini e attrezzature acquistate è in aumento. Abbiamo instaurato rapporti di amicizia con le aziende manifatturiere cinesi"³⁰⁰. Si avvicina quindi il momento in cui nella FEZ faranno la loro comparsa i primi residenti del Celeste Impero, per i quali sono già state create condizioni interessanti.

La regione sud-orientale della Bielorussia sta costruendo attivamente relazioni con partner cinesi nella sfera umanitaria. Ad esempio, "più di 500 studenti cinesi studiano negli istituti di istruzione superiore della regione di Gomel. Qui scelgono diverse specializzazioni e hanno già guadagnato molto"³⁰¹. L'Università Statale di Gomel intitolata a F. Skaryna (GSU) collabora con 17 università cinesi. Inoltre, presso la GSU è stato istituito e funziona con successo l'Istituto Confucio e sono in corso di attuazione programmi educativi congiunti. In generale, 332 studenti cinesi studiano attualmente all'Università Statale di Gomel. È stato inoltre attuato un progetto

- URL: <https://www.belta.by/regions/view/za-pjat-let-tovarooborot-gomelskoi-oblasti-s-kitaem-vyros-v-chetvire-raza-640488-2024/>
²⁹⁹ L'accreditamento per la fornitura di prodotti alimentari alla Cina ha 20 imprese della regione di Gomel [Risorsa elettronica resource]. - 2024. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/akkreditsiini-na-postavki-pischevoi-produksii-v-kitai-imejut-20-predpriatii-gomelskoi-oblasti-640508-2024/>

³⁰⁰ Xie Xiaoyun: La FEZ "Gomel-Raton" ha creato condizioni interessanti per i residenti [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/se-siaoiun-v-sez-gomel-raton-sozdany-privlekatelnye-usloviia-dlia-rezidentov-640651-2024/>

³⁰¹ Commercio, istruzione e turismo. Xie Xiaoyun sul potenziale di cooperazione tra la regione di Gomel e le regioni della Cina [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/torgovlia-obrazovanie-turizm-se-siaoiun-o-potentsiale-sotrudnichestva-gomelskoi-oblasti-i-regionov-640506-2024/>

sperimentale - gli studenti cinesi studiano in inglese in quattro specialità"³⁰² . Per quanto riguarda la cooperazione della regione di Gomel con partner specifici del Celeste Impero, all'inizio del 2024 "ha firmato documenti sulla cooperazione bilaterale con quattro regioni cinesi - le regioni autonome della Mongolia interna (2011) e dello Xinjiang Uygur (2016), il Sichuan (2015) e il Jiangsu (2016)"³⁰³ , e sono stati adottati dieci accordi - a livello di città. Nel giugno 2024 è stato individuato un altro nuovo partner della regione sud-orientale bielorusso: la **provincia di Hebei**. Durante la visita della delegazione ufficiale della regione di Gomel in questa provincia, sono stati firmati contratti, memorandum e accordi con i partner cinesi, compreso il piano di eventi e scambi per il 2024-2025 tra la regione e la provincia. La parte bielorusso, interessata allo sviluppo di questa interazione sul sito , ha delineato tre passi per aumentare la cooperazione commerciale, economica e di investimento. "Si tratta della fornitura all'Hebei di prodotti alimentari di qualità dei produttori di Homel, della realizzazione di progetti industriali congiunti con le preferenze della zona economica libera "Homel-Raton", nonché di progetti di investimento congiunti nel settore agricolo"³⁰⁴ . A sua volta, la regione cinese è interessata a cooperare nella costruzione di macchinari, nella logistica, nella fornitura di materie prime della medicina tradizionale cinese, nonché ad acquistare prodotti agricoli di Homel, fertilizzanti chimici, prodotti dell'industria della carne e del latte. Nell'ambito della Fiera internazionale del commercio e dell'economia di Lanfang, che si è tenuta in questi giorni di giugno nella provincia di Hebei, alcune imprese della regione di Gomel erano rappresentate nello stand bielorusso. A seguito degli incontri e delle trattative svoltisi a Langfang, gli esportatori nazionali - Comintern, Gomel Chemical Plant, Rogachev Milk Canning Plant (MCK) - hanno arricchito il loro portafoglio di accordi. In particolare, Rogachev MCC ha firmato un memorandum per la fornitura di prodotti per un valore di circa 1 milione di RM e un accordo per oltre 7 milioni di RM. Il memorandum di Gomel Chemical Plant è stato concluso per quasi 12,5 milioni di RMB e quello di Comintern per 14,7 milioni di RMB"³⁰⁵ . Inoltre, presso la sede di Great Wall Haval - la fabbrica per la

³⁰² Xie Xiaoyun sulla cooperazione tra Bielorussia e Cina nel campo dell'istruzione: è una base intellettuale per tutti i settori [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: <https://www.belta.by/society/view/se-siaotun-o-sotrudnichestve-belarusi-i-knr-v-obrazovanii-eto-intelektualnaia-baza-dlia-vseh-sfer-640698-2024/>

³⁰³ Zalesky, B. Bielorussia - Cina: nuove opportunità. Interazione strategica nell'era delle relazioni di partenariato esemplari / Boris Zalesky. - LAP LAMBERT Academic Publishing, 2023. - C. 12.

³⁰⁴ Commercio, progetti industriali comuni, complesso agroindustriale. Krupko sulla cooperazione tra la regione di Gomel e la provincia di Hebei [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/orgovliia-sovmestnye-promproektv-ank-krupko-o-sotrudnichestve-gomelskoj-oblasti-i-provintsi-hebei-641393-2024/>

³⁰⁵ Le imprese di Gomel hanno firmato nuovi contratti e accordi con partner cinesi [Risorsa elettronica resource]. - 2024. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/gomelskie-predpriiata-podpisali-novve-dogovory-i-sozasheniia-s-kitaiskimi-partnerami-641709-2024/>

produzione di autovetture a marchio Haval - è stata discussa la possibilità di assemblare queste autovetture nei locali della FEZ "Gomel-Raton".

Continuando il tema della partecipazione dei rappresentanti della regione di Gomel alle fiere del Celeste Impero, va ricordato che nel novembre 2023, in occasione della 6ª edizione della China International Import Expo di Shanghai, durante la giornata della regione di Gomel, sono stati firmati documenti sulle forniture per l'esportazione per un valore di 85 milioni di dollari. Inoltre, in quell'occasione è stato adottato un accordo di cooperazione per l'attrazione degli investimenti tra la FEZ "Gomel-Raton" e l'Associazione del Sichuan per la promozione della cooperazione economica e commerciale "One Belt - One Road", nonché "è stato firmato un documento di intenti per stabilire legami di gemellaggio tra il distretto di Zhlobin della regione di Gomel e la città di Baotou della regione autonoma della Mongolia interna"³⁰⁶

Tutti questi fatti dimostrano che la varietà di partenariati e gemellaggi tra le regioni di Minsk, Mogilev e Gomel in Cina sta solo guadagnando slancio, sviluppandosi in modo intenso e fruttuoso, sottolineando le enormi prospettive per l'intero partenariato strategico interregionale bielorusso-cinese per tutte le stagioni.

³⁰⁶ Documenti per 85 milioni di dollari firmati dai rappresentanti della regione di Gomel alla fiera delle importazioni di Shanghai [Risorsa elettronica], - 2023. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/dokumenty-na-85-mln-podpisali-predstaviteli-gomelskoj-oblasti-na-vystavke-immorta-v-shanhae-598283-2023/>

Cooperazione nel campo della scienza, della tecnologia e dell'innovazione

l'innovazione raggiunge un nuovo livello

Nell'agosto del 2024, durante la visita ufficiale del premier Li Qiang del Consiglio di Stato della Repubblica Popolare Cinese (RPC) in Bielorussia, i due governi hanno deciso di dichiarare il 2024-2025 l'anno della cooperazione tra Bielorussia e Cina in materia di scienza, tecnologia e innovazione. In questa occasione, a Minsk è stato firmato un piano d'azione che copre un'ampia gamma di settori della cooperazione bilaterale e prevede eventi scientifici e tecnici congiunti, la creazione e lo sviluppo di piattaforme di cooperazione bielorusso-cinesi, la realizzazione di progetti scientifici e tecnico-scientifici congiunti, che consentiranno di rafforzare i legami settoriali nel campo della cooperazione industriale e diventeranno un ulteriore incentivo allo sviluppo innovativo.

Il piano prevede 89 misure che saranno attuate da 140 organizzazioni - 59 bielorusse e 81 cinesi. Tra queste figurano i principali centri scientifici dei due Paesi, le agenzie settoriali e le loro organizzazioni subordinate, nonché le principali società tecnologiche. In particolare, nel campo delle tecnologie dell'informazione e della comunicazione, il piano prevede lo sviluppo della cooperazione tra il Ministero delle Comunicazioni e dell'Informatizzazione della Bielorussia e le società cinesi Huawei Technologies, ZTE e PhotonSpeak per lo sviluppo di software, l'espansione della cooperazione nel campo delle tecnologie dell'informazione e della comunicazione, compresa l'applicazione delle tecnologie 5G/6G. Da parte bielorusse, saranno coinvolti in questo lavoro il Parco di alta tecnologia, il parco industriale Velikiy Kamen, Beltelecom e Promsvyaz. Inoltre, nell'agosto del 2024, è stato firmato un memorandum d'intesa per un accordo strategico con il governo bielorusso.

cooperazione nel campo delle tecnologie dell'informazione e della comunicazione è stato firmato dal Ministero delle Comunicazioni e dell'Informatizzazione della Bielorussia e dal Ministero dell'Industria e dell'Informatizzazione della Cina, che "prevede la promozione della cooperazione nella trasformazione digitale, nelle tecnologie cloud, nell'intelligenza artificiale, nella medicina digitale, nella formazione sulle TIC"³⁰⁷. Sono inoltre previsti progetti di cooperazione per lo sviluppo di città intelligenti, la creazione di impianti di produzione congiunti per prodotti ad

³⁰⁷ Bielorussia e Cina hanno firmato un memorandum d'intesa nel campo delle TIC [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: <https://belta.by/society/view/belarus-i-kitaj-podpisali-memorandum-o-vzaimopomozhni-v-oblasti-ikt-656109-2024/>

alta tecnologia e , nonché una piattaforma sino-bielorussa per la cooperazione nel campo dell'informazione e della comunicazione. tecnologie dell'informazione e delle tecnologie dell'informazione e della comunicazione.

Il Ministero dell'Industria bielorusso, insieme al Centro per la Cooperazione Economica e Tecnica Internazionale del Ministero dell'Industria e dell'Informatizzazione della Repubblica Popolare Cinese, prevede la creazione di una piattaforma congiunta per l'implementazione della cooperazione industriale sino-bielorussa per la ricerca di partner, il trasferimento di tecnologie e lo sviluppo della cooperazione con le aziende cinesi per la fornitura di attrezzature tecnologiche. Ricordiamo che "nel marzo 2023, Bielorussia e Cina hanno firmato una strategia globale di sviluppo industriale congiunto, e nel novembre 2023 - un piano dettagliato per interfacciare le politiche industriali dei due Paesi"³⁰⁸ , per sviluppare la cooperazione industriale, anche attraverso impianti di produzione congiunti in Bielorussia e Cina, attirando competenze ad alta tecnologia per la realizzazione di progetti di investimento presso le imprese bielorusse e stabilendo un'interazione diretta tra le parti. Questo programma comprende già 30 progetti specifici nei settori della costruzione di macchine utensili, dell'industria automobilistica, petrolchimica e della lavorazione del legno. In particolare, "l'intero gruppo di imprese nazionali di macchine utensili - dalla fabbrica di macchine utensili di Gomel alla Krasniy Borets di Orsha - è già coinvolto nell'attuazione di progetti di sviluppo industriale congiunti con la Cina"³⁰⁹ . Inoltre, le decisioni prese permetteranno di riformare l'industria tessile, poiché la viscosa insieme al lino e alle fibre chimiche creerà un tessuto per i bielorusi, che diventerà la base dell'industria tessile e dell'abbigliamento del Paese.

In generale, "15 nuovi progetti di investimento di livello strategico per un valore fino a tre miliardi di dollari sono in fase di studio attivo con partner cinesi"³¹⁰ . Tra i più importanti vi sono: la terza fase del progetto sulla lavorazione profonda dei cereali dell'Ente nazionale bielorusso per le biotecnologie, la costruzione di impianti per la produzione di pasta di solfato sbiancata e di pannelli di particelle , l'organizzazione di moderne fusioni

³⁰⁸ Ministeri dell'Industria di Bielorussia e Cina: il piano di cooperazione può essere aggiornato, dettagliato e ampliato [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: <https://belta.by/economics/view/minpromv-belarusi-i-kitaj-a-plan-po-sotrudnichestvu-mozhet-byt-aktualizirovan-detaalizirovan-i-rasshiren-644949-2024/>

³⁰⁹ Macchine utensili, pasta di legno, automobili. Quali progetti di riferimento stanno realizzando Bielorussia e Cina [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: <https://belta.by/society/view/stanki-isellulozo-avtomobil-kakie-znakovye-proektv-realizui-ut-bejarusi-kitaj-671355-2024/>

³¹⁰ Snopkov: progetti strategici con la Cina per 3 miliardi di dollari sono pensati per una prospettiva a medio termine [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: <https://belta.by/economics/view/snopkov-stratezicheskie-proektv-s-kitajem-na-3-mrd-rasschitam-na-srednesrochnui-nerspektivu-655954-2024/>

automatizzate, la produzione di motori, polipropilene, cartone, polipropilene, polipropilene. motori, polipropilene, carburo, clorato di sodio, perossido di idrogeno e soda.

Per quanto riguarda le imprese bielorusse esistenti, ad esempio, la Minsk Tractor Plant (MTZ) è interessata a creare impianti di produzione congiunta in Cina. Nel settembre 2024 è stata firmata una tabella di marcia per lo sviluppo di un trattore da 350 cavalli con trazione elettrica a magneti permanenti. MTZ è pronta a realizzare questo progetto con il Centro di ricerca e sviluppo aerospaziale ad alta tecnologia Cina-Bielorussia. Un altro impianto di produzione congiunta potrebbe essere creato in Cina - per l'assemblaggio di trattori caterpillar BELARUS³¹¹. Inoltre, l'azienda bielorusa acquisterà in Cina attrezzature per oltre 840 milioni di rubli bielorusi per modernizzare il sistema di fusione della prima officina di fonderia, una camera di sabbiatura automatica continua con tavoli rotanti. "Le officine MTZ saranno rifornite di 15 torni, 7 orizzontali, 4 centri di fresatura e 3 centri di lavoro orizzontali per la fresatura CNC. Nell'ultimo anno e mezzo, l'azienda ha ricevuto otto macchine CNC [dalla Cina]"³¹².

Anche altre imprese di costruzione di macchine della Repubblica sono aperte alla cooperazione produttiva con le aziende cinesi. In particolare, per organizzare "la produzione congiunta di motori per camion e automobili in Bielorussia"³¹³. A questo proposito, si stanno già elaborando opzioni di cooperazione reciprocamente vantaggiose con Guangxi Yuchai Machinery Group Co., Ltd., al fine di raggiungere un progetto bilaterale strategico che preveda una profonda localizzazione.

