

Sommario Rassegna Stampa

Pagina	Testata	Data	Titolo	Pag.
	Rubrica	Anie		
38	Gazzetta di Parma	06/09/2017	ENERGIE RINNOVABILI E GREEN ECONOMY EMILIA ROMAGNA PROTAGONISTA A EXPO 2017	2
	Gazzettadellemilia.it	05/09/2017	ENERGIE RINNOVABILI E GREEN ECONOMY, EMILIA-ROMAGNA PROTAGONISTA ALL'EXPO 2017 DI ASTANA	3
5/6	La Staffetta Quotidiana Petrolifera	05/09/2017	KAZAKHSTAN, IMPRESE GREEN ITALIANE IN MISSIONE ALL'EXPO	5
19	La Voce di Reggio Emilia	05/09/2017	ENERGIE RINNOVABILI E GREEN ECONOMY ALL'EXPO DI ASTANA	6
10	L'Informazione di San Marino	05/09/2017	ENERGIE RINNOVABILI E GREEN ECONOMY EMILIA-ROMAGNA PROTAGONISTA ALL'EXPO 2017 DI ASTANA	7

In Kazakistan

Energie rinnovabili e green economy
Emilia Romagna protagonista a Expo 2017

■ L'apertura dell'Italy national day, incontri bilaterali col Governo kazako e la giornata dell'Italian-Kazakhstan business forum on smart energy and green technology. Con questi appuntamenti entra nel vivo la missione istituzionale e imprenditoriale emiliano-romagnola all'Expo 2017 Future Energy di Astana, in Kazakistan.

Questa mattina l'assessore regionale alle Attività produttive, Palma Costi, ha partecipato a un bilaterale col Governo kazako insieme alla delegazione del Governo italiano: il confronto con Roman Sklyar, vice ministro per gli Investimenti, Gani Sadibekov, vice ministro per l'Energia e Aibatyr Zhumaglov, vice ministro dell'Economia. L'Italia è un partner strategico per il Kazakistan. Nel 2016 l'export ammontava a 842 milioni di euro, in aumento del 8,2% rispetto al 2015, prevalentemente prodotti dell'abbigliamento, macchinari di impiego ge-

nerale, tubi condotti, profilati cavi e relativi accessori. Il 10% dell'export italiano proviene dall'Emilia-Romagna. Si tratta di un mercato potenziale di circa 500 milioni di abitanti, che comprende il Kazakistan stesso e parte dei Paesi confinanti. "L'export dal-

l'Emilia-Romagna verso il Kazakistan - ha evidenziato l'assessore regionale Costi - è diffuso su vari prodotti con preponderanza sui

macchinari e nel comparto moda, mentre si potrebbero registrare le possibili maggiori prospettive di sviluppo in particolare macchine agricole e motori elettrici, strumentazione per le estrazioni e poi anche tecnologie catena del freddo. Negli incontri col Governo kazako abbiamo verificato la solidità delle relazioni e la conferma del radicamento delle nostre imprese in questo Paese. Inoltre ci sono nuovi spazi per continuare ad ampliare relazioni importanti dal punto di vista commerciale ma anche per la ricerca e l'innovazione. Molto significativo, inoltre, il fatto che alcune imprese del nostro territorio presenti autonomamente a Expo abbiano deciso di aggregarsi alla delegazione regionale, potendo così contare su un più vasto e organizzato sistema di relazioni, determinante per lavorare insieme".

Al Business forum on smart energy and green technology - organizzato da Confindustria, Agenzia-Ice, Ministeri degli Affari esteri e Cooperazione internazionale e dello Sviluppo economico in collaborazione con Federazione Anie - sono state presentate le espe-

rienze regionali imprenditoriali, di ricerca e di innovazione tecnologica virtuose nel campo della chiusura dei cicli produttivi, della trasformazione verso l'energia a basso impatto puntando su fonti rinnovabili e un utilizzo efficiente di combustibili fossili, della mobilità sostenibile e delle 'smart cities'. Durante l'incontro, inoltre, sono state presentate le eccellenze emiliano-romagnole nell'ambito della ricerca e produzione industriale, green, dell'economia circolare e del recupero delle materie, le soluzioni e le tecnologie all'avanguardia nel campo della sostenibilità e del risparmio energetico, con un focus particolare sulla 'low carbon economy'.

Tra le aziende che prendono parte alla missione emiliano-romagnola di Expo Astana 2017 ci sono Rossetti Marino Spa, Bonatti Spa, Certi Mac, la cooperativa sociale La Città verde, Associazione italiana compostaggio e biogas Cic, Herambiente, Idro Meccanica Srl, Roca di Ravenna, Villa società agricola, la Fiera di Rimini (Italian exhibition Group), Tper oltre a imprese a carattere nazionale presenti in Emilia-Romagna come Eni ed Enel. Queste insieme a Università Bologna, Università Ferrara, Enea, Nomisma Energia, Clust-ER energia e Aster.

L'appuntamento di Astana, con

una settimana dedicata all'Emilia-Romagna all'interno di Padiglione Italia coincidente con l'Italy National Day, è la prosecuzione della positiva presenza a Expo Milano 2015, dove sono state fatte conoscere le eccellenze regionali, dai prodotti alle imprese al sistema pubblico.