Un altro esempio interessante è quello di Belshina, che insieme all'Università Tecnologica Statale Bielorussa (BSTU) sta rafforzando la sua partnership con le principali aziende di pneumatici e organizzazioni scientifiche cinesi in questo Paese. Nell'aprile di quest'anno, Belshina e BSTU hanno firmato un memorandum di cooperazione con l'Università di Scienza e Tecnologia di Qingdao e con l'azienda cinese MESNAC - il principale produttore di attrezzature per la gomma nel Celeste Impero con una geografia di fornitura globale. In questo documento, le parti prevedono una collaborazione nel campo dell'istruzione, della ricerca e dello sviluppo per migliorare le proprietà dei compositi elastomerici per pneumatici e prodotti in gomma. Ciò

³¹¹ MTZ è interessata alla creazione di impianti di produzione congiunti in Cina [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: <https://belta.by/economics/view/mtz-zaimteresovan-v-sozdani- sovnestvnh-proizvodstv-v-kitae-662915-2024/>

³¹² MTZ acquisterà più di 30 unità di attrezzature dalla Cina [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: <https://belta.by/economics/view/mtz-zakupit-boleedinit-oborudovaniya-iz-kitai-662946-2024/>

³¹³ Naumovich: le imprese bielorusse di costruzione di macchine sono aperte alla cooperazione con le aziende cinesi [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: <https://belta.by/economics/view/naumovich-belorusskie-predpriyatija-mashinostroenia-otkrvtv-k-kooperatsii-s-kitaiskimi-kompanijami-665797-2024/>

significa che il produttore bielorusso di pneumatici e una delle migliori università della Bielorussia per la formazione di personale ingegneristico, anche per l'industria chimica, stanno lavorando insieme per migliorare la qualità delle mescole di gomma, produrre nuove dimensioni di pneumatici agricoli e migliorare le caratteristiche prestazionali dei pneumatici sovradimensionati per un'efficace sostituzione delle importazioni. Con la firma del memorandum, le parti intendono realizzare progetti congiunti relativi al "miglioramento delle prestazioni dei pneumatici extra-large a cordicella interamente metallica con disegno radiale da 57 pollici di diametro, utilizzando tecnologie e attrezzature originali del principale produttore cinese"³¹⁴. Il memorandum dovrebbe portare le parti a un nuovo livello di cooperazione. Tenendo conto della futura partecipazione ai progetti dell'Università di Scienza e Tecnologia di Qingdao e dell'Università Tecnologica Statale Bielorussa, si porrà l'accento anche sulla ricerca scientifica nell'industria dei pneumatici e sulla formazione di personale altamente qualificato per gli impianti di produzione.

I piani adottati prevedono anche "l'istituzione a Minsk di un ufficio di progetto del Centro cinese per il trasferimento tecnologico degli Stati membri dell'Organizzazione per la Cooperazione di Shanghai, le cui attività sono supervisionate dal Ministero della Scienza e della Tecnologia della Repubblica Popolare Cinese"³¹⁵. Ciò faciliterà sia l'attrazione di tecnologie straniere avanzate in Bielorussia sia la commercializzazione dei risultati delle attività delle organizzazioni scientifiche e di innovazione bielorusse all'estero. Nel campo della medicina, il Ministero della Salute della Bielorussia e il Centro per lo scambio e la cooperazione internazionale del Comitato statale per la salute della Cina coopereranno per lo scambio di innovazioni e tecnologie. Inoltre, la Belneftekhim Concern e il Centro di ricerca sulle risorse petrolifere e di gas del Servizio geologico cinese coopereranno nello scambio di tecnologie per la ricerca geologica, l'esplorazione e lo sviluppo delle risorse petrolifere e di gas.

Inoltre, le parti continueranno a sviluppare il Great Stone Park come cluster industriale e logistico internazionale, con particolare attenzione agli investimenti, alla tecnologia e allo sviluppo della medicina cinese tradizionale e innovativa. "Oggi il parco conta 134 residenti provenienti da 13 Paesi, con un volume di investimenti pari a 1,5 miliardi di dollari, di cui

³¹⁴ "Belshina" insieme all'Università tecnica statale bielorusa rafforza la partnership con le principali aziende cinesi di pneumatici [Risorsa elettronica risorsa]. - 2024. - URL: <https://belta.by/economics/view/belshina-sovmestno-s-hoti-ukreni-iaet-partnerstvo-s-veduschimi-kitaiskimi-shinvmi-komnantiami-627709-2024/>

³¹⁵ Inizio degli anni di cooperazione tra Bielorussia e Cina nella scienza, nella tecnologia e nell'innovazione [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: <https://belta.by/society/view/dan-start-godam-sotrudnichestva-belarusi-i-i-knr-v-oblasti-nanki-tehnologii-i-innovatsiji-656188-2024/>

oltre la metà sono aziende a capitale cinese"³¹⁶. Nei primi sette mesi del 2024, 18 nuove aziende sono già entrate nel parco. Va notato che nel luglio di quest'anno si è tenuta una riunione del gruppo di lavoro sul parco industriale, che ha delineato le aree prioritarie per l'ulteriore crescita di Velikiy Kamen. Tra le principali prospettive c'è l'attrazione di nuovi residenti dalla Cina, con la loro esperienza avanzata e i loro progetti di ancoraggio che saranno in grado di raccogliere i loro partner intorno a loro. La seconda direzione è quella di continuare a costruire l'infrastruttura della Grande Pietra per preparare i siti per i nuovi impianti di produzione. Tanto più che "è previsto l'avvio della costruzione delle infrastrutture della prima fase della parte centrale del parco, nonché la creazione di un terminal ferroviario multimodale"³¹⁷. In terzo luogo, si tratta dello sviluppo di un cluster medico nel parco industriale. Basti pensare che nella prima metà del 2024, cinque aziende sono già entrate a far parte del cluster medico di Veliky Kamen, e nuove aziende cinesi sono in arrivo.

Infine, per aumentare l'efficienza economica delle attività congiunte, il Comitato di Stato bielorusso per la Scienza e la Tecnologia e il Ministero della Scienza e della Tecnologia della Repubblica Popolare Cinese organizzeranno un concorso di progetti scientifici e tecnologici di punta. A tal fine, sono stati approvati "20 progetti per la realizzazione congiunta nel sito 20242026 nei settori delle TIC, della biotecnologia e della medicina, dell'ingegneria meccanica e dei nuovi materiali"³¹⁸. A seguito di questo concorso, si prevede di selezionare tre progetti congiunti su larga scala, i cui risultati dovrebbero essere la creazione di tecnologie avanzate e l'istituzione di joint venture o centri tecnologici industriali. Sulla base dei risultati della ricerca e dello sviluppo congiunti, la Bielorussia e la Cina "lavoreranno su alla creazione di entità giuridiche congiunte, che saranno utilizzate per fabbricare prodotti da immettere nei mercati bielorusso, cinese e forse anche di altri Paesi"³¹⁹.

In linea con questo tema, verrà istituita in Cina una filiale dell'Accademia Nazionale delle Scienze della Bielorussia (NAS), che diventerà una piattaforma di cooperazione sino-bielorusa per promuovere l'interazione tra

³¹⁶ Roman Golovenko: Nelle condizioni di instabilità del mondo, Bielorussia e Cina continuano a costruire una cooperazione reciprocamente vantaggiosa [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: <http://nda.government.gov.by/ru/content/10994>

³¹⁷ Chebotar: La "Grande Pietra" è una delle priorità chiave nello sviluppo della cooperazione bielorusso-cinese. [Risorse elettroniche]. - 2024. - URL:

<https://belta.by/economics/view/chebotar-veliki-kamen-odin-iz-klitchevnyh-prioritetov-razvitiia-bielorusko-kitaiskogo-soimdnichestva-649217-2024/>

³¹⁸ Bielorussia e Cina hanno approvato 20 progetti scientifici e tecnici congiunti per 20242026 [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: <https://belta.by/society/view/belarus-i-kitai-utverdili-20-sovmestnyh-nauchno-tekhnicheskikh-proektov-na-2024-2026-podv-656073-2024/>

³¹⁹ Bielorussia e Cina creeranno entità legali per la produzione di prodotti basati su sviluppi congiunti [Risorsa elettronica - risorsa]. - 2024. - URL: <https://belta.by/society/view/belarus-i-kitai-budut-sozdavat-urliitsa-dlia-proizvodstva-produktsii-na-osnove-sovmestnyh-razrabotok-656197-2024/>

università, istituti di ricerca e imprese dei due Paesi nel campo dell'istruzione, della ricerca e dell'implementazione dei risultati ottenuti. "Le principali aree di cooperazione all'interno del ramo sono l'ingegneria aerospaziale e le scienze spaziali, la scienza dei materiali e i materiali compositi, l'ottica e l'optoelettronica, la produzione di apparecchiature ad alta tecnologia e dispositivi avanzati, la microelettronica e l'intelligenza digitale, la biotecnologia e la farmacologia"³²⁰. A questo proposito, sono previsti meccanismi di cooperazione come lo scambio di esperti cinesi e bielorusi altamente qualificati, la formazione di ricercatori altamente qualificati, la formazione congiunta di studenti di master e dottorato, tirocini e formazione, l'avvio di attività di ricerca e sviluppo congiunte da parte delle organizzazioni delle parti, la promozione dell'introduzione reciproca di tecnologie e risultati, la creazione di laboratori congiunti nel quadro dell'Iniziativa Belt and Road. A tal fine, nell'agosto di quest'anno è stato firmato un accordo quadro di cooperazione strategica tra la NAS di Bielorussia e l'Amministrazione statale della Repubblica Popolare Cinese per gli esperti stranieri, che mira ad attrarre le esportazioni attraverso l'organizzazione di stage tecnici per ricercatori cinesi nel Parco industriale della Grande Pietra e nelle organizzazioni di ricerca pertinenti della NAS di Bielorussia su base contrattuale. Le principali aree di stage sono: l'utilizzo e l'esplorazione dello spazio, le nuove fonti energetiche e l'ingegneria energetica avanzata, l'optoelettronica e le apparecchiature ad alta tecnologia, la produzione intelligente, i nuovi materiali, la digitalizzazione e l'intelligenza artificiale.

Tutti questi documenti e il lancio di diversi nuovi progetti industriali dimostrano che in futuro le parti vedono l'integrazione delle competenze bielorusse e delle tecnologie cinesi come un elemento chiave per costruire un futuro comune. È chiaro che "l'attuazione di una strategia globale per lo sviluppo industriale congiunto e la preparazione di piani dettagliati per l'interfaccia della politica industriale <...> daranno un contenuto pratico concreto al nuovo status delle relazioni tra i due Paesi - un partenariato strategico a tutto tondo e per tutte le stagioni"³²¹. Per questo motivo, la cooperazione con la Cina permetterà alla Bielorussia di attuare i suoi ambiziosi piani di modernizzazione e riequipaggiamento tecnico.

Tornando ai risultati della visita ufficiale del premier Li Qiang del Consiglio di Stato della Repubblica Popolare Cinese in Bielorussia, va notato che, oltre ai documenti che rivelano il potenziale per lo sviluppo e l'approfondimento

³²⁰ Un ramo dell'Accademia nazionale delle scienze della Bielorussia sarà creato in Cina [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: <https://belta.by/society/view/ffifa-nan-belarusi-sozdadut-v-kitae-656108-2024/>

³²¹ Roman Golovchenko: Il fatturato commerciale tra Bielorussia e Cina è cresciuto di 140 volte in 30 anni [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: <http://www.government.by/ru/content/10993>

della cooperazione industriale e dell'interazione scientifica, tecnica e innovativa, a Minsk sono stati firmati accordi, memorandum e piani anche in altri settori. Ad esempio, si tratta di un accordo intergovernativo sul commercio dei servizi e sugli investimenti, che prevede la creazione di una zona di libero scambio dei servizi tra i due Paesi, un regime di investimenti trasparente, liberale e favorevole per attrarre investimenti. Inoltre, il Ministero dell'Economia bielorusso e il Comitato di Stato cinese per lo sviluppo e le riforme hanno firmato un "piano di cooperazione orientato alla pratica per rafforzare l'interfaccia tra l'Iniziativa Belt and Road e la Strategia nazionale per lo sviluppo socio-economico sostenibile della Bielorussia". Il documento contiene circa 60 misure e progetti da attuare tra i dipartimenti competenti dei due Paesi. ",³²² .

Per quanto riguarda la dimensione regionale bielorusso-cinese, a Minsk sono stati firmati "piani approfonditi per lo sviluppo congiunto delle province della Cina e delle regioni della Bielorussia"³²³ . In primo luogo, tra l'Oblast di Minsk e la città di Chongqing, dove saranno realizzati i seguenti progetti: produzione di reagenti e attrezzature per la diagnostica, veicoli aerei senza pilota, sedili per auto, preparazioni di medicina tradizionale cinese, assemblaggio di robot industriali. In secondo luogo, tra la regione di Mogilev e la provincia dello Shaanxi, dove sono state definite le principali direttrici di sviluppo nei settori del commercio e degli investimenti economici, dell'istruzione e della cultura. Sempre in questo contesto, sono stati sostenuti altri sette piani di approfondimento simili per lo sviluppo congiunto delle regioni bielorusse e cinesi.

Così, Bielorussia e Cina, continuando a costruire una cooperazione reciprocamente vantaggiosa, in questi giorni di agosto del 2024, hanno identificato ulteriori compiti concreti, piani e direzioni future, dimostrando la natura esemplare di una partnership strategica a tutto tondo e per tutte le stagioni nella nuova era, nonostante la situazione generale di instabilità dell'economia globale.

³²² BNBK e "Grande Pietra": Bielorussia e Cina hanno concordato nuovi importanti progetti di investimento [Risorsa elettronica risorsa]. - 2024. - URL:

<https://belita.by/economics/view/bnbk-i-velikii-kamen-belarus-i-kitai-dogovorilis-o-novyh-krupnykh-investirovkiakh-656105-2024/>

³²³ Zaleskii, B. Dinamiche di una partnership di successo. Riserve interne ed esterne del movimento progressivo dell'economia bielorussa / Boris Zalesky. - LAP LAMBERT Academic Publishing, 2024. - C. 43.