La missione proseguirà, nei prossimi due giorni, con diversi appuntamenti dedicati ai diversi aspetti dei temi energetici "made in Emilia-Romagna" come le soluzioni, tecnologie ed esperienze offshore e rinnovabili nonché le tecnologie e le applicazioni per la sostenibilità energetica tramite il recupero delle materie nell'economia circolare (martedì 5 settembre) e le energie per muoversi, ovvero i sistemi di mobilità sostenibile (mercoledì 6 settembre). Ieri si è tenuto all'Opera Theatre di Astana, un concerto tributo a Luciano Pavarotti, coprodotto insieme all'omonima Fondazione e ad Ater. Mentre, sempre nella mattina di ieri, si è tenuto il primo forum tematico sul tema "transizione verso una low carbon economy: scenari e tecnologie" col contributo di Regione, Università di Bologna, Italian Exhibition Group (Fiera di Rimini), Nomisma Energia, Enea e Clust-ER Energia e sviluppo. ➤



Informiamo che in questo sito sono utilizzati "cookies di sessione" necessari per ottimizzare la navigazione, ma anche "cookies di analisi" per elaborare statistiche e "cookies di terze parti". Puoi avere maggiori dettagli e bloccare l'uso di tutti o solo di alcuni cookies, visionando l'informativa estesa.

Se prosegui con la navigazione sul presente sito, è implicito che esprimi il consenso all'uso dei suddetti cookies. [OK](#) [Leggi tutto](#)

CLICCA QUI E COMINCIA OGGI STESSO

la GAZZETTA dell'Emilia & dintorni...

[LOGIN](#) [REGISTER](#)

GAZZETTA DELL'EMILIA • REDAZIONE • CONTATTI • PUBBLICITÀ E INSERZIONI • LAVORA CON NOI

CERCA...

Home Cronaca Politica **Economia** Lavoro Cultura Food Comunicati Sport Motori Trucks

EMILIA • PIACENZA • PARMA • REGGIO EMILIA • MODENA

AMICI ANIMALI • SALUTE E BENESSERE • NUOVE TECNOLOGIE • CIBUS ON LINE • DOVE ANDIAMO?

Home » Economia » Comunicati Economia Emilia »

Energie rinnovabili e green economy, Emilia-Romagna protagonista all'Expo 2017 di Astana

ENERGIE RINNOVABILI E GREEN ECONOMY, EMILIA-ROMAGNA PROTAGONISTA ALL'EXPO 2017 DI ASTANA

Scritto da [Redazione](#) | Martedì, 05 Settembre 2017 07:04 | [Stampa](#) | [Email](#) | [Galleria immagini](#)

0
Mi piace

G+

in
Share

0
Share



Incontro bilaterale col Governo kazako e apertura dell'Italy national day. La delegazione istituzionale e imprenditoriale emiliano-romagnola impegnata nel Italian-Kazakhstan business forum. Il 5 e 6 settembre incontri tematici su offshore e mobilità sostenibile. Ieri si è tenuto all'Opera Theatre un concerto-tributo a Luciano Pavarotti

Bologna – L'apertura dell'Italy national day, incontri bilaterali col Governo kazako e la giornata dell'Italian-Kazakhstan business forum on smart energy and green technology. Con questi appuntamenti entra nel vivo la missione istituzionale e imprenditoriale emiliano-romagnola all'Expo 2017 Future Energy di Astana, in Kazakistan.

Ieri mattina l'assessore regionale alle Attività produttive, **Palma Costi**, ha partecipato a un bilaterale col Governo kazako insieme alla delegazione del Governo italiano: il confronto con Roman Sklyar, vice ministro per gli Investimenti, Gani Sadibekov, vice ministro per l'Energia e Aibatyr Zhumaglov, vice ministro dell'Economia. L'Italia è un partner strategico per il Kazakistan.

Nel 2016 l'export ammontava a 842 milioni di euro, in aumento del 8,2% rispetto al 2015, prevalentemente prodotti dell'abbigliamento, macchinari di impiego generale, tubi condotti, profilati cavi e relativi accessori. Il 10% dell'export italiano proviene dall'Emilia-Romagna.

Si tratta di un mercato potenziale di circa 500 milioni di abitanti, che comprende il Kazakistan stesso e parte dei Paesi confinanti.

"L'export dall'Emilia-Romagna verso il Kazakistan- ha evidenziato l'assessore

regionale Costi- è diffuso su vari prodotti con preponderanza sui macchinari e nel comparto moda, mentre si potrebbero registrare le possibili maggiori prospettive di sviluppo in particolare macchine agricole e motori elettrici, strumentazione per le estrazioni e poi anche tecnologie catena del freddo. Negli incontri col Governo kazako abbiamo verificato la solidità delle relazioni e la conferma del radicamento delle nostre imprese in questo Paese. Inoltre ci sono nuovi spazi per continuare ad ampliare relazioni importanti dal punto di vista commerciale ma anche per la ricerca e l'innovazione. Molto significativo, inoltre, il fatto che alcune imprese del nostro territorio presenti autonomamente a Expo abbiano deciso di aggregarsi alla delegazione regionale, potendo così contare su un più vasto e organizzato sistema di relazioni, determinante per lavorare insieme".

Al Business forum on smart energy and green technology - organizzato da Confindustria, Agenzia-Ice, Ministeri degli Affari esteri e Cooperazione internazionale e dello Sviluppo economico in collaborazione con Federazione Anie – sono state presentate le esperienze regionali imprenditoriali, di ricerca e di innovazione tecnologica virtuose nel campo della chiusura dei cicli produttivi, della trasformazione verso l'energia a basso impatto puntando su fonti rinnovabili e un utilizzo efficiente di combustibili fossili, della mobilità sostenibile e delle 'smart cities'. Durante l'incontro, inoltre, sono state presentate le eccellenze emiliano-romagnole nell'ambito della ricerca e produzione industriale, green, dell'economia circolare e del recupero delle materie, le soluzioni e le tecnologie all'avanguardia nel campo della sostenibilità e del risparmio energetico, con un focus particolare sulla 'low carbon economy'.