Letteratura

1. Zheng, X. "La Grande Pietra" simboleggia la salda amicizia tra Bielorussia e Cina / X. Zheng // [Risorsa elettronica]. - 2020. - URL: <https://www.belta.by/comments/view/velikij-kamen-simvoliziruet-tverduju-druzhbu-belarusi-i-i-knr-hu-chzheng-7289/>
2. Barcellona diventerà la capitale delle zone franche nel 2019 [Risorsa elettronica]. - 2017. - URL: <https://ru.wikinews.org/wiki/%D0%91%D0%B0%D1%80%D1%81%D0%B5%D0%BB%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D1%81%D1%82%D0%B0%D0%BD%D0%B5%D1%82%D1%81%D1%82%D0%BE%D0%BB%D0%B8%D1%86%D0%B5%D0%B9%D1%81%D0%B2%D0%BE%D0%B1%D0%BE%D0%B4%D0BD%D1%8B%D1%85%D0%B7%D0%BE%D0%BD%D0%BD%D0%B2%D1%83%D0%B3%D0%BE%D0%B4%D1%83>
3. Grigorieva, V. Il presidente della Federazione mondiale delle zone economiche libere e speciali (Femoza) Juan Torrente Tolosa ha visitato Gomel [Risorsa elettronica]. - 2015. - URL: <https://www.sb.by/articles/vse-sezy-v-gosti-k-nam.html>
4. La "Grande Pietra" è riconosciuta come il parco industriale in più rapida crescita al parco industriale del mondo [Risorsa elettronica]. - 2019. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/velikij-kamen-priznan-samymbvstrorastuschim-industrialnym-park-v-mire-369159-2019/>
5. Megalgal in "Great Stone" e record IT - Rumas ha parlato delle opportunità di investimento in Bielorussia [Risorsa elettronica]. - 2019. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/megalgoty-velikom-kamne-i-rekordy-it-rumas-rasskazal-o-vozmozhnostjah-investirovat-v-belarus-370269-2019/>
6. Il numero di residenti della "Grande Pietra" potrebbe salire a 80 entro la fine del 2020 [Risorsa elettronica]. - 2019. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/kolichestvo-rezidentov-velikogo-kamnja-k-kontsu-2020-goda-mozhet-uvlichitsja-do-80-365696-2019/>
7. Apertura dell'impianto per la produzione di motori LLC "Maz-Weichai" nel parco industriale cino-bielorusso "Grande Pietra". [Risorsa elettronica]. - 2019. - URL: <http://www.government.by/ru/content/9051>
8. Il parco industriale "Velikij Kamen" sarà presentato a novembre alla fiera internazionale cinese delle importazioni [Risorsa elettronica]. -

2019. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/industrialnyj-park-velikij-kamen-v-noj-abre-predstavi-at-na-kitaj-skoj-mezhdunarodnoj-vystavke-importa-367476-2019/>

9. Zheng, X. La "Grande Pietra" diventa una piattaforma strategica per la cooperazione bielorusso-cinese / X. Zheng // [Risorsa elettronica resource]. - 2020. - URL:

<https://www.belta.by/interview/view/velikij-kamen-stanovitsja-strategicheskoy-platformoj-dlja-belorussko-kitajskogo-sotrudnichestva-7152/>

10. Nemankova, Y. Il progetto pilota per lo sviluppo del 5G è implementato a Velikiy Kamen / Y. Nemankova // [Risorsa elettronica]. - 2020. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/pilotnyj-proekt-po-razvitiju-5-g-realizujut-v-velikom-kamne-381000-2020/>

11. Alessandro Turchin: Bielorusso-Svizzero

La cooperazione ha un grande potenziale [Risorsa elettronica]. - 2019. -

URL: <http://www.government.by/ru/content/9136>

12. Inaugurata la produzione di maschere respiratorie nel parco industriale "Velikiy Kamen". [Risorsa elettronica]. - 2020. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/proizvodstvo-dyhatelnyh-masok-otkryto-v-industrialnom-parke-velikij-kamen-383799-2020/>

13. Il nuovo residente con capitale cinese è registrato in "Velikiy Kamen". [Risorsa elettronica]. - 2020. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/novyj-rezident-s-kitajskim-kapitalom-zaregistrovan-v-velikom-kamne-384192-2020>

14. Konoga, P. Alexander Yaroshenko ha parlato dei nuovi residenti del parco industriale "Velikiy Kamne", della città satellite e dei piani per il 2019

/ P. Konoga // [Risorsa elettronica]. - 2018. - URL:

<https://www.sb.by/articles/vyseh-pribyl-iz-kamnva.html>

15. "Velikiy Kamen" offre a partner stranieri la creazione di sottoparchi [Risorsa elettronica]. - 2019. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/velikij-kamen-predlagaet-zarubezhnym-partneram-sozdavat-subparki-365694-2019/>

16. Anatoly Kalinin ha partecipato all'inaugurazione della prima fase del sottoparco commerciale e logistico nel parco industriale cino-bielorusso "Great Stone" [Risorsa elettronica]. - 2017. - URL:

<http://www.government.by/ru/content/7228>

17. Verbale dell'11° incontro del gruppo di lavoro sul parco industriale Cina-

- Bielorussia [Risorsa elettronica]. - 2018. - URL: <http://belaruschina.by/data/fck/file/minekonomiki/protocol11.pdf>
18. Nel Parco industriale "Velikiy Kamen" sarà creato sottoparco di prodotti LED [Risorsa elettronica]. - 2017. - URL: <https://industrialpark.by/novosti/2017/v-industrialnom-parke-velikij-kamen-budet-sozdan-subpark-svetodiodnoj-produkcii.html>
19. La Chengdu cinese sta valutando la possibilità di creare industrie high-tech nella "Grande Pietra" [Risorsa elettronica]. - 2018. - URL: <https://interfax.by/news/policy/ekonomicheskaya-politika/1251824/>
20. Kryzhevich, I. Sul territorio della "Grande Pietra" può nascere un sottoparco svizzero / I. Kryzhevich // [Risorsa elettronica]. - 2019. - URL: <https://www.sb.by/articles/na-territorii-velikogo-kamnya-mogut-sozdat-shveysarskiy-subpark-.html>
21. Il 60° residente è apparso nel parco industriale cino-bielorusso "Great Stone" [Risorsa elettronica]. - 2019. - URL: <https://interfax.by/news/biznes/businesses/1268182/>
22. La Bielorussia e l'Italia esamineranno la questione della creazione di un sottoparco comune a "Veliky Kamen" [Risorsa elettronica]. - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-italija-rassmotriat-vopros-sozdaniya-sovmestnogo-subparka-v-velikom-kamne-376060-2020/>
23. Zaleskii, B. Vettore di partnership - Cina. Raccolta di articoli / Boris Zalesky. - Palmarium Academic Publishing, 2019. - 188 c.
24. Sullo sviluppo nel parco "Grande Pietra" della zona di cooperazione scientifica e tecnica e dello sviluppo SINOMACH [Risorsa elettronica resource]. - 2020. - URL: <http://china.mfa.gov.by/ru/embassy/news/cf39e9ad1f75824a.html>
25. Nella "Grande Pietra" si costruirà il parco Sinomach "Fakel" [Risorsa elettronica risorsa]. - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/v-velikom-kamne-postrojat-park-sinomach-fakel-390613-2020/>
26. Wei, W. Silicon Valley of China / W. Wei // Models, systems, networks in economics, technology, nature and society. - 2013. - C. 18-21.
27. Krasilnikova, Y. Pechino lancia un programma per attrarre specialisti IT stranieri / Y. Krasilnikova // [Risorsa elettronica]. - 2018. - URL: https://hightech.fm/2018/02/28/beijing_lures_talent
28. Lo Zhongguancun Technopark di Pechino ha registrato una crescita dei ricavi del 13,8% nei primi 11 mesi del 2019 [Risorsa elettronica]. - 2020. - URL: http://russian.news.cn/c/2020-01/07/_138685700.htm?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=

<https://3A%2F%2Fyandex.by%2Fnews>

29. Il primo autobus elettrico senza pilota è stato testato a Velikiy Kamen [Risorsa elettronica]. - 2020. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/pervyj-besipilotnyj-elektrobus-protestirovali-v-velikom-kamne-390612-2020>

30. Il nuovo residente di "Great Stone" produrrà prodotti per la lavorazione del legno [Risorsa elettronica]. - 2020. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/novyj-rezident-velikogo-kamnja-budet-vypuskat-produktsiju-dlja-derevoobrabotki-390684-2020>

31. Xiaoyun, S. La Cina si oppone alle interferenze straniere negli affari interni della Bielorussia / S. Xiaoyun // [Risorsa elettronica]. - 2020. - URL:

<https://www.belta.by/interview/view/kitaj-vystupaet-protiv-vmeshatelstva-izvne-vo-vnutrennie-dela-belarusi-7572/>

32. Le entrate dei residenti di Velikiy Kamen nel periodo gennaio-settembre sono aumentate di 3,4 volte, raggiungendo i 126,2 milioni di franchi [Risorsa elettronica]. - 2020. -

URL: <https://www.belta.by/economics/view/vvruchka-rezidentov-velikogo-kamnja-v-janvare-sentjabre-vyrosla-v-34-raza-do-br1262-mln-416031-2020/>

33. Il nuovo residente di "Velikogo Kamnja" costruirà un terminal ferroviario [Risorsa elettronica risorsa]. - 2020. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/novyj-rezident-velikogo-kamnja-postroit-zhd-terminal-407959-2020/>

34. Centro di innovazione centro di innovazione

Il Centro di innovazione cinese-bielorusso per le tecnologie industriali è apparso a Veliky pietra"

[Risorsa elettronica risorsa]. - 2020. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/kitajsko-beloruskij-innovatsionnyj-tsentr-promyshlennyh-tehnologii-pojavilsja-v-velikom-kamne-408221-2020/>

35. L'apertura del centro di innovazione di Velikom Kamne è prevista entro la fine dell'anno [Risorsa elettronica]. - 2020. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/innovatsionnyj-tsentr-v-velikom-kamne-planirujut-otkryt-do-kontsa-goda-408059-2020/>

36. Il Centro di supporto alle tecnologie e alle innovazioni è stato creato a "Veliky Kamne". [Risorsa elettronica]. - 2020. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/tsentr-podderzhki-tehnologii-i-innovatsij-sozdali-v-velikom-kamne-415194-2020/>

37. "Velikiy Kamne" è entrata nell'alleanza per l'innovazione delle zone economiche speciali di libero scambio [Risorsa elettronica]. - 2020. - URL:

- <https://www.belta.by/economics/view/velikij-kamen-voshel-v-innovatsionnyj-aljjans-osobyh-ekonomicheskikh-zones-svobodnoj-torgovli-405052-2020/>
38. Rendeavour espande il progetto di sviluppo della zona di libero scambio di Lekki [Risorsa elettronica]. - 2016. - URL: <https://www.prnewswire.com/ru/press-releases/ru-584836431.html>
39. Yifeng, X. Un nuovo distretto industriale è in costruzione nella provincia di Sihanoukville / X. Yifeng, S. Mengkhon // [Risorsa elettronica]. 2019. - URL: <http://www.mofcom.gov.cn/article/beltandroad/khm/ruindex.shtml>
40. I capi di Stato di cinque Paesi hanno partecipato alla cerimonia di apertura della Zona internazionale di libero scambio di Gibuti [Risorsa elettronica]. - 2018. - URL: https://ru.cscec.com/xwzx_ru/gsxw_ru/201810/2891561.html
41. Il progetto di cooperazione sino-lankese è in corso di realizzazione nel porto di Hambantota in Sri Lanka [Risorsa elettronica]. - 2018. - URL: <https://newsru.cgtn.com/news/3d3d414e6646444d77597a6333566d54/p.html>
42. La cooperazione tra Etiopia e Cina è un modello classico di cooperazione della Cina con l'Africa - Presidente etiopico [Risorsa elettronica]. - 2018. - URL: http://russian.news.cn/c/htm/2018-08/14/_137387915
43. Più forte la cintura della cooperazione, più breve la via d'uscita dalla "trappola dell'arretratezza" [Risorsa elettronica]. - 2020. - URL: <https://finance.rambler.ru/markets/43964485-zhenmin-zhibao-kitay-obedinennye-obschey-tselyu-chast-2/>
44. Corporation "Huali": creiamo un "quartiere industriale cinese" su "One Belt, One Road". [Risorsa elettronica]. - 2017. - URL: http://russian.china.org.cn/exclusive/txt/2017-04/13/content_40612178.htm
45. Il Presidente dell'Egitto ha emesso un decreto sull'istituzione della Zona economica speciale del Canale di Suez [Risorsa elettronica]. - 2015. - URL: <https://tass.ru/ekonomika/2181686>
46. Comunicato del Quinto plenum del 19° Comitato centrale del PCC [Risorsa elettronica]. - 2021. - URL: <http://ru.china-embassy.org/rus/ggl/htm1832267>
47. Qiming, C. La Cina del 2021-2025 intende attuare un nuovo piano di sviluppo / C. Qiming. Qimin // [Risorsa elettronica]. - 2020. - URL: <https://www.belta.by/comments/view/kitaj-v-2021-2025-godah->

[nameren-realizovat-novyj-plan-razvitija-7479/](#)

48. Xiaoyun, S. Taking the Bull by the Horns / S. Xiaoyun // [Risorsa elettronica]. - 2021. - URL: <https://www.belta.by/interview/view/vzjat-bykaza-roga-sovety-posla-kr-kak-pravilno-vstretit-kitajskij-novyj-god-7657//>

49. Yaroshenko: La Bielorussia ha costruito relazioni forti e aperte con la Cina [Risorsa elettronica]. - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/jaroshenko-belarus-vystroila-prochnye-i-otkrytye-otnoshenija-s-kitaem-428410-2021>

50. Gli investimenti nella Grande Pietra durante la realizzazione del progetto sono stati pari a 650 milioni di dollari - Yaroshenko [Risorsa elettronica]. - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/investitsii-v-velikij-kamen-za-vremja-realizatsii-proekta-sostavili-650-mln-jaroshenko-428432-2021/>

51. La società americana Ivy Global sta valutando la possibilità di aprire uno stabilimento farmaceutico a Velikiy Kamen [Risorsa elettronica]. - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/amerikanskaja-kompanija-ivy-global-rassmatrivaet-vozmozhnost-otkrytija-v-velikom-kamne-farmzavoda-426540-2021/>

52. Il parco industriale "Velikiy Kamne" prevede di attrarre circa 17 residenti nel 2021 [Risorsa elettronica]. - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/industrialnyj-park-velikij-kamen-rasschityvaet-v-2021-godu-privlech-okolo-17-rezidentov-423412-2021/>

53. La Cina costruirà altre 20 case popolari in Bielorussia [Risorsa elettronica]. - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/kitaj-sobiraetsja-postroit-v-belarusi-esche-20-sotsialnyh-domov-426882-2021/>

54. Quyan, C. Covid non è un ostacolo - il commercio tra Bielorussia e Cina si è rivelato resistente allo stress / C. Quyan // [Risorsa elettronica]. - 2021. - URL: <https://www.belta.by/comments/view/kovid-ne-pomeha-torgovlja-belarusi-i-kr-okazalas-stressoustojchivoj-7641/>

55. Conversazione telefonica con il Presidente della Repubblica popolare cinese Xi Jinping [Risorsa elettronica]. - 2021. - URL: <https://president.gov.by/ru/events/telefonnyj-razgovor-s-predsedelem-kitajskoy-narodnoj-respubliki-si-czinpinom>

56. Yanka Kupala Il GrSU sviluppa progetti scientifici congiunti con le università cinesi [Risorsa elettronica]. - 2019. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/grgu-im-janki-kupaly-razvivaet-s-kitajskimi-vuzami-sovmestnye-nauchnye-proekty-344391-2019/>