Tra le aziende che prendono parte alla missione emiliano-romagnola di Expo Astana 2017 ci sono Rosetti Marino Spa, Bonatti Spa, Certi Mac, la cooperativa sociale La Città verde, Associazione italiana compostaggio e biogas Cic, Herambiente, Idro Meccanica Srl, Roca di Ravenna, Villa società agricola, la Fiera di Rimini (Italian exhibition Group), Tper oltre a imprese a carattere nazionale presenti in Emilia-Romagna come Eni ed Enel. Queste insieme a Università Bologna, Università Ferrara, Enea, Nomisma Energia, Clust-ER energia e Aster.

L'appuntamento di Astana, con una settimana dedicata all'Emilia-Romagna all'interno di Padiglione Italia coincidente con l'Italy National Day, è la prosecuzione della positiva presenza a Expo Milano 2015, dove sono state fatte conoscere le eccellenze regionali, dai prodotti alle imprese al sistema pubblico.

La missione proseguirà, nei prossimi due giorni, con diversi appuntamenti dedicati ai diversi aspetti dei temi energetici "made in Emilia-Romagna" come le soluzioni, tecnologie ed esperienze offshore e rinnovabili nonché le tecnologie e le applicazioni per la sostenibilità energetica tramite il recupero delle materie nell'economia circolare (martedì 5 settembre) e le energie per muoversi, ovvero i sistemi di mobilità sostenibile (mercoledì 6 settembre).

Ieri si è tenuto all'Opera Theatre di Astana, un concerto tributo a Luciano Pavarotti, coprodotto insieme all'omonima Fondazione e ad Ater. Mentre, sempre nella mattina di ieri, si è tenuto il primo forum tematico sul tema "transizione verso una low carbon economy: scenari e tecnologie" col contributo di Regione, Università di Bologna, Italian Exhibition Group (Fiera di Rimini), Nomisma Energia, Enea e Clust-ER Energia e sviluppo.

In allegato: immagini della giornata a Expo Astana

SEGUICI SU

FACEBOOK



SEGUICI SU

TWITTER

Tweet di @GazzettaEmilia

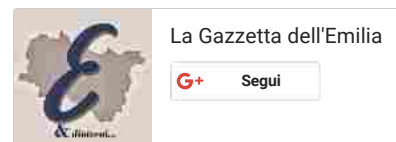


Incorpora

Visualizza su Twitter

SEGUICI SU GOOGLE

PLUS



Cura ok per la prostata

Se la minzione è un problema, dovresti provare questo metodo per risolverlo. A casa tua!

Kazakhstan, imprese green italiane in missione all'Expo

Al via la missione di governo e imprese in Kazakhstan. Fino al 6 settembre 35 imprese, 2 associazioni industriali e un totale di circa 70 partecipanti saranno tra Astana e Almaty per esplorare le opportunità di business offerte dal Paese nella filiera delle Smart Energy e Green Technologies.

La missione, che si svolgerà in occasione della Giornata nazionale dedicata all'Italia all'Expo 2017, è promossa dai Ministeri degli Esteri e dello Sviluppo Economico ed è organizzata da Confindustria e Ice in collaborazione con l'Anie.

"La missione mira a riaffermare la leadership tecnologica delle nostre aziende, che hanno tutti i numeri per conquistarsi maggiori spazi sul mercato kazako e contribuire con la loro expertise al perseguimento degli ambiziosi target che si è posto il Kazakhstan per diminuire la propria dipendenza dagli idrocarburi e diversificare la propria economia. Il piano governativo - spiega il Sottosegretario al Ministero dello Sviluppo Economico Ivan Scalfarotto - prevede infatti lo sviluppo di quei comparti energetici in cui la nostra filiera è leader, come il fotovoltaico, l'eolico e l'idroelettrico".

Per far fronte al calo del prezzo del petrolio (risorsa che esprime circa il 30% del Pil nazionale e quasi il 70% dell'export), il Governo kazako ha lanciato un piano finalizzato a diversificare la base industriale, ridurre la dipendenza dal greggio e migliorare il clima per gli investitori stranieri. Ciò si è tradotto nell'obiettivo di generare da rinnovabili entro il 2020 almeno il 3% del fabbisogno nazionale di elettricità, il 10% entro il 2030 e il 50% entro il 2050. Per raggiungere queste percentuali il Ministero dell'Energia ha previsto per i prossimi tre anni la co-

struzione di 106 nuovi impianti ad energia pulita distribuiti su tutto il territorio nazionale; nel dettaglio si tratta di 34 centrali eoliche, 41 mini idroelettriche, 28 centrali solari e tre impianti a biogas, per oltre 3.000 nuovi MW di potenza installata.



Energie rinnovabili e green economy all'Expo di Astana

L'apertura dell'Italy national day, incontri bilaterali col Governo kazako e la giornata dell'Italian-Kazakhstan business forum on smart energy and green technology. Con questi appuntamenti entra nel vivo la missione istituzionale e imprenditoriale emiliano-romagnola all'Expo 2017 Future Energy di Astana, in Kazakistan.