57. Nella regione di Grodno sono in corso di realizzazione 4 progetti di

- investimento con capitale cinese [Risorsa elettronica]. - 2019. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/v-grodnenskoj-oblasti-realizujutsja-4-investproekta-s-kitajskim-kapitalom-344505-2019/>
58. Sulla creazione di legami regionali della regione di Grodno con la provincia cinese del Fujian [Risorsa elettronica]. - 2018. - URL: http://shanghai.mfa.gov.by/ru/o_generalnom_consulstv/news/b1e61ad9861a3f9c.html
59. La regione di Grodno e la provincia del Fujian della Repubblica Popolare Cinese svilupperanno più attivamente la cooperazione [Risorsa elettronica]. - 2018. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/grodnenskaja-oblast-i-provintsija- knr-futzjan-budut-aktivnee-razvivat-sotrudnichestvo-313085-2018/>
60. La regione di Grodno e la provincia cinese di Hainan hanno firmato un accordo di gemellaggio [Risorsa elettronica]. - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/grodnenskaja-oblast-i- kitajskaja-provintsija-hajnan-podpisali-soglashenie-o-pobratimskih- svjazjah-421086-2020/>
61. Zalesky, B. Il potenziale della multivettorialità. Cronaca della cooperazione internazionale / Boris Zalesky. - LAP LAMBERT Academic Publishing, 2020. - 114 c.
62. Le imprese della regione di Gomel nel 2018 hanno aumentato l'esportazione di beni in Cina di quasi 3,5 volte [Risorsa elettronica]. - 2019. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/predprijatija-gomelskoj-oblasti-v-2018- godu-uvelichili-eksport-tovarov-v-kitaj-pochti-v-35- raza- 338253-2019/>
63. Le imprese della regione di Gomel hanno aumentato di un terzo le esportazioni di prodotti verso la RPC [Risorsa elettronica]. - 2021. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/predprij atij a-gomelskoj-oblasti-na-tret-uvelichili-eksport-produktsii-v-knr-434841-2021/>
64. La regione di Gomel e la provincia cinese del Sichuan hanno firmato accordi di gemellaggio [Risorsa elettronica]. - 2021. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/gomelskaja-oblast-i- kitajskaja-provintsija-sychuan-podpisali-soglashenie-o-pobratimskih- svjazjah-436511-2021/>
65. Mozgov, E. Il Padiglione nazionale bielorusso aperto nella Chengdu cinese / E. Mozgov // [Risorsa elettronica]. - 2021. - URL: <https://www.sb.by/articles/v-kitavskom-chendu-otkrylsva-belorusskiv-natsionalny-pavilion.html>
66. È stato firmato un accordo di intenti [Risorsa elettronica]. - 2019. - URL:

<http://gomel.gov.by/ru/news/podpisano-soglashenie-omamereniyakh/?NEWS FILTRO TIPO sotrudnichestvo=>

67. Le autorità della città cinese di Huh-Hoto intendono sviluppare le relazioni con Gomel nel settore industriale [Risorsa elettronica]. - 2019. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/vlasti-kitajskogo-goroda-huh-hoto-nome-ereny-razvivat-otnoshenija-s-gomelem-v-promyshlennosti-366222-2019/>

68. Grishkevich, A. Il forum regionale bielorusso-cinese si è tenuto nella città di Huh-Hoto / A. Grishkevich // [Risorsa elettronica]. - 2019. - URL: <https://www.belarus.by/ru/business/business-news/belorusko-kitajskij-regionalnyj-forum-proshel-v-gorode-xux-xoto-i-99900.html>

69. Batura, B. Gemellaggi - piccoli legami di una grande amicizia / B. Batura // [Risorsa elettronica]. - 2020. - URL: <https://www.belta.by/interview/view/pobratimskoe-dvizhenie-malenkie-zvenija-bolshoi-druzhby-7603>

70. Sui risultati del commercio bilaterale con la Cina nel 2020 [Risorsa elettronica]. - 2021. - URL: <https://china.mfa.gov.by/ru/embassy/news/c603710a55ba783e.html>

71. La Bielorussia e la Cina hanno creato una piattaforma per risolvere i problemi di accesso al mercato cinese [Risorsa elettronica]. - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-krn-sozdali-ploschadku-dlja-otrabotki-voprosov-dostupa-na-kitajskij-rynok-420487-2020/>

72. Igor Petrishenko: Oggi un giornalista dovrebbe essere un operatore dei media universale, in grado di lavorare su diverse piattaforme - sul giornale, sul sito web, sui social network e sui messenger [Risorsa elettronica]. - 2021. - URL:

<http://www.government.by/ru/content/9758>

73. Cooperazione interregionale bielorusso-cinese e relazioni di gemellaggio [Risorsa elettronica]. - 2021. - URL: <https://china.mfa.gov.by/ru/bilateral/regional/info/>

74. Zaleski, B.L. La regione di Grodno: vettore cinese della cooperazione interregionale / B.L. Zaleski // Materialy XVII Miedzynarodowej naukowipraktycznej konferencji "Kluczowe aspekty naukowej dzialnosci - 2021", Volume 4. Przemysl: Nauka i studia.- C. 6-8.

75. L'Hubei cinese e la regione di Brest intensificano la cooperazione [Risorsa elettronica]. - 2021. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/kitajskij-hubej-i-brestskaja-oblast-aktivizirujut-sotrudnichestvo-434998-2021/>

76. La regione di Mogilev e la provincia cinese di Henan hanno firmato una tabella di marcia per lo sviluppo della cooperazione [Risorsa elettronica]. - 2021. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/dorozhnuju-kartu-po-razvitiiju-sotrudnichestva-podpisali-mogilevskaja-oblast-i-kitajskaja-provintsija-444325-2021/>
77. Zalessky, B. Multivettorialità reale. La Bielorussia nel sistema delle relazioni esterne / Boris Zalessky. - LAP LAMBERT Academic Publishing, 2015. - 148 c.
78. La regione di Mogilev ha aumentato di 9 volte le esportazioni di carne bovina verso la RPC nell'ultimo anno [Risorsa elettronica]. - 2019. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/za-poslednij-god-mogilevskaja-oblast-v-9-raz-uvelicila-eksport-govjadiny-v-2019/>
79. Kulyagin, S. La regione di Mogilev e la provincia cinese di Henan intendono sviluppare più attivamente la cooperazione in materia di investimenti / S. Kulyagin // [Risorsa elettronica]. [Risorsa elettronica risorsa]. - 2017 - URL: <https://www.belta.by/regions/view/mogilevskaja-oblast-i-kitajskaja-provintsija-henan-namereny-aktivnee-razvivat-investsotrudnichestvo-257928-2017/>
80. La regione di Mogilev e la provincia cinese dello Shaanxi intendono sviluppare la cooperazione economica [Risorsa elettronica]. - 2019. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/mogilevskaja-oblast-i-kitajskaja-provintsija-shensi-namereny-razvivat-ekonomicheskoe-sotrudnichestvo-342757-2019/>
81. Emelyanova, O. Questioni di cooperazione commerciale ed economica e di istruzione discusse durante l'incontro online dei rappresentanti della regione di Mogilev e della provincia di Shaanxi / O. Emelyanova [Risorsa elettronica]. - 2020. - URL: <https://mogilev-region.gov.by/news/voprosy-torgovo-ekonomicheskogo-sotrudnichestva-i-obrazovaniya-obsudili-vo-vremya-onlajn>
82. Emelyanova, O. La casa sociale costruita con l'assistenza tecnica della Cina è stata commissionata a Mogilev / O. Emelyanova // [Risorsa elettronica]. risorsa]. - 2017. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/postroennyj-s-tehpomoschiju-kitajja-sotsialnyj-dom-sdali-v-ekspluatsiju-v-mogileve-254650-2017/>
83. I circoli imprenditoriali della regione di Mogilev e della provincia cinese di Jiangsu discutono le prospettive di cooperazione in occasione dello scambio di contatti e cooperazione [Risorsa elettronica]. - 2020. - URL: <https://mogilev-region.gov.by/news/delovye-krugi-mogilevskoy->

[oblasti-i-i-i-kitayskoy-provincii-czyansu-obsuzhdayut-perspektivy](#)

84. Nella regione di Minsk con la partecipazione della società cinese verranno costruite strutture sanitarie [Risorsa elettronica]. - 2021. -

URL: <https://www.belta.by/regions/view/v-minskoj-oblasti-pri-uchastii-kitajskoj-korporatsii-postrojat-objekty-zdravoohraneniija-449374-2021/>.

85. Attività economica estera [Risorsa elettronica]. - 2021. - URL:

<http://www.minsk-region.gov.by/ekonomika-i-finansy/vneshneekonomicheskaya-devatelnost5898/>.

86. Una delegazione della regione di Minsk in visita a Chongqing [Risorsa elettronica]. - 2019. - URL: <http://minsk-region.gov.by/novosti/glavnye-novosti/v-g-chuntsin-prohodit-vizit-delegatsii-minskoy-oblasti/>

87. Sull'apertura dell'ufficio di rappresentanza della regione di Minsk a Chongqing [Risorsa elettronica]. - 2019. - URL:

<https://china.mfa.gov.by/ru/embassy/news/a7ecb1467556d183.html>

88. Nei pressi di Minsk sarà costruito un insediamento di colore cinese [Risorsa elettronica]. - 2019. - URL:

<http://www.belmir.Bv/2019/08/01/%D0%BF%D0%BE%D0%B4-%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D1%81%D0%BC%D0%BA%D0%BE%D0%BE%D0BE%D0%BC-%D0%BF%D0%BE%D1%81%D1%82%D1%80%D0%BE%D1%8F%D1%82-%D0%BF%D0%BE%D1%81%D0%B5%D0%BB%D0%BE%D0%BA-%D1%81-%D0%BA%D0%B8%D1%82%D0%B0%D0%B9%D1%81/>

89. La regione di Minsk e la provincia cinese del Guangdong hanno firmato una tabella di marcia per la cooperazione [Risorsa elettronica]. - 2019. -

URL: [/2019/ http://belaruschina.by/ru/newsnovembre/12 novembre-2087.html](http://belaruschina.by/ru/newsnovembre/12_novembre-2087.html)

90. Le Giornate di Minsk a Shanghai si terranno dal 7 al 9 novembre [Risorsa elettronica]. - 2019. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/dni-minska-v-shanhae-projdu-7-9-nojabrja-368252-2019/>

91. Grishkevich, A. Minsk e Shanghai hanno stabilito legami di gemellaggio / A. Grishkevich // [Risorsa elettronica]. - 2019. - URL:

<https://www.belta.by/regions/view/minsk-i-shanghai-ustanovili-pobratimskie-svizi-368815-2019/>

92. Shanghai-Minsk Business Forum, 8 novembre 2019. [Risorsa elettronica resource]. - 2019. - URL:

https://www.tppm.by/announcement/index.php?ELEMENT_ID=23213

93. Beluga, V. Il forum di cooperazione commerciale "Minsk - Shanghai" si è tenuto in Cina / V. Beluga // [Risorsa elettronica]. - 2019. - URL:

<https://minsknews.by/forum-delovogo-sotrudnichestva-minsk-shanhaj-prohodit-v-kitae/>

94. Sulla visita della delegazione del distretto Jiading di Shanghai a Minsk [Risorsa elettronica]. - 2019. - URL:

http://shanghai.mfa.gov.by/ru/o_generalnom_consulstv/news/b8beff0b9304c615.html

95. Zaleskii, B.L. Sovranità dell'informazione e giornalismo internazionale / B.L. Zaleskii // ReIyalnye CMI Respubli Belarus u .pchbavuyu epocha: ad lakalnai problemamaty da shfarmatsynai biazpecheniyal dzyarzhava: mataryaly Resp. nauk.-practical kanf.Conferenza pratica, M1NSC, 5 maggio 2020 / Università Statale Bielorrussa; a cura di: V.M. Samusevakhch (ed.) [i sh.]. - M1NSK: BDU, 2020. - C. 111-116.

96. Direttiva del Presidente della Repubblica di Bielorussia n. 9 "Sullo sviluppo delle relazioni bilaterali tra la Repubblica di Bielorussia e la Repubblica Popolare Cinese". - M1n., 2021. - 20 c.

97. A "Veliky Kamen" per 9 mesi sono aumentati di oltre un terzo gli investimenti in capitale fisso [Risorsa elettronica]. - 2021. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/v-velikom-kamne-za-9-mesiatsev-bolee-chem-na-tret-uvelichilis-investitsii-v-osnovnoj-kapital-470611-2021/>

98. Zalesky, B. Con l'obiettivo dello sviluppo sostenibile. Raccolta di articoli / Boris Zalesky. - LAP LAMBERT Academic Publishing, 2021. - 80 c.

99. Il nuovo residente di "Great Stone" produrrà schede elettroniche [Risorsa elettronica]. - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/novyj-rezident-velikogo-kamnja-budet-proizvodit-elektronnye-platy-465743-2021/>

100. Il nuovo residente di "Great Stone" produrrà materiali compositi [Risorsa elettronica]. - 2021. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/novyj-rezident-velikogo-kamnja-budet-proizvodit-kompozitnye-materialy-469205-2021/>

101. La LLC "InKata" è diventata residente di "Velikiy Kamen". [Risorsa elettronica risorsa]. - 2021. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/ooo-inkata-stalo-rezidentom-velikogo-kamnja-471320-2021/>

102. Il nuovo stabilimento di Velikogo Kamnja produrrà reagenti per la diagnostica delle malattie [Risorsa elettronica]. - 2021. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/novyj-rezident-velikogo-kamnja-budet-proizvodit-reagenty-dlja-diagnostiki-zabolevanij-471849-2021/>

103. La nuova società "Velikiy Kamen" creerà simulatori per le abilità manuali in chirurgia [Risorsa elettronica]. - 2021. - URL:

[https://www.belta.by/tech/view/novaja-kompanija-veliko go-kamnja-budet-](https://www.belta.by/tech/view/novaja-kompanija-velikogo-kamnja-budet-)

[sozdatv-trenazhery-dlja-otrabotki-manualnyh-navykov-v-hirurgii-474239-2021/](https://www.belta.by/economics/view/novyi-rezident-velikogo-kamnja-nachnet-proizvodit-bespilotnye-letatelnye-apparaty-476043-2021/)

104. Il nuovo residente di "Great Stone" inizierà a produrre veicoli aerei senza pilota [Risorsa elettronica]. - 2021. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/novyi-rezident-velikogo-kamnja-nachnet-proizvodit-bespilotnye-letatelnye-apparaty-476043-2021/>

105. Koroteev, K. Sostegno alle startup, preferenze per gli investitori, semplificazione dei rapporti con il territorio - sulle innovazioni del decreto sullo sviluppo del parco "Grande Pietra" / K. Koroteev // [Risorsa elettronica]. - 2021. - URL:

<https://www.belta.by/comments/view/podderzhka-startapov-preferentsii-investoram-uproschenie-zemelnyh-otnoshenij-koroteev-o-novatsijah-ukaza-po-7805/>

106. Xiaoyun, S. Bielorussia e Cina: crescita della cooperazione commerciale e interazione nel rilascio di farmaci per il trattamento del coronavirus / S. Xiaoyun // [Versione elettronica]. [Risorsa elettronica risorsa]. - 2021. - URL:

<https://www.belta.by/interview/view/belarus-i-kitaj-rost-delovogo-sotrudnichestva-i-vzaimodejstvie-v-vypuske-lekarstv-pri-lechenii-koronavirusa-7873/>

107. Il Centro per le competenze e i test nella sanità pubblica e il Parco delle Grandi Pietre hanno concordato una cooperazione [Risorsa elettronica]. - 2021. - URL:

<https://www.belta.by/society/view/tsentr-ekspertiz-ispytanij-v-zdravoohranenii-i-park-velikij-kamen-dogovorilis-o-sotrudnichestve-441421-2021/>

108. Il nuovo residente della "Grande Pietra" inizia il progetto nell'ambito della medicina cinese [Risorsa elettronica]. - 2021. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/novyi-rezident-velikogo-kamnja-nachinaet-proekt-v-sfere-kitaj-skoj-meditsiny.-433283-2021/>

109. Kryzhevich, I. Due nuovi residenti della "Grande Pietra" saranno impegnati nello sviluppo dell'intelligenza artificiale e nello sviluppo di apparecchiature per l'elaborazione e l'archiviazione dei dati / I. Kryzhevich // [Risorsa elettronica]. risorsa]. - 2021. - URL:

<https://www.sb.by/articles/zvanyy-biznes.html>

110. Determinate le misure per lo sviluppo del sistema nazionale dell'innovazione fino al 2025 [Risorsa elettronica]. - 2021. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/opredeleny-meroprijatija-po-razvitiiju-natsionalnoj-innovatsionnoj-sistemy-do-2025-goda-475735-2021/>

111. Kukharev e l'Ambasciatore della Cina hanno discusso della

cooperazione tra Minsk e le città della Repubblica Popolare Cinese [Risorsa elettronica resource] - 2021. - URL:

112. Polezhai, T. Il tecnoparco bielorusso-cinese aperto nella città di Changchun / T. Polezhai // [Risorsa elettronica]. - 2010. - URL: <https://www.belta.by/president/view/belorusko-kitajskij-tehnopark-otkrylsja-v-gorode-chanchun-134192-2010>

113. Il tecnoparco cinese-bielorusso è in costruzione a Changchun [Risorsa elettronica]. - 2019. - URL: <https://primgazeta.ru/news/v-chanchune-stroyat-kitajsko-beloruskij-tehnopark-08-07-2019-05-00-12>

114. Il parco tecnologico di Chanchune darà un contributo significativo allo sviluppo delle relazioni tra Bielorussia e Cina - Shumilin [Risorsa elettronica]. - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/tehnopark-v-chanchune-vneset-suschestvennyj-vklad-v-razvitie-otnoshenij-belarusi-i-kitaja-shumilin-405335-2020/>

115. Circa 300 domande presentate al concorso giovanile cinese-bielorusso per progetti innovativi [Risorsa elettronica]. - 2021. - URL: <https://www.belta.by/society/view/okolo-300-zajavok-podano-na-kitajsko-beloruskij-molodezhnyj-konkurs-innovatsionnyh-proektov-442132-2021/>

116. Parco scientifico-tecnologico bielorusso-cinese nella città di Changchun [Risorsa elettronica]. - 2021. - URL: <http://changchun.park.bntu.by/about-technology-park/>

117. Minsk e la cinese Changchun intendono sviluppare la cooperazione commerciale [Risorsa elettronica]. - 2014. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/minsk-i-kitajskij-chanchun-planirujut-razvivat-business-sotrudnichestvo-47498-2014/>

118. Minsk e la cinese Changchun hanno firmato un accordo di cooperazione nel settore del turismo e della cultura [Risorsa elettronica]. - 2017. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/minsk-i-kitajskij-chanchun-podpisali-soglashenie-o-sotrudnichestve-v-sfere-turizma-i-kultury-250871-2017/>

119. La regione di Gomel ha aumentato le esportazioni verso la Cina di 20 volte in tre anni [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/gomelskaja-oblast-za-tri-goda-uvlechila-eksport-v-kitaj-v-20-raz-481090-2022/>

120. Legami interregionali tra Bielorussia e Cina: stato, problemi e prospettive di sviluppo / T.S. Vertinskaya [et al.]. - Minsk: Belaruskaya nauvuka, 2020. - 323 c.

121. Grishkevich, A. Una nuova fabbrica bielorusso-cinese per la

produzione di mietitrebbie è iniziata a costruire nella provincia di Hebei / A. Grishkevich // // [Risorsa elettronica]. [Risorsa elettronica]. - 2017.

- URL:

<https://www.belta.by/economics/view/novyj-belorusko-kitajskij-zavod-po-proizvodstvu-kombajnov-nachali-stroit-v-provintsii-hebej-237889-2017>

122. Gomselmash fornirà alla Cina set di macchine per la raccolta del foraggio per un importo di oltre 1,5 milioni di dollari. [Risorsa elettronica risorsa]. - 2019. - URL:

<https://export.by/news/gomselmash-postavit-v-kitay-mashinokomplekti-kormoubo-rochnih-kombajnov-na-summu-bolec-15-mln-doll>

123. Gomel e la cinese Handan intendono sviluppare legami di gemellaggio [Risorsa elettronica]. - 2019. - URL:

<https://www.belta.by/regions/view/gomel-i-kitajskij-handan-amereny-rzvivat-pobratimskie-svjazi-366580-2019/>

124. Il distretto di Svetlogorskiy e la cinese Baoding hanno firmato un accordo di gemellaggio [Risorsa elettronica]. - 2021. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/svetlogorskij-rajon-i-kitajskij-baoding-podpisali-soglashenie-o-pobratimskih-otnoshenijah-.481071-2022/>

125. Chervjakov: le relazioni di amicizia e partenariato con la Cina sono particolarmente significative per la Bielorussia [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/chervjakov-druzhestvennye-i-partnerskie-otnoshenija-s-kitaem-osobo-znachimy-dlja-belarusi-504062-2022>

126. Il fatturato commerciale tra Bielorussia e Cina è stato di 1,2 miliardi di dollari nel primo trimestre dell'anno. [Risorsa elettronica risorsa].

- 2022. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/tovarooborot-belarusi-i-kitaja-v-i-kvartale-sostavil-12-mlrd-504056-2022/>

127. Bielorussia e Cina rafforzano la partnership nell'industria [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-kitaj-ukrepljajut-partnerstvo-v-promyshlennosti-504071-2022/>

128. "Bellesbumprom" collaborerà con l'associazione cinese per l'esportazione di prodotti in legno [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL:

URL:

<https://www.belta.by/economics/view/bellesbumprom-budet-sotrudnicat-s-kitajskoj-assotsiatsiej-po-eksportu-produktsii-derevoobrabotki-504024-2022>

129. Zalessky, B. L. Parco industriale "Grande Pietra": nuovi progetti avvicinano il futuro / B. L. Zalessky // Materiały XVIII Międzynarodowej

naukowi-praktycznej konferencji "Kluczowe aspekty naukowej dzialnosci - 2022", Volume 1. Przemysl: Nauka i studia. - C. 3-6.

130. Yaroshenko: Le imprese Velikiy Kamen forniscono prodotti a 20 Paesi del mondo [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/jaroshenko-predpriyatija-velikogo-kamnja-postavljajut-produktsiju-v-20-stran-mira-479114-2022/>

131. Un nuovo residente di Velikiy Kamen sarà impegnato nella creazione di strutture per l'energia digitale [Risorsa elettronica]. - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/novyj-rezident-velikogo-kamnja-zajmetsja-sozdaniem-tsifrovyh-energoobjektov-477402-2021/>

132. Yakimov, P. La "Grande Pietra" apre ampie opportunità per rafforzare la cooperazione tra Bielorussia e Cina / P. Yakimov // [Risorsa elettronica]. [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL:

<https://www.belta.by/comments/view/velikij-kamen-otkryvaet-shirokie-vozmozhnosti-dlja-ukreplenija-sotrudnichestva-belarusi-i-kitaja-8150/>

133. Il nuovo residente della "Grande Pietra" si occuperà di tecnologie digitali e sistemi di pagamento mobile [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/novyj-rezident-velikogo-kamnja-zajmetsja-tsifrovymi-tehnologijami-i-sistemami-mobilnyh-platezhej-490657-2022/>

134. Il nuovo residente di Velikogo Kamnja si impegnerà nella promozione digitale dei beni [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/novyj-rezident-velikogo-kamnja-zajmetsja-tsifrovym-prodvizheniem-tovarov-493650-2022/>

135. Il nuovo residente di "Great Stone" inizierà a produrre attrezzature per case intelligenti [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/novyj-rezident-velikogo-kamnja-nachnet-vypuskat-oborudovanie-dlja-umnyh-domov-495324-2022/>

136. Il nuovo residente di "Great Stone" produrrà aerocapsule innovative [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/novyj-rezident-velikogo-kamnja-budet-proizvodit-innovatsionnye-aerokapsuly-495913-2022/>

137. Il nuovo residente di "Great Stone" creerà un centro per il monitoraggio dei trasporti transfrontalieri [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/novyj-rezident-velikogo-kamnja-sozdast-tsentr-monitoraggio-trasporti-transgranichnyh-perevozok-501098-2022/>

138. Il numero di residenti di Velikogo Kamnja è salito a 90 con un volume di investimenti dichiarato di 1,24 miliardi di dollari [Risorsa elettronica]. -

2022. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/chislo-rezidentov-velikogo-kamnja-voztroslo-do-90-s-zajavlennym-obiemom-investitsij-v-124-mlrd-502265-2022/>
139. Zalesky, B. L. "Grande Pietra": prospettiva di sviluppo - sottoparti / B. L. Zalesky // Materiali della XVI Conferenza internazionale scientifica e pratica "Scienza e civiltà - 2020", 30 gennaio - 07 febbraio 2020. Scienze economiche. : Sheffield. Scienza e istruzione LTD. - C. 20-22.
140. La "Grande Pietra" e la zona di sviluppo speciale cubana "Mariel" coopereranno per attrarre investimenti [Risorsa elettronica risorsa]. - 2021. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/velikij-kamen-i-kubinskaja-zona-osobogo-razvitija-mariel-budut-sotrudnicat-v-privlechenii-investitsij-426316-2021/>
141. La "Grande Pietra" intende sviluppare la cooperazione con le aziende farmaceutiche cubane [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/velikij-kamen-nameren-razvivat-sotrudnichestvo-s-kubinskimi-farmpredprijatijami-487548-2022/>
142. La "Grande Pietra" e la FEZ dell'Uzbekistan intendono sviluppare la cooperazione [Risorsa elettronica]. risorsa]. - 2022. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/velikij-kamen-i-sez-uzbekistana-nameren-razvivat-sotrudnichestvo-493658-2022/>
143. La produzione di auto Volkswagen in Uzbekistan inizierà nel 2022 [Risorsa elettronica]. - 2020. - URL: <https://www.gazeta.uz/ru/2020/06/26/volkswagen/>
144. L'impianto in Uzbekistan per la produzione di KIA e Lada nel 2023 aumenterà la localizzazione fino al 30% [Risorsa elettronica]. - 2021. - URL: <https://uz.sputniknews.ru/20211022/zavod-v-uzbekistane-po-vypusku-kia-i-lada-v-2023-godu-povysit-lokalizatsiyu-do-30-21019614.html>
145. Una nuova zona economica libera viene creata a Syrdarya [Risorsa elettronica]. risorsa]. - 2018. - URL: <https://kun.uz/ru/94899784?q=%2Fru%2F94899784>
146. Mirzaev, G. Il Syr Darya apre le porte agli investitori / G. Mirzaev // [Risorsa elettronica]. - 2019. - URL: <https://rg.ru/amp/2019/08/29/v-syrdarinskoj-oblasti-uzbekistana-gotovy-k-millionnym-investiciiam.html>
147. Zalesky, B. Il tempo delle decisioni concrete. Cronaca della cooperazione internazionale / Boris Zalesky. - LAP LAMBERT Academic Publishing, 2022. - 244 c.
148. Pushnyakova, A. Commercio, scienza, sport: la regione di Vitebsk ha firmato un accordo di cooperazione con il Jiangxi cinese / A. Pushnyakova //

- [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/torgovlja-nauka-sport-vitebskaja-oblast-podpisala-soglashenie-o-sotrudnichestve-s-kitajskoj-tszjansi-532401-2022>
149. Le giornate della regione di Vitebsk si tengono nella provincia cinese di Heilongjiang. [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/dni-vitebskoj-oblasti-prohodjat-v-kitajskoj-provintsii-hejluntszjan-525147-2022/>
150. Hrodna e la cinese Lanzhou hanno firmato un accordo per la creazione di scambi amichevoli [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/grodno-i-kitajskij-lanchzhou-podpisali-soglashenie-ob-ustanovlenii-druzhestvennyh-obmenov-532444-2022/>
151. La regione di Grodno intende espandere la cooperazione con la provincia cinese di Gansu [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/grodnenskaja-oblast-namerena-rasshirjat-sotrudnichestvo-s-kitajskoj-provintsiej-gansu-498323-2022/>
152. Il distretto di Novogrudok e la città cinese di Dunhuang intendono concludere un accordo di cooperazione [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/novogrudskij-raion-i-kitajskij-gorod-dunhuan-namereny-zakljuchit-soglashenie-ob-ustanovlenii-495725-2022/>
153. La regione di Brest e la provincia di Hubei hanno firmato una tabella di marcia di cooperazione per il periodo 2022-2024 [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/brestskaja-oblast-i-provintsija-hubei-podpisali-dorozhnuju-kartu-sotrudnichestva-na-2022-2024-dio-503065-2022/>
154. Xie Xiaoyun: la cooperazione tra Bielorussia e Cina nella scienza e nella tecnologia si rafforza continuamente [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL: <https://www.belta.by/society/view/se-sjaojun-sotrudnichestvo-belarusi-i-i-kitaja-v-sfere-nauki-i-tehnologij-nepreravno-ukrepljaetsja-534171-2022>
155. Zaleskii, B. Frontiere della multivettorialità. Raccolta di articoli / B. Zalesky. - LAP LAMBERT Academic Publishing, 2022. - 696 c.
156. L'HAH ha creato più di 20 centri e laboratori congiunti con partner cinesi [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/v-nan-sozdano-bolee-20-sovmestnyh-tsentrov-i-laboratorij-s-partnerami-iz-kitaja-494752-2022/>
157. Biomedicina e nuove fonti energetiche. La NAS della Bielorussia ha firmato un accordo con la società cinese [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL: <https://www.belta.by/society/view/biomeditsina-i-novye-istochniki-energii->

[nan-belarusi-podpisala-soglashenie-s-kitajskoj-korporatsiej-498676-2022/](https://rg.ru/2022/09/16/kitaj-i-belarus-opublikali-sovmestnuiu-deklaraciiu-ob-ustanovlenii-otnoshenij-vsepogodnogo-i-vsestoronnego-strategicheskogo-partnerstva.html)

158. La Cina e la Bielorussia hanno rilasciato una dichiarazione congiunta sull'istituzione di una relazione di partenariato strategico in tutte le stagioni e in tutti i settori [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL: <https://rg.ru/2022/09/16/kitaj-i-belarus-opublikali-sovmestnuiu-deklaraciiu-ob-ustanovlenii-otnoshenij-vsepogodnogo-i-vsestoronnego-strategicheskogo-partnerstva.html>

159. La Bielorussia e la Cina hanno tenuto una videoconferenza sulla cooperazione nel settore dell'istruzione [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL: <https://www.belta.by/society/view/belarus-i-kitaj-proveli-videoconferentsiju-po-sotrudnichestvu-v-sfere-obrazovanija-526453-2022/>

160. Kreinina, O. BSU sullo sviluppo della cooperazione con le principali università cinesi / O. Kreinina // [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL: <https://www.belta.by/comments/view/bgu-o-razvitii-sotrudnichestva-s-veduschimi-universitetami-kitaja-8187/>.