L'assessore regionale alle Attività produttive, Palma Costi, ha partecipato a un bilaterale col Governo kazako

insieme alla delegazione del Governo italiano: il confronto con Roman Sklyar, vice ministro per gli Investimenti, Gani Sadibekov, vice ministro per l'Energia e Aibatyr Zhumaglov, vice ministro dell'Economia. L'Italia è un partner strategico per il Kazakistan. Nel 2016 l'export ammontava a 842 milioni di euro, in aumento del 8,2% rispetto al 2015, prevalentemente prodotti dell'abbigliamento, macchinari di impiego generale, tubi condotti, profilati cavi e relativi accessori. Il 10% dell'export italiano proviene dall'Emilia-Romagna. Si tratta di un mercato potenziale di circa 500 milioni di abitanti, che comprende il Kazakistan stesso e parte dei Paesi confinanti. "L'export dall'Emilia-Romagna verso il Kazakistan ha evidenziato

l'assessore regionale Costi - è diffuso su vari prodotti con preponderanza sui macchinari e nel comparto moda, mentre si potrebbero registrare le possibili maggiori prospettive di sviluppo in particolare macchine agricole e motori elettrici, strumentazione per le estrazioni e poi anche tecnologie catena del freddo. Negli incontri col Governo kazako abbiamo verificato la solidità delle relazioni e la conferma del radicamento delle nostre imprese in questo Paese. Inoltre ci sono nuovi spazi per continuare ad ampliare relazioni importanti dal punto di vista commerciale ma anche per la ricerca e l'innovazione. Molto significativo, inoltre, il fatto che alcune imprese del nostro territorio presenti autonomamente a Expo abbiano deciso di ag-

gregarsi alla delegazione regionale, potendo così contare su un più vasto e organizzato sistema di relazioni, determinante per lavorare insieme".

Al Business forum on smart energy and green technology - organizzato da Confindustria, Agenzia-Ice, Ministeri degli Affari esteri e Cooperazione internazionale e dello Sviluppo economico in collaborazione con Federazione Anie - sono state presentate le esperienze regionali imprenditoriali, di ricerca e di innovazione tecnologica virtuose nel campo della chiusura dei cicli produttivi, della trasformazione verso l'energia a basso impatto puntando su fonti rinnovabili e un utilizzo efficiente di combustibili fossili, della mobilità sostenibile e delle 'smart cities'.



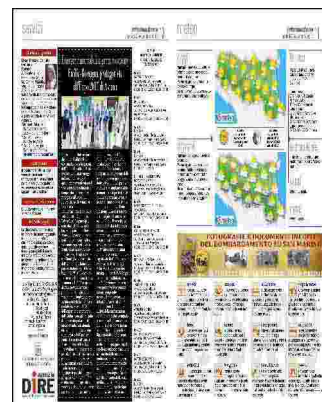
Energie rinnovabili e green economy Emilia-Romagna protagonista all'Expo 2017 di Astana



L'apertura dell'Italy national day, incontri bilaterali col Governo kazako e la giornata dell'Italian-Kazakhstan business forum on smart energy and green technology. Con questi appuntamenti entra nel vivo la missione istituzionale e imprenditoriale emiliano-romagnola all'Expo 2017 Future Energy di Astana, in Kazakistan.

Ieri mattina l'assessore regionale alle Attività produttive, Palma Costi, ha partecipato a un bilaterale col Governo kazako insieme alla delegazione del Governo italiano: il confronto con Roman Sklyar, vice ministro per gli Investimenti, Gani Sadibekov, vice ministro per l'Energia e Aibaty Zhumaglov, vice ministro dell'Economia. L'Italia è un partner strategico per il Kazakistan. Nel 2016 l'export ammontava a 842 milioni di euro, in aumento del 8,2% rispetto al 2015, prevalentemente prodotti dell'abbigliamento, macchinari di impiego generale, tubi condotti, profilati cavi e relativi accessori. Il 10% dell'export italiano proviene dall'Emilia-Romagna. Si tratta di un mercato potenziale di circa 500 milioni di abitanti, che comprende il Kazakistan stesso e parte dei Paesi confinanti. "L'export dall'Emilia-Romagna verso il Kazakistan - ha evidenziato l'assessore regionale Costi - è diffuso su vari prodotti con preponderanza sui macchinari e nel comparto moda, mentre si potrebbero registrare le possibili maggiori prospettive di sviluppo in particolare macchine agricole e motori elettrici, strumentazione per le estrazioni e poi anche

tecnologie catena del freddo. Negli incontri col Governo kazako abbiamo verificato la solidità delle relazioni e la conferma del radicamento delle nostre imprese in questo Paese. Inoltre ci sono nuovi spazi per continuare ad ampliare relazioni importanti dal punto di vista commerciale ma anche per la ricerca e l'innovazione. Molto significativo, inoltre, il fatto che alcune imprese del nostro territorio presenti autonomamente a Expo abbiano deciso di aggregarsi alla delegazione regionale, potendo così contare su un più vasto e organizzato sistema di relazioni, determinante per lavorare insieme". Al Business forum on smart energy and green technology - organizzato da Confindustria, Agenzia-Ice, Ministeri degli Affari esteri e Cooperazione internazionale e dello Sviluppo economico in collaborazione con Federazione Anie - sono state presentate le esperienze regionali imprenditoriali, di ricerca e di innovazione tecnologica virtuose nel campo della chiusura dei cicli produttivi, della trasformazione verso l'energia a basso impatto puntando su fonti rinnovabili e un utilizzo efficiente di combustibili fossili, della mobilità sostenibile e delle 'smart cities'. Durante l'incontro, inoltre, sono state presentate le eccellenze emiliano-romagnole nell'ambito della ricerca e produzione industriale, green, dell'economia circolare e del recupero delle materie, le soluzioni e le tecnologie all'avanguardia nel campo della sostenibilità e del risparmio energetico, con un focus particolare sulla 'low carbon economy'.



Sommario Rassegna Stampa

Pagina	Rubrica	Data	Titolo	Pag.
Testata: il Sole 24 Ore				
1	Anie	04/09/2017	<i>ENERGIA E INDUSTRIA: MISSIONE IN KAZAKHSTAN (E.Netti)</i>	3
Testata: Corriere della Sera				
37	Anie	31/08/2017	<i>SUSSURRI & GRIDA - LE AZIENDE ITALIANE PORTANO AD ASTANA LE TECNOLOGIE GREEN</i>	4
Testata: Affari&Finanza (la Repubblica)				
38	Rinnovabili/green economy/ reti smart /smart city	03/07/2017	<i>ALL'EXPO 2017 DI ASTANA ATTESE LE ECCELLENZE TRICOLORI</i>	5
Testata: Aise.it				
	Anie	04/09/2017	<i>EXPO ASTANA: AL PADIGLIONE ITALIANO INIZIA LA SETTIMANA DELLEMILIA ROMAGNA</i>	6
Testata: Ansa.it				
	Anie	04/09/2017	<i>ENERGIA: E-R A EXPO ASTANA, INCONTRI</i>	7
Testata: Bologna2000.com				
	Anie	04/09/2017	<i>ENERGIE RINNOVABILI E GREEN ECONOMY, EMILIA-ROMAGNA PROTAGONISTA ALLEXPO 2017 DI ASTANA</i>	9
Testata: Carpi2000.it				
	Anie	04/09/2017	<i>ENERGIE RINNOVABILI E GREEN ECONOMY, EMILIA-ROMAGNA PROTAGONISTA ALLEXPO 2017 DI ASTANA</i>	11
Testata: Cerpress.it				
	Anie	04/09/2017	<i>ENERGIE RINNOVABILI E GREEN ECONOMY, EMILIA-ROMAGNA PROTAGONISTA ALLEXPO 2017 DI ASTANA</i>	13
Testata: Gazzettadellemilia.it				
	Anie	05/09/2017	<i>ENERGIE RINNOVABILI E GREEN ECONOMY, EMILIA-ROMAGNA PROTAGONISTA ALL'EXPO 2017 DI ASTANA</i>	15
Testata: Impresamia.com				
	Anie	06/07/2017	<i>INTERNAZIONALIZZAZIONE-KAZAKHSTAN: NUOVE DATE MISSIONE IMPRENDITORIALE SMART ENERGY E GREEN TECHNOLO</i>	17
Testata: It.finance.yahoo.com				
	Anie	03/09/2017	<i>AL VIA MISSIONE GOVERNO E IMPRESE IN KAZAKHSTAN, FOCUS ENERGIA</i>	19
Testata: Italiannetwork.it				
	Anie	04/09/2017	<i>IMPRESE ITALIANE NEL MONDO - KAZAKHSTAN - AL VIA MISSIONE ISTITUZIONALE (MAECI / MISE /ICE) E IMPREN</i>	20
Testata: La Staffetta Quotidiana Petrolifera				
5/6	Anie	05/09/2017	<i>KAZAKHSTAN, IMPRESE GREEN ITALIANE IN MISSIONE ALL'EXPO</i>	22
Testata: La Voce di Reggio Emilia				
19	Anie	05/09/2017	<i>ENERGIE RINNOVABILI E GREEN ECONOMY ALL'EXPO DI ASTANA</i>	23
Testata: Parmadaily.it				
	Anie	04/09/2017	<i>GREEN ECONOMY, EMILIA ROMAGNA PROTAGONISTA ALL'EXPO DI ASTANA</i>	24
Testata: Reggio2000.it				
	Anie	04/09/2017	<i>ENERGIE RINNOVABILI E GREEN ECONOMY, EMILIA-ROMAGNA PROTAGONISTA ALLEXPO 2017 DI ASTANA</i>	26

Sommario Rassegna Stampa

Pagina	Rubrica	Data	Titolo	Pag.
Testata:	Regioni.it			
	Anie	04/09/2017	<i>[EMILIA - ROMAGNA] ENERGIE RINNOVABILI E GREEN ECONOMY, EMILIA-ROMAGNA PROTAGONISTA ALL'EXPO 2017 DI</i>	28
	Anie	04/09/2017	<i>AL VIA MISSIONE GOVERNO E IMPRESE IN KAZAKHSTAN, FOCUS ENERGIA</i>	29
	Anie	04/09/2017	<i>EXPO ASTANA: RINNOVABILI E GREEN ECONOMY, L'EMILIA PROTAGONISTA</i>	32
Testata:	Sassuolo2000.it			
	Anie	04/09/2017	<i>ENERGIE RINNOVABILI E GREEN ECONOMY, EMILIA-ROMAGNA PROTAGONISTA ALL'EXPO 2017 DI ASTANA</i>	34
Testata:	Sassuoloonline.it			
	Anie	04/09/2017	<i>ENERGIE RINNOVABILI E GREEN ECONOMY, EMILIA-ROMAGNA PROTAGONISTA ALLEXPO 2017 DI ASTANA</i>	36
Testata:	Scienzaegoverno.org			
	Anie	06/08/2017	<i>GIORNATA NAZIONALE DELLITALIA ALLEXPO DI ASTANA - LA FILIERA DELLE SMART ENERGY E GREEN TECHNOLOGIES</i>	38
Testata:	Sestopotere.com			
	Anie	04/09/2017	<i>EXPO 2017 DI ASTANA, EMILIA-ROMAGNA PROTAGONISTA</i>	39

Energia e industria: missione in Kazakhstan

Enrico Netti > pagina 7

Kazakhstan. Oggi all'Expo la Giornata italiana

Missione ad Astana: grandi opportunità nell'energia «green»

Enrico Netti

Con la visita all'Expo 2017 di Astana, dove il padiglione italiano ha avuto finora oltre 400mila visitatori, ieri è iniziata la missione di Governo e imprese italiane in Kazakhstan, paese che ha avviato un processo di industrializzazione e di rinnovamento all'insegna della sostenibilità e dell'efficienza energetica. Oggi si terrà il Business forum alla presenza dei vertici della delegazione italiana e delle principali istituzioni economiche locali, seguito da una prima sessione di incontri B2B tra aziende italiane e kazake. Al termine dei lavori, poi, la cerimonia di inaugurazione della Giornata nazionale dedicata all'Italia all'Expo.