161. La cooperazione tra la BSU e il Politecnico di Dalian è stata rappresentata nel tetrapode di bronzo din [Risorsa elettronica]. - 2022.

- URL:

<https://www.belta.by/society/view/sotrudnichestvo-bgu-i-dalianskogo-politehnicheskogo-universiteta-zapechatleno-v-bronzovom-tetrapode-514967-2022/>

162. BSU e Università Tsinghua hanno firmato un memorandum d'intesa [Risorsa elettronica]. - 2021. - URL:

<https://www.belta.by/society/view/bgu-i-universitet-tsinhua-podpisali-memorandum-o-vzaimoponimanii-441298-2021/>

163. La BSU e l'Università cinese di Huzhou hanno firmato un memorandum d'intesa [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL:

<https://www.belta.by/society/view/bgu-i-kitajskij-universitet-huchzhou-podpisali-memorandum-o-vzaimoponimanii-524518-2022/>

164. Kravchuk, M. A. Apertura del centro innovativo cinese-bielorusso per l'istruzione, la scienza e la produzione innovativo cinese-bielorusso, educativo, scientifico e produttivo centro

di tempra, restauro e protezione dalla corrosione di parti di macchine / M. A. Kravchuk // [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL:

<https://times.bntu.by/news/11923-otkrytie-kitajsko-belorusskogo-innovacionnogo-uchebno-nauchno-proizvodstvennogo-centre>

165. Sheleg, V.K. Conferenza sullo scambio scientifico tra la BITU e l'Istituto di Chimica Applicata dell'Accademia Cinese delle Scienze / V.K. Sheleg, M. A. Kravchuk // [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL:

<https://times.bntu.by/news/11931-konferenciya-po-nauchnomu-obmenu-bntu-i-institut-prikladnoj-himii-an-kitaya>

166. Il BSTU e le aziende bielorusse hanno firmato memorandum di cooperazione con Guangzhou [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/bgtu-i-belorusskie-kompanii-podpisali-memorandum-o-sotrudnichestve-s-guanchzhou-489362-2022>

167. La BrGTU e l'Università di Xinyang hanno avviato l'attuazione del programma congiunto [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/brgtu-i-sinsjanskij-universitet-nachali-realizatsiju-sovmestnoj-programmy-496937-2022/>

168. BrSTU e Guangdong construction vocational college hanno concordato di stabilire una cooperazione [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL: <https://www.belta.by/society/view/brgtu-i-guandunskij-stroitelnyj-proftehkolledzh-dogovorilis-naladit-sotrudnichestvo-530263-2022/>

169. La PolesSU coopererà con l'Istituto di Scienza e Tecnologia della Cina [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/polesgu-budet-sotrudnichat-s-institutom-nauki-i-i-tehnologii-iz-kitaja-524605-2022/>

170. Università della Bielorussia alla V China International Import Expo [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL: <https://times.bntu.by/news/11970-vuzy-belarusi-na-v-china-international-import-expo>.

171. Più di 120 sviluppi bielorusi sono presentati alla China International Import Expo [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL: <https://www.belta.by/tech/view/bolee-120-belorusskih-razrabotok-predstavleny-na-kitajskoj-mezhdunarodnoj-vystavke-importa-533702-2022/>

172. Novità dell'industria alimentare e navicelle spaziali: cosa presenterà la Bielorussia alla fiera di importazione in Cina [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/novinki-pisheproma-i-kosmicheskie-apparaty-cto-predstavit-belarus-na-vystavke-importa-v-kitae-533240-2022/>

173. I giovani scienziati di Bielorussia e Cina sviluppano la cooperazione nel campo delle innovazioni [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL: <https://www.belta.by/tech/view/molodye-uchenye-belarusi-i-kitaja-razvivajut-sotrudnichestvo-v-sfere-innovatsij-534160-2022>

174. Ministero degli Esteri: la visita di Stato del Presidente della Bielorussia a Pechino è diventata un evento significativo nelle relazioni con la Cina [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/politics/view/mid-gosvizit-prezidenta-belarusi-v-pekinstal-znachimym-sobytiem-v>

[otnoshenijah-s-kr-557851-2023/](https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-kitaj-natseleny-na-sozdanie-sovmestnyh-innovatsionnyh-proizvodstv-556688-2023/)

175. Bielorussia e Cina puntano a creare industrie innovative congiunte [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-kitaj-natseleny-na-sozdanie-sovmestnyh-innovatsionnyh-proizvodstv-556688-2023/>

176. Abramenko: La "Grande Pietra" è una colossale opportunità per fare affari sulla piattaforma "Belt and Road" [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/abramenko-velikij-kamen-eto-kolossalnye-vozmozhnosti-dlja-vedenija-biznesa-na-piattaforma-pojas-i-put-556679-2023/>

177. Zalesky, B. Partenariato dalle forme flessibili. Caratteristiche del dialogo di cooperazione eurasiatica nelle condizioni di minaccia globale / Boris Zalesky. - LAP LAMBERT Academic Publishing, 2022. - 134 c.

178. Il numero di residenti della "Grande Pietra" ha raggiunto quota 100 [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/kolichestvo-rezidentov-velikogo-kamnja-dostiglo-100-542481-2022/>

179. "Velikij Kamen" ha chiuso l'anno con il più grande accordo [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/v-velikom-kamne-zavershili-god-krupnejshej-sdelkoj-542635-2022/>

180. "Velikij Kamen" quest'anno prevede di attirare almeno 20 residenti [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/velikij-kamen-v-etom-godu-planiruet-privlech-ne-menee-20-rezidentov-547180-2023/>

181. Il nuovo residente di "Grande Pietra" creerà un centro di trasporto e logistica [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/novyi-rezident-velikogo-kamnja-sozdast-transportno-logisticheskij-tsentr-547574-2023/>

182. Altri due residenti con capitale bielorusso registrati a "Velikij Kamen" [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/esche-dva-rezidenta-s-belorusskim-kapitalom-zaregistririvany-v-velikom-kamne-549664-2023/>

183. Il nuovo residente di "Velikom Kamne" svilupperà la logistica internazionale [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/novyi-rezident-velikogo-kamnja-budet-razvivat-mezhdunarodnuju-logistiku-551642-2023/>

184. Quest'anno Velikij Kamen ha registrato 7 nuovi residenti

- [Risorsa elettronica risorsa]. - 2023. - URL:
<https://www.belta.by/economics/view/v-etom-godu-velikij-kamen-zaregistroval-7-novyh-rezidentov-551821-2023/>
185. Chervjakov: le attuali sfide dell'economia - una finestra di opportunità per i residenti della "Grande Pietra". [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL:
<https://www.belta.by/economics/view/chervjakov-tekuschie-vzovy-ekonomiki-okno-vozmozhnostej-dlja-rezidentov-velikogo-kamnja-550498-2023/>
186. Abramenko, A. Sulle peculiarità del fare affari in CCW, progetti comuni e prospettive di cooperazione / A. Abramenko // [Sulle peculiarità del fare affari in CCW, progetti comuni e prospettive di cooperazione]. [Risorsa elettronica resource]. - 2023. - URL:
<https://www.belta.by/interview/view/ob-osobennostjah-vedenija-biznesa-wnr-sovmestnyh-proektah-i-perspektivah-sotrudnichestva-8633/>
187. Il Direttore generale di MTZ ha parlato dell'intensificazione della cooperazione con la Cina [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL:
<https://www.belta.by/economics/view/ob-aktivizatsii-sotrudnichestva-s-kitaem-rasskazal-gendirektor-mtz-553348-2023/>
188. La Bielorussia prevede di raddoppiare il volume delle forniture alimentari alla Cina [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL:
<https://www.belta.by/economics/view/belarus-rasschityvaet-pochti-v-dva-raza-narastit-objemy-postavok-prodovolstvija-v-kitaj-553023-2023/>
189. Nel 2022 l'esportazione di beni bielorusi in Cina è quasi raddoppiata [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL:
<https://www.belta.by/economics/view/za-2022-god-eksport-belorusskhitovov-v-kitaj-praktichieski-udvoilsja-556681-2023/>
190. Abramenko: Bielorussia e Cina cercano di approfondire la cooperazione bilaterale in tutti i settori [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL:
<https://www.belta.by/economics/view/abramenko-belarus-i-kitaj-stremjatsjaj-uglubleniju-dvustoronnegovzaimodejstvija-vo-vseh-oblastjah-556675-2023/>
191. Nikolai Snopkov: L'effetto economico cumulativo degli accordi bielorusso-cinesi è stimato in oltre 3,5 miliardi di dollari. [Risorsa elettronica risorsa]. - 2023. - URL:
<http://www.government.by/ru/content/10547>
192. Firmato il piano per lo sviluppo della cooperazione nel campo dell'assistenza sanitaria per il periodo 2023-2025 tra Bielorussia e Cina [Risorsa elettronica]. risorsa]. - 2023. - URL:

<https://minzdrav.gov.by/ru/sobytiya/podpisan-plan-po-razvitiyu-sotrudnichestva-v-oblasti-zdravookhraneniya-na-2023-2025-gody-mezhdu-bela/>

193. Cina e Bielorussia hanno adottato la Dichiarazione congiunta [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL:

<https://zviazda.by/ru/news/20220916/1663330543-kitav-i-belarus-prinvali-sovmestnyu-deklaraciyu>

194. Il Ministero della Salute della Bielorussia e la Società Weigao hanno firmato un accordo di cooperazione [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL:

<https://www.belta.by/society/view/minzdrav-belarusi-i-kompanija-weigao-podpisali-soglashenie-o-sotrudnichestve-552445-2023/>

195. La Bielorussia e la Cina stanno preparando un memorandum sulla medicina tradizionale cinese [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL:

<https://www.belta.by/society/view/belarus-i-krn-gotovjat-memorandum-po-voprosam-traditsionnoj-kitajskoj-meditiny-552902-2023/>

196. Accordo di cooperazione firmato dal Ministero della Salute della Bielorussia e dalla società farmaceutica cinese [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL:

<https://www.belta.by/society/view/soglashenie-o-sotrudnichestve-podpisali-minzdrav-belarusi-i-kitajskaja-farmkompanija-552543-2023>

197. Bielorussia - Cina: firmati 17 nuovi accordi nel campo dell'istruzione [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL:

<https://www.belta.by/society/view/belarus-kitaj-podpisano-17-novyh-soglashenij-v-oblasti-obrazovanija-553144-2023/>

198. Zalessky, B. Percorso di interazione - Asia. Intensificazione dei legami multiformi della Bielorussia con i principali partner economici del continente / Boris Zalessky. - LAP LAMBERT Academic Publishing, 2023. - 112 c.

199. La BSU entra in un nuovo livello di cooperazione con l'Università di Pechino [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL:

<https://www.belta.by/regions/view/bgu-vyhodit-na-novyj-uroven-sotrudnichestva-s-pekinskim-universitetom-557082-2023/>

200. Scambio di studenti, programmi congiunti: la BSU e le principali università cinesi hanno definito nuovi vettori di cooperazione [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL:

<https://www.belta.by/society/view/obmen-studentami-sovmestnye-programmi-bgu-i-veduschie-uzu-kitajja-opredelili-novye-vektory-557224-2023/>

201. L'Università di Brest e l'Istituto di Guangdong formeranno insieme architetti e costruttori [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL:

<https://www.belta.by/regions/view/brestskij-universitet-i-guandunskij-institut-budut-sovmestno-gotovit-arhitektorov-i-stroitelej-.543128-2023/>

202. BELTA e Xinhua hanno firmato un accordo per rafforzare la cooperazione e intensificare lo scambio di notizie [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/society/view/belta-i-sinhua-podpisali-soglashenie-ob-ukrepleni-sotrudnichestva-i-aktivizatsii-obmena-novostjami-553192-2023/>
203. Snopkov: nasce un nuovo modello di partenariato strategico tra Bielorussia e Cina [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/snopkov-sformirovana-novaja-model-strategicheskogo-partnerstva-belarusi-i-i-kitaja-576417-2023/>
204. Cherviakov ha evidenziato importanti aree di cooperazione per rafforzare le relazioni tra Bielorussia e Cina [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/chervjakov-vydelil-vazhnye-napryavlenija-sotrudnichestva-dlja-ukrepleniya-otnoshenij-belarusi-i-kitaja-576438-2023/>
205. Snopkov: Bielorussia e Cina dimostrano al mondo intero un esempio di cooperazione esemplare [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/snopkov-belarus-i-kitaj-demonstrirujut-vsemu-miru-obraztsovyj-primjer-sotrudnichestva-576412-2023/>
206. La Bielorussia e la Cina hanno concordato di realizzare importanti progetti nel campo dello sviluppo e della cooperazione [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-kitaj-dogovorilis-o-realizatsii-krupnyh-proektov-v-oblasti-razvitiija-i-sotrudnichestva-576096-2023/>
207. Il Ministero dell'Industria bielorusso e la società cinese Sinomach hanno firmato il piano d'azione per lo sviluppo della cooperazione [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/minprom-belarusi-i-kitaj-skajja-kompanija-sinomach-podpisali-plan-meroprijatij-po-razvitiiju-576228-2023/>
208. Quest'anno sarà fondata in Cina un'impresa bielorusso-cinese per la produzione di prodotti lattiero-caseari [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belorusko-kitajskoe-predpriятие-po-proizvodstvu-molochnoj-produktsii-sozdatut-v-knr-v-etom-godu-576098-2023/>
209. "Bobruiskagromash" e la società cinese YTO Group Corporation hanno discusso le prospettive di cooperazione [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/bobruiskagromash-i-kitajskaja-kompanija-yto-group-corporation-obsudili-perspektivy-sotrudnichestva-576098-2023/>

[575895-2023/](#)

210. Gli investimenti dichiarati dai residenti della "Grande Pietra" sono stimati in oltre 1,3 miliardi di dollari [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/zajavlennve-investitsii-rezidentov-velikogo-kamnja-otsenivajutsja-bolee-chem-v-13-mlrd-568784-2023/>

211. Ministero dell'Economia: nel primo trimestre sono state registrate 11 nuove aziende a Velikogo Kamnja [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/minekonomiki-za-i-kvartal-velikom-kamne-zaregistrirvano-11-novyh-kompanij-567541-2023/>

212. Il nuovo residente di "Great Stone" produrrà computer e componenti [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/novyj-rezident-velikogo-kamnja-budet-proizvodit-kompjutyery-i-komplektujuschie-558151-2023/>

213. Il nuovo residente di "Great Stone" intende produrre tubi a raggi X [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/novyj-rezident-velikogo-kamnja-planiruet-proizvodstvo-rentgenovskih-trubok-560903-2023/>

214. Una delegazione della provincia cinese del Gansu studierà la possibilità di sviluppare la produzione farmaceutica a "Great Stone" [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL:

<https://www.belta.by/society/view/delegatsija-kitajskoj-provintsii-gansu-izuchit-vozmozhnost-razvitija-farmproizvodstv-v-velikom-kamne-567520-2023/>

215. Il Ministero della Salute e la società farmaceutica cinese "Jifei" intendono scrivere un accordo di cooperazione [Risorsa elettronica]. - 2023.

- URL: <https://www.belta.by/society/view/minzdrav-i-kitajskaja-farmkompanija-dzhifej-namereny-podpisat-soglashenie-o-sotrudnichestve-569796-2023/>

216. La Bielorussia e la Cina continueranno ad attrarre investitori di riferimento con grandi progetti nella "Grande Pietra" [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-kitaj-prodolzhat-privlekat-privlekat-v-velikij-kamen-jakornyh-investors-s-krupnymi-proektami-569986-2023/>

217. Bakhovich: l'istruzione fornisce un avvicinamento intellettuale, culturale e linguistico tra Bielorussia e Cina [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL:

<https://www.belta.by/society/view/bahanovich-obrazovanie-obespechivaet-intellektualnoe-kulturnoe-i-jazykovoe-sblizhenie-belarusi-i-kitaja-576391-2023/>

218. Il potenziale educativo e scientifico del BSTU presentato nella provincia cinese del Guangdong [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/society/view/obrazovatelnyj-i-nauchnyj-potenziale-bgtu-prezentovan-v-kitaj-skoj-provintsii-guandun-563887-2023/>
219. Investimenti, creazione di un'università congiunta e di un centro di biomedicina. La delegazione di Kunshan ha visitato la BSTU [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/investitsii-sozdanie-sovmestnogo-universiteta-i-tsentra-biomeditsiny-delegatsija-kunshanja-posetila-569539-2023/>
220. bielorusso-cinese ricerca bielorusso-cinese aperto nel BSUIR [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/society/view/belorusko-kitajskaja-nauchno-issledovatel'skaja-laboratorija-otkrylas-v-bguir-576810-2023/>
221. L'Università di Brest ha firmato accordi di cooperazione con l'Università di Liaoning [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/vuzy-bresta-podpisali-soglashenija-o-sotrudnichestve-s-liaoninskim-universitetom-576902-2023/>
222. Shlychkov: la realizzazione di progetti congiunti con la Cina permetterà di creare nuove industrie ad alta tecnologia [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/shlychkov-realizatsija-sovmestnyh-proektov-s-kitaem-pozvolit-vviti-na-sozdanie-novyh-576315-2023/>
223. Zalesky, B. Nuove realtà per il partenariato. Cronaca della cooperazione internazionale in condizioni di mobilitazione economica / Boris Zaleskii. - LAP LAMBERT Academic Publishing, 2023. - 64 c.
224. Chebotar: La Bielorussia mira a espandere il commercio e la cooperazione economica con le regioni della Repubblica Popolare Cinese [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/chebotar-belarus-natselena-narasshirenie-torgovo-ekonomicheskogo-sotrudnichestva-s-regionami-kr-590444-2023/>
225. Quale produzione della regione di Minsk nel prossimo futuro può apparire sul mercato della Cina [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://mlyn.by/01032023/kakaya-produkciya-minskoi-oblasti-v-blizhajshee-vremya-mozhet-poyavitsya-na-rynke-kitaya/>
226. Il Comitato esecutivo regionale di Minsk ha discusso la road map della cooperazione con la provincia cinese del Guangdong [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/v-minskom-oblispolkome-obsudili-dorozhnuju-kartu-sotrudnichestva-s-kitajskoj-provintsiei-guandun-576810-2023/>

[583608-2023/](#).

227. Il Minoblispolkom ha raccontato ciò che la provincia cinese del Guangdong è interessante per l'economia della regione [Risorsa elettronica].

- 2023. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/v-minoblispolkome-rasskazali-chem-dlja-ekonomiki-oblasti-interesna-kitajskaja-provintsija-guandun-593552-2023/>

228. La regione di Minsk e la provincia di Zhejiang intendono sviluppare la cooperazione nel campo della medicina tradizionale [Risorsa elettronica]. -

2023. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/minskaja-oblast-i-provintsija-chzhetszjan-namereny-razvivat-sotrudnichestvo-v-sfere-traditsionnoj-574675-2023/>

229. Più di 20 imprese di Chongqing parteciperanno all'esposizione di beni e servizi cinesi nella "Grande Pietra" [Risorsa elettronica].

- 2023. - URL: <https://www.belta.by/society/view/bolee-20-predpriyatij-iz-chuntsina-primut-uchastie-v-vystavke-kitajskih-tovarov-i-uslug-v-velikom-kamne-573747-2023/>

230. Costruzione di macchine, medicina, turismo: la regione di Minsk e Chongqing hanno discusso le direzioni della cooperazione [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL:

<https://www.belta.by/regions/view/mashinostroenie-medsina-turizm-minskaja-oblast-i-chuntsin-obsudili-napravlenija-sotrudnichestva-574541-2023/>

231. Mishin, A. Quali sono le prospettive di cooperazione tra l'Oblast di Vitebsk e le province della Cina? / A. Mishin // [Risorsa elettronica]. - 2023.

- URL: <https://vitbichi.by/news/ekonomika/analitik-obyasnit-kakovy-perspektivy-perspektivy-sotrudnichestva-vitebskoy-oblasti-i-provintsij-kitaya/>.

232. Subbotin: la cooperazione con la Cina va oltre l'acquisto e la vendita, sul piano dei progetti di investimento [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/subbotin-sotrudnichestvo-s-kitaem-vyhodit-za-ramki-kupli-prodazhi-v-ploskost-investiroektov-598640-2023/>

233. Pushnyakova, A. Prodotti alimentari, pannelli MDF: la regione di Vitebsk presenterà a giugno ad Harbin il potenziale della regione / A. Pushnyakova // [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL:

<https://www.belta.by/regions/view/prodovolstvennye-tovary-mdf-plity-vitebskaja-oblast-predstavit-v-ijune-v-harbine-potentsial-regiona-567209-2023/>.

234. Pushnyakova, A. Gli industriali cinesi intendono stabilire una cooperazione con le imprese della regione di Vitebsk / A Pushnyakova // [Risorsa elettronica]. [Risorsa elettronica risorsa]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/kitajskie-promyshlenniki-namereny-naladit-sotrudnichestvo-s-predpriijatijami-vitebskoj-oblasti-567149-2023/>
235. La FEZ "Vitebsk" e le zone economiche speciali della provincia di Jiangxi stabiliranno una cooperazione diretta [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/sez-vitebsk-i-osobyje-ekonomicheskie-zony-provintsii-tszjansi-naladjat-prjamoe-vzaimodejstvie-566987-2023/>
236. Orsha e la cinese Nanchang hanno concordato lo scambio di esperienze mediche [Risorsa elettronica]. - 2022. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/orsha-i-kitajskij-nanchan-dogovorilis-ob-obmene-meditsinskim-opytom-540364-2022/>
237. Zalessky, B. Dalle regioni alle innovazioni. Caratteristiche del partenariato strategico bielorusso-cinese / Boris Zalessky. - LAP LAMBERT Academic Publishing, 2021. - 96 c.
238. Novopolotsk e la cinese Liaocheng hanno stabilito legami di amicizia [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/novopolotsk-i-kitajskij-liaochen-ustanovili-druzhestvennye-svjazi-550863-2023/>
239. Kochetov, S. La regione di Vitebsk e la provincia cinese di Shandong intendono sviluppare ed espandere la partnership nell'attività di innovazione, nella sfera dell'istruzione e delle politiche giovanili / S. Kochetov // [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.vitbichi.by/news/ekonomika/vitebskava-oblast-i-kitavskaya-provintsija-shandun-namereny-razvivat-i-rasshirvat-partnerstvo-v-inno/>
240. Subbotin: la fiera delle importazioni di Shanghai aiuta le imprese a farsi conoscere e a trovare partner in Cina [Risorsa elettronica risorsa]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/subbotin-vystavka-importa-v-shanhae-pomogaet-predpriijatijam-zajavit-o-sebe-i-najti-partnerov-v-kitae-598641-2023/>
241. Quale sarà l'esposizione nazionale della Bielorussia all'International Import Exhibition di Shanghai [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/kakoj-budet-natsionalnaja-ekspozitsija-belarusi-na-mezhdunarodnoj-vystavke-importa-v-shanhae-582374-2023/>

242. Inaugurata a Shanghai l'Esposizione internazionale delle importazioni [Risorsa elettronica]. risorsa]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/mezhdunarodnaja-vystavka-importa-otkrilas-v-shanhae-597935-2023/>
243. I partner cinesi sono interessati alla creazione di aziende di produzione e logistica nella regione di Brest [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/kitajskim-partneram- interesno-sozdanie-proizvodstv-i-logisticheskikh-kompanij-v-brestskoj- oblasti-598059-2023/>
244. Gorodetsky, D. In Cina conclusi contratti commerciali e nuovi accordi di cooperazione / D. Gorodetsky // [Risorsa elettronica]. risorsa]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/interview/view/v-kitae-zakljuchili-kommercheskie-kontrakty-i-novye-soglasheniya-o-sotrudnichestve-8970/>
245. Brest e la cinese Hefei intendono elaborare una tabella di marcia per la cooperazione [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/brest-i-kitajskij-hefej-namereny- sostavit-dorozhnuju-kartu-dlja-sotrudnichestva-599168-2023/>
246. Brest e Bereza gemellate con la provincia cinese di Anhui [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/brest-i-bereza-obzavelis-pobratimami-v- kitajskoj-provintsii-anhoj-598126-2023/>
247. L'importo delle transazioni delle aziende cinesi su BUTB è aumentato del 14%. [Risorsa elettronica] Risorsa]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/summa-sdelok-kitajskih-kompanij- na-butb-vozrosla-na-14-551264-2023/>
248. BUTB ha concordato una cooperazione con uno dei maggiori importatori cinesi di prodotti forestali [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/butb- dogovorilas-o-sotrudnichestvo-s-odnim-iz-krupnejshih-kitajskih-importerov-lesoproduktsii-553935-2023/>
249. La società cinese è pronta ad aumentare gli acquisti di segati bielorusi attraverso BUTB [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/kitajskaja-korporatsija-gotova-naraschivat-zakupki-belorusskikh-pilomaterialov- cherez-butb-560768-2023>
250. BUTB prevede di aumentare le consegne di legname segato, oli vegetali, carne e prodotti lattiero-caseari in Cina [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/butb- rasschityvaet-narastit-postavki-v-kitaj-pilomaterialov-rastitelnyh-masel- mjasa-i-molochki-567273-2023/>
251. Il grande importatore cinese intende aumentare gli acquisti di segati

- presso BUTB [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/krupnyj-kitajskij-importer-nameren-naraschivat-zakupki-piloproduksii-na-butb-571701-2023/>
252. Osmolovsky: BUTB fornirà un supporto completo agli esportatori bielorusi [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/osmolovskij-butb-okazhet-kompleksnui-u-podderzhku-belorusskim-eksporteram-599485-2023/>
253. BUTB e l'Ambasciata cinese hanno definito le priorità della cooperazione nella sfera commerciale ed economica [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/butb-i-posolstvo-kitajja-opredelili-prioritetvy-vzaimodejstvija-v-torgovo-ekonomicheskoi-sfere-594539-2023/>
254. Prospettive di sviluppo del commercio di scambio tra Bielorussia e Cina discusse al business forum di Shanghai [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/perspektivy-razvitija-birzhevoj-torgovli-belarusi-i-kitajja-obsudili-na-biznes-forume-v-shanhae-.597700-2023/>
255. Il Centro commerciale asiatico-europeo dello Xinjiang aiuterà a incrementare le esportazioni verso la Cina attraverso BUTB [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/sintszjanskij-aziatsko-evropejskij-torgovyi-tsentri-pomozhet-narastit-eksport-v-kitaj-cherez-butb-576501-2023/>
256. La China Forest Industry Corporation intende espandere la cooperazione con BUTB [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/kitajskaja-lesopromyshlennaj-a-korporatsij-a-namerena-ras-shirit-sotrudnichestvo-s-butb-581070-2023/>
257. Bielorussia e Cina hanno discusso le prospettive di sviluppo del commercio di scambio [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-kitaj-obsudili-perspektivy-razvitija-birzhevoj-torgovli-590151-2023/>
258. BUTB e l'Associazione cinese per il commercio forestale hanno firmato un memorandum di cooperazione [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/butb-i-kitajskaja-assotsiatsija-torgovli-lesom-podpisali-memorandum-o-sotrudnichestve-602012-2023/>
259. Il nuovo broker BUTB si occuperà delle consegne di merci sostitutive delle importazioni dalla Cina [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/novyj-broker-butb-zajmetsja-postavkami-importozameschajuschih-tovarov-iz-kitajja-611688->

2024/

260. BUTB e l'amministrazione cinese di Shenyang hanno concordato di cooperare nella negoziazione dei cambi [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/butb-i-administratsija-kitajskogo-shenjjana-dogovorilis-o-sotrudnichestvo-v-sfere-birzhevoj-torgovli-606169-2023/>

261. BUTB avvia la collaborazione con un'importante piattaforma commerciale cinese [Risorsa elettronica risorsa]. - 2024. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/butb-nachala-sotrudnicat-s-krupnoj-kitajskoj-torgovoj-platformoj-612305-2024/>

262. BUTB allarga la cerchia degli acquirenti di segati dalla Cina [Risorsa elettronica]. risorsa]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/butb-rasshirjaet-krug-pokupatelej-pilomaterialov-iz-kitaja-607633-2023/>

263. Il più grande acquirente straniero di segati di BUTB è pronto a incrementare l'attività in Bielorussia [Risorsa elettronica].- 2024. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/krupnejsii-inostrannyj-pokupatel-pilomaterialov-na-butb-gotov-masshtabirovat-business-v-belarusi-610932-2024/>

264. La Bielorussia e la Cina hanno firmato un accordo sulla creazione dell'associazione delle università [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/society/view/belarus-i-kitaj-podpisali-soglashenie-osozdanii-assotsiatsii-universitetov-600861-2023/>

265. Xie Xiaoyun: l'associazione delle università cino-bielorusse diventerà un segno distintivo della cooperazione umanitaria tra i due Paesi [Risorsa elettronica]. risorsa]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/society/view/se-sjaojun-kitajsko-belorusskaja-assotsiatsija-vuzov-stanet-vizitnoj-kartochkoj-gumanitarnogo-600900-2023/>

266. Zalessky, B. La speranza di un futuro positivo. Dinamiche di partnership in condizioni di realismo economico / Boris Zalessky. - LAP LAMBERT Academic Publishing, 2023. - 184 c.