La missione è promossa dal ministero degli Esteri e dal Mise ed è organizzata da Confindustria e Ice in collaborazione con

la Federazione Anie, che rappresenta oltre 1.300 aziende del comparto elettrotecnico ed elettronico. «La missione a Expo 2017, in occasione della Giornata nazionale italiana, con numerose nostre aziende leader nei settori delle *green* e *smart energies* è un'ulteriore conferma, in piena continuità con Expo Milano 2015, dell'impegno del governo per promuovere uno sviluppo sostenibile - spiega il sottosegretario allo Sviluppo economico, Ivan Scalfarotto -. Da tempo l'industria italiana effettua investimenti e fa ricerca nei campi dell'efficienza, del risparmio energetico e del cambiamento del mix generativo, un impegno che viene riconosciuto dai mercati più evoluti».

Grandi opportunità per il made in Italy arrivano dal pacchetto di riforme «I cento passi concre-

ti», varato dal governo kazako nel 2015 per la diversificazione industriale e produttiva, l'efficiamento energetico e le riforme strutturali. «Le aziende oggi presenti sono in grado di affrontare le nuove sfide e i programmi varati dal governo kazako nel settore dell'energia per lo sviluppo dell'*oil&gas* e delle fonti rinnovabili - aggiunge Piergiorgio Borgogelli, direttore generale Ice -, ma anche alle ambizioni di diversificazione dell'economia nazionale attraverso lo sviluppo del manifatturiero e dell'agribusiness, aree in cui le nostre imprese possono offrire soluzioni integrate per aumentare produttività ed efficienza».

Negli ultimi anni c'è stata un'accelerazione nei rapporti con il Kazakhstan. «Gli imprenditori italiani sono stati tra i primi a scommettere sul paese e sul-

le sue potenzialità di sviluppo, giocando un ruolo fondamentale nel suo processo di industrializzazione e nella sua ascesa al ruolo di potenza energetica globale - ricorda Licia Mattioli, vicepresidente di Confindustria per l'internazionalizzazione -. Inoltre le grandi manifestazioni internazionali che negli ultimi anni hanno visto protagonisti Italia e Kazakhstan - l'Expo di Milano del 2015 e ora quello di Astana - rappresentano un simbolico passaggio di consegne che delinea un percorso comune».

Durante la missione verrà, inoltre, siglato un accordo di collaborazione con la Arek, l'associazione kazaka per le energie rinnovabili, per pianificare in futuro altre azioni che mettano in contatto diretto le aziende dei due paesi.

enrico.netti@ilssole24ore.com

© RIPRODUZIONE RISERVATA

L'ANTEPRIMA



In prima linea nella costruzione

La pagina del Sole 24 Ore di lunedì 5 giugno 2017 che presenta il made in Italy all'Expo 2017. Alla realizzazione hanno collaborato anche diverse imprese italiane



Le aziende italiane portano ad Astana le tecnologie green

(fr.bas.) Comincia domenica, fino a mercoledì, la missione imprenditoriale in Kazakhstan di Confindustria e Ice, organizzata con i ministeri degli Esteri e dello Sviluppo, in collaborazione con Anie: una trentina di aziende attive nel settore energetico con particolare attenzione alle tecnologie verdi e alle smart grid incontreranno imprese kazake ad Astana e Almaty. L'iniziativa si svolge in occasione della giornata nazionale dedicata all'Italia all'Expo di Astana. Tra le imprese presenti, Abb, Enerray, Fib-Faam, Nidec Asi, Selta, Toshiba (Transmission & distribution Europe). Il cuore dell'economia kazaka è il settore degli idrocarburi, che pesa sull'export per l'80%. Ma il crollo del prezzo del petrolio ha spinto il Paese ad avviare progetti di diversificazione economica. La strategia al 2050 di Astana è portare il Paese a generare la metà della capacità elettrica da fonti rinnovabili. L'export italiano di tecnologie per l'energia è stato di 60,4 milioni nel 2016. Il margine di crescita è ampio.

© RIPRODUZIONE RISERVATA



L'EVENTO
**All'Expo 2017
 di Astana
 attese
 le eccellenze
 tricolori**

Sicurezza dell'approvvigionamento energetico, efficienza ed uso razionale delle risorse, accesso semplificato all'energia. E ancora: inquinamento e il riscaldamento globale. Sono solo alcuni dei temi che saranno al centro del prossimo Expo 2017, intitolato: "L'energia del futuro", in programma ad Astana, capitale del Kazakhstan, dal 10 giugno al 10 settembre. L'Expo di Astana rappresenta una grande opportunità per vedere in esposizione, rigorosamente virtuale, le più moderne tecnologie per abbattere gli agenti inquinanti provocati dalle tradizionali fonti di approvvigionamento fossili. In Kazakhstan non mancheranno le aziende italiane, tra le quali la casertana Cmd (Costruzione motori diesel) dei fratelli Negri che opera da più di 30 anni nell'industria automotive e nel settore marino. Cmd è stata selezionata da una Commissione internazionale per far parte del gruppo di testa in Kazakhstan grazie all'innovativa tecnologia di trattamento di varie tipologie di biomassa, che ha il suo fulcro in un pirogassificatore brevettato ECO20, di taglia medio-piccola, di utilizzo rapido e flessibile. Allo sviluppo ed alla diffusione della tecnologia e del brevetto Cmd lavorerà in partnership con una EScO napoletana: la Graded, da 60 anni attiva nel campo dell'efficienza della gestione dei servizi e dell'energia per clienti pubblici e privati del settore di mercato primario e del terziario avanzato, locali e internazionali. (v.d.c.)

© RIPRODUZIONE RISERVATA



Sei in: [Home](#) / [Economia italiana nel mondo](#) / [Made in Italy](#)

EXPO ASTANA: AL PADIGLIONE ITALIANO INIZIA LA SETTIMANA DELL'EMILIA ROMAGNA

🕒 04/09/2017 - 19.01

ASTANA aisei - L'apertura dell'Italy national day, incontri bilaterali col Governo kazako e la giornata dell'Italian-Kazakhstan business forum on smart energy and green technology. Con questi appuntamenti entra nel vivo la **missione istituzionale e imprenditoriale emiliano-romagnola all'Expo 2017 Future Energy di Astana**, in Kazakistan.

Questa mattina, l'assessore regionale alle Attività produttive, Palma Costi, ha partecipato a un bilaterale col Governo kazako insieme alla delegazione del Governo italiano: il confronto con Roman Sklyar, vice ministro per gli Investimenti, Gani Sadibekov, vice ministro per l'Energia e Aibatyr Zhumaglov, vice ministro dell'Economia.

L'Italia è un partner strategico per il Kazakistan. Nel 2016 l'export ammontava a 842 milioni di euro, in aumento del 8,2% rispetto al 2015, prevalentemente prodotti dell'abbigliamento, macchinari di impiego generale, tubi condotti, profilati cavi e relativi accessori. Il 10% dell'export italiano proviene dall'Emilia-Romagna. Si tratta di un mercato potenziale di circa 500 milioni di abitanti, che comprende il Kazakistan stesso e parte dei Paesi confinanti.

"L'export dall'Emilia-Romagna verso il Kazakistan- ha evidenziato l'assessore regionale Costi- è diffuso su vari prodotti con preponderanza sui macchinari e nel comparto moda, mentre si potrebbero registrare le possibili maggiori prospettive di sviluppo in particolare macchine agricole e motori elettrici, strumentazione per le estrazioni e poi anche tecnologie catena del freddo. Negli incontri col Governo kazako abbiamo verificato la solidità delle relazioni e la conferma del radicamento delle nostre imprese in questo Paese. Inoltre ci sono nuovi spazi per continuare ad ampliare relazioni importanti dal punto di vista commerciale ma anche per la ricerca e

l'innovazione. Molto significativo, inoltre, il fatto che alcune imprese del nostro territorio presenti autonomamente a Expo abbiano deciso di aggregarsi alla delegazione regionale, potendo così contare su un più vasto e organizzato sistema di relazioni, determinante per lavorare insieme".

Al Business forum on smart energy and green technology - organizzato da Confindustria, Agenzia-Ice, Ministeri degli Affari esteri e Cooperazione internazionale e dello Sviluppo economico in collaborazione con Federazione Anie - sono state presentate le esperienze regionali imprenditoriali, di ricerca e di innovazione tecnologica virtuose nel campo della chiusura dei cicli produttivi, della trasformazione verso l'energia a basso impatto puntando su fonti rinnovabili e un utilizzo efficiente di combustibili fossili, della mobilità sostenibile e delle 'smart cities'. Durante l'incontro, inoltre, sono state presentate le eccellenze emiliano-romagnole nell'ambito della ricerca e produzione industriale, green, dell'economia circolare e del recupero delle materie, le soluzioni e le tecnologie all'avanguardia nel campo della sostenibilità e del risparmio energetico, con un focus particolare sulla 'low carbon economy'.

L'appuntamento di Astana, con una settimana dedicata all'Emilia-Romagna all'interno di **Padiglione Italia** coincidente con l'Italy National Day, è la prosecuzione della positiva presenza a Expo Milano 2015, dove sono state fatte conoscere le eccellenze regionali, dai prodotti alle imprese al sistema pubblico.

La missione proseguirà, nei prossimi due giorni, con diversi appuntamenti dedicati ai diversi aspetti dei temi energetici "made in Emilia-Romagna" come le soluzioni, tecnologie ed esperienze offshore e rinnovabili nonché le tecnologie e le applicazioni per la sostenibilità energetica tramite il recupero delle materie nell'economia circolare (martedì 5 settembre) e le energie per muoversi, ovvero i sistemi di mobilità sostenibile (mercoledì 6 settembre).

Ieri si è tenuto all'Opera Theatre di Astana, un concerto tributo a Luciano Pavarotti, coprodotto insieme all'omonima Fondazione e ad Ater. Mentre, sempre nella mattina di ieri, si è tenuto il primo forum tematico sul tema "transizione verso una low carbon economy: scenari e tecnologie" col contributo di Regione, Università di Bologna, Italian Exhibition Group (Fiera di Rimini), Nomisma Energia, Enea e Clust-ER Energia e sviluppo. (aise)



✉ Email 🖨 Stampa 📄 PDF



< ARTICOLO PRECEDENTE

IL CACCIATORPEDINIERE DURAND DE LA PENNE IN SOSTA AD ODESSA (UCRAINA)

Articoli Relativi



IL CACCIATORPEDINIERE DURAND DE LA PENNE IN SOSTA AD ODESSA (UCRAINA)

🕒 04/09/2017 - 17.54



COLDIRETTI: L'EURO FORTE FRENA EXPORT IN USA

🕒 03/09/2017 - 19.25



L'ITALIA CREDE NELLA GREEN ECONOMY

🕒 01/09/2017 - 15.23



L'ITALIA A CARIFESTA: PRINCIPALE FIERA ARTISTICA E CULTURALE DEI CARAIBI

🕒 31/08/2017 - 18.35

Questo sito utilizza cookie, anche di terze parti, a scopi pubblicitari e per migliorare servizi ed esperienza dei lettori. Per maggiori informazioni o negare il consenso, leggi l'informativa estesa. Se decidi di continuare la navigazione consideriamo che accetti il loro uso. [Ok](#) [Informativa estesa](#)