267. "Fotonica e scuole estive. La BSU e il Politecnico di Dalian sviluppano la cooperazione [Risorsa elettronica risorsa]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/society/view/fotonika-i-letnie-shkoly-bgu-i-daljanskij-politehnicheskij-universitet-razvivajut-sotrudnichestvo-571808-2023/>

268. La BSU e l'Università di lingue straniere di Xi'an hanno firmato un memorandum d'intesa [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL:

- <https://www.belta.by/society/view/bgu-i-sianskij-universitet-inostrannyh-jazykov-podpisali-memorandum-o-vzaimoponimanii-563650-2023/>
269. La BSU espande le partnership con la Cina, firmati due nuovi accordi [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/society/view/bgu-rasshirjaet-partnerskie-svjazi-s-kitaem-podpisany-dva-novyh-soglashenija-598631-2023/>
270. La GrSU e il Collegio di Ingegneria di Shijiazhuang hanno concordato una cooperazione [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/grgu-i-shitsziachzhanskij-inzheneryj-kolledzh-dogovorilis-o-sotrudnichestve-595101-2023/>
271. L'Università tecnica di Brest coopererà con l'istituto della provincia cinese di Anhui [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/amp/regions/view/brestskij-tehnicheskij-universitet-budet-sotrudnichat-s-institutom-kitajskoj-provintsii-anhoj-602188-2023>
272. Il forum internazionale dei giovani innovatori si terrà a Minsk nel 2025 [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: <https://www.belta.by/society/view/mezhhdunarodnyj-innovatsionnyj-molodezhnyj-forum-proidet-v-minske-v-2025-godu-643825-2024/>
273. Otto documenti sulla cooperazione tra le università bielorusse e cinesi firmati al Forum dei rettori [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: <https://www.belta.by/society/view/vosem-dokumentov-o-sotrudnichestve-mezhdu-vuzami-belarusi-i-kitajaja-podpisano-na-forume-rectorov-643857-2024/>
274. La vacanza interuniversitaria viene istituita nelle università bielorusse e cinesi [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: <https://www.belta.by/society/view/mezhuniversitetskij-prazdnik-uchrezhden-v-beloruskom-i-kitajskom-vuzah-643681-2024/>
275. Innovazione, cooperazione high-tech ed esportazione di servizi. BSU sui nuovi progetti con la Cina [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: <https://www.belta.by/society/view/innovatsii-vysokotehnologichnoe-sotrudnichestvo-i-eksport-uslug-bgu-o-novyh-proektah-s-kitaem-622125-2024/>
276. La BSU amplierà la cooperazione con la Cina nella formazione linguistica degli studenti [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: <https://www.belta.by/society/view/bgu-rasshirit-sotrudnichestvo-s-kitaem-v-jazykovej-podgotovke-studentov-622894-2024/>
277. Il Forum dei rettori delle principali università bielorusse e cinesi ha iniziato i suoi lavori a Minsk [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: [-40-](#)

<https://www.belta.by/society/view/rukovoditelej-boleevuzov-belarusi-i-i-kitaja-objedinil-forum-rektorov-veduschih-universitetov-643761-2024/>.

278. Dal commercio e dagli investimenti alla scienza e al cinema. Bielorussia e Cina hanno firmato un importante pacchetto di documenti sulla cooperazione [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: <https://belta.by/society/view/ot-torgovli-i-i-investitsij-do-nauki-i-i-kino-belarusi-i-kitaj-podpisali-vesomyj-paket-dokumentov-o-656104-2024>

279. Zaleskii, B. Potenziale per la realizzazione degli accordi raggiunti / Boris Zaleskii. - LAP LAMBERT Academic Publishing, 2023. - 80 c.

280. Dalla medicina all'economia e ai gemellaggi. La regione di Minsk e Chongqing hanno firmato tabella di marcia tabella di marcia di cooperazione [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://belta.by/regions/view/ot-meditsiny-do-ekonomiki-i-pobratimskih-svjazej-minskaja-oblast-i-chuntsin-podpisali-dorozhnuju-kartu-581301-2023/>

281. Brantsevich ha parlato di dinamiche positive nella cooperazione commerciale ed economica tra Bielorussia e Chongqing [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://belta.by/special/economics/view/brantsevich-zajavila-o-pozitivnoj-dinamike-v-torgovo-ekonomicheskom-sotrudnichestve-belarusi-i-581186-2023/>

282. La Bielorussia e Chongqing hanno firmato contratti per la fornitura di carne e prodotti caseari per un valore di circa 31 milioni di dollari [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: <https://belta.by/economics/view/belarusi-chuntsin-podpisali-kontrakty-na-postavku-mjasno-molochnoj-produktsii-na-summu-okolo-31-mln-637082-2024/>

283. In "Velikiy Kamen" può apparire l'impresa di produzione di robot [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: <https://belta.by/economics/view/v-velikom-kamne-mozhet-pojavitsja-predpriatie-po-proizvodstvu-robotov-636330-2024/>

284. Turchin ha conosciuto la produzione di componenti auto a Chongqing [Risorsa elettronica risorsa]. - 2024. - URL: <https://belta.by/special/society/view/turchin-poznakomilsja-s-proizvodstvom-avtokomponentov-chuntsine-636362-2024/>

285. I medici della regione di Minsk saranno inviati a Chongqing per studiare nuove attrezzature [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: <https://belta.by/society/view/medikov-minskoj-oblasti-planirujut-napravit-v-chuntsin-dlja-izuchenija-novogo-oborudovanija-636079-2024/>

286. La regione di Minsk e la cinese Chongqing stabiliranno la road map della cooperazione [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://belta.by/regions/view/minskaja-oblast-i-kitajskij-chuntsin-opredeljat-dorozhnuju-kartu-sotrudnichestva-580980-2023>
287. Turchin e il governatore della provincia cinese del Guangdong hanno firmato una road map [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: <https://belta.by/regions/view/turchin-i-gubernator-kitajskoj-provintsii-guandun-podpisali-dorozhnuju-kartu-651136-2024/>
288. Dalle auto elettriche alle materie prime endocrine: la delegazione della regione di Minsk visita la provincia di Guangdong [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: <https://belta.by/society/view/ot-elektrokarov-do-endokrinnogo-svriija-delegatsija-minskoj-oblasti-poseschaet-provintsiju-guandun-651244-2024/>
289. L'esportazione di merci dalla regione di Mogilev alla Cina negli ultimi dieci anni è cresciuta di 18 volte [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: <https://belta.by/regions/view/eksport-tovarov-iz-mogilevskoj-oblasti-v-kitaj-za-poslednie-desjat-let-vyros-v-18-raz-575841-2023>
290. Una piattaforma per entrare nella realizzazione di progetti comuni: il Business Forum bielorusso-cinese. forum d'affari si è svolto a Mogilev [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: <https://belta.by/regions/view/ploschadka-dlja-vyhoda-na-realizatsiju-obschih-proektov-belorussko-kitajskij-biznes-forum-proshel-v-643622-2024/>
291. La regione di Mogilev presenterà progetti di investimento edilizio e industriale alla fiera di Shanghai [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://belta.by/regions/view/mogilevskaja-oblast-predstavit-stroitelnye-i-promyshlennye-investproekty-na-vystavke-v-shanhae-595292-2023/>
292. Business forum, mostre e concorsi. La settimana della città di Tianjin inizia nella regione di Mogilev [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: <https://belta.by/regions/view/biznes-forum-vystavki-i-sorevnovanija-nedelja-goroda-tjantszin-startuet-v-mogilevskoj-oblasti-643224-2024/>
293. "Trovare modi di interazione". La settimana della città di Tianjin si svolge a Mogilev [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: <https://belta.by/regions/view/naiti-puti-vzaimodejstviya-v-mogileve-prohodit-nedelja-goroda-tjantszin-643563-2024/>
294. BUTB contribuirà a semplificare il commercio tra la regione di Mogilev e la cinese Tianjin [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL:

<https://belta.by/economics/view/butb-pomozhet-uprostit-torgovlju-mezhdumogilevskoj-oblastiju-i-kitajskim-tjantszinem-643724-2024/>

295. Da cinque anni il fatturato commerciale della regione di Gomel con la Cina è cresciuto di quattro volte [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL:

<https://www.belta.by/regions/view/za-pjat-let-tovarooborot-gomelskoj-oblasti-s-kitaem-vvros-v-chetvire-raza-640488-2024/>

296. L'accreditamento per la fornitura di prodotti alimentari alla Cina ha 20 imprese della regione di Gomel [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL:

<https://www.belta.by/regions/view/akkreditatsiju-na-postavki-pischevoj-produktsii-v-kitaj-imej-ut-20-predpriijatij-gomelskoj-oblasti-640508-2024/>

297. Xie Xiaoyun: La FEZ "Gomel-Raton" ha creato condizioni interessanti per i residenti [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/se-sjaojun-v-sez-gomel-raton-sozdany-privilekatelnye-uslovija-dlja-rezidentov-640651-2024/>

298. Commercio, istruzione, turismo. Xie Xiaoyun sul potenziale di cooperazione tra la regione di Gomel e le regioni della Cina [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL:

<https://www.belta.by/regions/view/torgovlja-obrazovanie-turizm-se-sjaojun-o-potentsiale-sotrudnichestva-gomelskoj-oblasti-i-i-regionov-640506-2024/>

299. Xie Xiaoyun sulla cooperazione tra Bielorussia e Cina nel campo dell'istruzione: è una base intellettuale per tutti i settori [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL:

<https://www.belta.by/society/view/se-sjaojun-o-sotrudnichestve-belarusi-i-i-knr-v-obrazovanii-eto-intellektualnaja-baza-dlja-vseh-sfer-640698-2024/>

300. Zalessky, B. Bielorussia-Cina: nuove opportunità. L'interazione strategica nell'era delle relazioni di partenariato esemplari / Boris Zalessky. - LAP LAMBERT Academic Publishing, 2023. - 88 c.

301. Commercio, progetti industriali comuni, complesso agroindustriale. Krupko sulla cooperazione tra la regione di Gomel e la provincia di Hebei [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/torgovlja-sovmestnye-promproekty-apk-krupko-o-sotrudnichestve-gomelskoj-oblasti-i-provintsii-hebej-641393-2024/>

302. Le imprese di Gomel hanno firmato nuovi contratti e accordi con partner cinesi [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL:

<https://www.belta.by/regions/view/gomelskie-predpriijatija-podpisali-novvedogovory-i-soglasheniija-s-kitajskimi-partnerami-641709-2024/>

303. Documenti per 85 milioni di dollari firmati dai rappresentanti della

regione di Homiel alla fiera delle importazioni di Shanghai [Risorsa elettronica]. - 2023. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/dokumenty-na-85-mln-podpisali-predstaviteli-gomelskoj-oblasti-na-vystavke-importa-v-shanhae-598283-2023/>

304. Bielorussia e Cina hanno firmato un memorandum d'intesa nel campo delle TIC [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: <https://belta.by/society/view/belarus-i-kitaj-podpisali-memorandum-o-vzaimoponimanii-v-oblasti-ikt-656109-2024/>

305. Ministeri dell'Industria di Bielorussia e Cina: il piano di cooperazione può essere aggiornato, dettagliato e ampliato [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: <https://belta.by/economics/view/minpromy-belarusi-i-i-kitajaja-plan-posotrudnichestvu-mozhet-byt-aktualizirovan-detalizirovan-i-rasshiren-644949-2024/>

306. Macchine utensili, cellulosa, auto. Quali progetti significativi stanno realizzando Bielorussia e Cina [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: <https://belta.by/society/view/stanki-tselljuloza-avtomobil-kakie-znakovyeproekty-realizujut-belarus-i-kitaj-671355-2024/>

307. Snopkov: progetti strategici con la Cina per 3 miliardi di dollari sono pensati per il medio termine [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: <https://belta.by/economics/view/snopkov-strategicheskije-proekty-s-kitaem-na-3-mlrd-rasschitany-na-srednesrochnuju-perspektivu-.655954-2024/>

308. MTZ è interessata alla creazione di produzioni congiunte in Cina [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: <https://belta.by/economics/view/mtz-zainteresovan-v-sozdanii-sovmestnyh-proizvodstv-v-kitae-662915-2024/>

309. MTZ acquisterà più di 30 unità di attrezzature dalla Cina [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: <https://belta.by/economics/view/mtz-zakupit-bolee-30-edinits-oborudovanija-iz-kitajaja-662946-2024/>

310. Naumovich: le imprese bielorusse di costruzione di macchine sono aperte alla cooperazione con le aziende cinesi [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: <https://belta.by/economics/view/naumovich-belorusskie-predpriijatijamashinostroenij-a-otkrytyk-kooperatsii-s-kitajskimi-kompanijami-665797-2024/>

311. "Belshina" insieme a BSTU rafforza la partnership con aziende cinesi leader nel settore dei pneumatici [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: <https://belta.by/economics/view/belshina-sovmestno-s-bgtu-ukrepljaet-partnerstvo-s-veduschimi-kitajskimi-kitajskimi-shinnymi-kompanijami-627709-2024/>

312. Inizio degli anni di cooperazione tra Bielorussia e Cina nella scienza, nella tecnologia e nell'innovazione [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: <https://belta.by/society/view/dan-start-godam-sotrudnichestva-belarusi-i-knr-y-oblasti-nauki-tehnologij-i-innovatsij-656188-2024/>
313. Roman Golovnenko: Nelle condizioni di instabilità del mondo, Bielorussia e Cina continuano a costruire una cooperazione reciprocamente vantaggiosa [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: <http://pda.government.gov.by/ru/content/10994>
314. Chebotar: "La Grande Pietra" è una delle priorità chiave dello sviluppo del progetto cooperazione bielorusso-cinese [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: <https://belta.by/economics/view/chebotar-velikij-kamen-odin-iz-ključevyh-prioritetov-razvitija-belorussko-kitajskogo-sotrudnichestva-649217-2024/>
315. Bielorussia e Cina hanno approvato 20 progetti scientifici e tecnici congiunti per il periodo 2024-2026 [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: <https://belta.by/society/view/belarus-i-kitaj-utverdili-20-sovmestnyh-naučno-tehnicheskikh-proektov-na-gody-2024-2026--656073-2024/>
316. La Bielorussia e la Cina creeranno entità legali per la produzione di beni sulla base di sviluppi congiunti [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: <https://belta.by/society/view/belarus-i-kitaj-budut-sozdavat-jurlitsa-dlja-proizvodstva-produktsii-na-osnove-sovmestnyh-razrabotok-656197-2024/>
317. La filiale dell'Accademia nazionale delle scienze della Bielorussia sarà creata in Cina [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: <https://belta.by/society/view/filial-nan-belarusi-sozdatud-v-kitae-656108-2024/>
318. Roman Golovchenko: Il fatturato commerciale tra Bielorussia e Cina è cresciuto di 140 volte in 30 anni [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: <http://www.government.by/ru/content/10993>
319. BNBK e "Grande Pietra": Bielorussia e Cina hanno concordato nuovi importanti progetti di investimento [Risorsa elettronica]. - 2024. - URL: <https://belta.by/economics/view/bnbk-i-velikij-kamen-belarus-i-kitaj-dogovorilis-o-novyh-krupnyh-investproektah-656105-2024/>
320. Zalesky, B. Dinamiche di una partnership di successo. Riserve interne ed esterne del movimento progressivo dell'economia bielorusa / Boris Zalesky. - LAP LAMBERT Academic Publishing, 2024. - 208 c.

FOR AUTHOR USE ONLY

FOR AUTHOR USE ONLY

**More
Books!**



yes
I want morebooks!

Buy your books fast and straightforward online - at one of world's fastest growing online book stores! Environmentally sound due to Print-on-Demand technologies.

Buy your books online at
www.morebooks.shop

Compra i tuoi libri rapidamente e direttamente da internet, in una delle librerie on-line cresciuta più velocemente nel mondo! Produzione che garantisce la tutela dell'ambiente grazie all'uso della tecnologia di "stampa a domanda".

Compra i tuoi libri on-line su
www.morebooks.shop



info@omniscryptum.com
www.omniscryptum.com

OMNIScriptum



FOR AUTHOR USE ONLY