EDIZIONI ANSA > Mediterraneo Europa NuovaEuropa America Latina Brasil English Mobile Seguici su:

ANSA.it **Emilia-Romagna**

Fai la ricerca Vai alla Borsa Vai al Meteo

Galleria Fotografica Video Scegli la Regione +

CRONACA * POLITICA * ECONOMIA * SPORT * SPETTACOLO * MADE IN E-R * ANSA VIAGGIART * E-R IN EUROPA * SAN MARINO WELFARE * SPECIALI

ANSA.it > Emilia-Romagna > Made in E-R > **Energia: E-R a Expo Astana, incontri**

Energia: E-R a Expo Astana, incontri

Italy National Day e Business Forum 'smart energy' e 'green'

Redazione ANSA

BOLOGNA

04 settembre 2017

15:56

NEWS

Suggerisci

Facebook

Twitter

Google+

Altri

Stampa

Scrivi alla redazione

Archiviato in

Economia, affari e finanza

Intrattenimento (generico)

Energia rinnovabile

Aster

Idro Meccanica Srl

La Città

Bonatti Spa

Marino Spa

Federazione Anie

Confindustria

Enel

ENI



© ANSA

CLICCA PER INGRANDIRE

(ANSA) - BOLOGNA, 4 SET - Italy National Day oggi all'Expo 2017 Future Energy di Astana, con incontri bilaterali col Governo kazako e un "Italian-Kazakhstan business forum on smart energy and green technology": entra nel vivo la missione istituzionale e imprenditoriale dell'Emilia-Romagna.

L'assessore regionale alle Attività produttive, Palma Costi, ha partecipato a un bilaterale col Governo kazako insieme alla delegazione del Governo italiano: il confronto con Roman Sklyar, vice ministro per gli Investimenti, Gani Sadibekov, vice ministro per l'Energia e Aibatyr Zhumaglov, vice ministro dell'Economia. L'Italia è un partner strategico per il Kazakistan. Nel 2016 l'export ammontava a 842 milioni di euro, in aumento del 8,2% rispetto al 2015, prevalentemente prodotti dell'abbigliamento, macchinari di impiego generale, tubi condotti, profilati cavi e relativi accessori. Il 10% dell'export italiano proviene dall'Emilia-Romagna. Si tratta di un mercato potenziale di circa 500 milioni di abitanti, che comprende il Kazakistan stesso e parte dei Paesi confinanti.

"Negli incontri col Governo kazako - ha sottolineato l'assessore - abbiamo verificato la solidità delle relazioni e la conferma del radicamento delle nostre imprese in questo Paese. Inoltre ci sono nuovi spazi per continuare ad ampliare relazioni importanti dal punto di vista commerciale ma anche per la ricerca e l'innovazione. Molto significativo, inoltre, il fatto che alcune imprese del nostro territorio presenti autonomamente a Expo abbiano deciso di aggregarsi alla delegazione regionale, potendo così contare su un più vasto e organizzato sistema di relazioni, determinante per lavorare insieme".

Al Forum - organizzato da Confindustria, Agenzia-Ice, Ministeri Esteri, Cooperazione internazionale e Sviluppo economico con Federazione Anie - sono state presentate le esperienze regionali imprenditoriali, di ricerca e di innovazione tecnologica virtuose nel campo della chiusura dei cicli produttivi, della trasformazione verso l'energia a basso impatto puntando su fonti rinnovabili e un utilizzo

ULTIMA ORA E.ROMAGNA

- 16:04 Coop licenza mediatore dopo commento Fb
- 16:00 Stupri Rimini: Butungu nega, 'dormivo'
- 15:54 Tre proiezioni per Novecento a Venezia
- 15:45 Stupri Rimini, attacchi a Coop. Pesaro Fb
- 14:52 Ferrovie: riapre tutta Bologna-Porretta
- 14:49 Stupri Rimini, Pm Minori chiede carcere
- 13:42 Scritte con minacce di morte a Prodi
- 13:40 Azzurri preparano gara contro Israele
- 13:14 Ferrari all'asta per Save the Children
- 12:07 Israele, Zahavi non ci sarà contro Italia

> Tutte le news

ANSA ViaggiArt [> vai](#)

In Riviera romagnola +10,5% arrivi

Regione, 'risultati politica fondata su strategie mirate'



SCARICA ORA GRATIS

PIANETA CAMERE

Camera di Commercio d'Italia

efficiente di combustibili fossili, della mobilità sostenibile e delle 'smart cities', con un focus particolare sulla 'low carbon economy'. Tra le aziende emiliano-romagnole ci sono Rosetti Marino Spa, Bonatti Spa, Certi Mac, cooperativa sociale La Città verde, Associazione italiana compostaggio e biogas Cic, Herambiente, Idro Meccanica Srl, Roca di Ravenna, Villa società agricola, la Fiera di Rimini (Italian exhibition Group) con il suo salone Ecomondo, Tper oltre a imprese a carattere nazionale presenti in Emilia-Romagna come Eni ed Enel. Queste insieme alle Università di Bologna e Ferrara, Enea, Nomisma Energia, Clust-ER energia e Aster.

L'appuntamento di Astana, con una settimana dedicata all'Emilia-Romagna all'interno di Padiglione Italia coincidente con l'Italy National Day, è la prosecuzione della positiva presenza a Expo Milano 2015, dove sono state fatte conoscere le eccellenze regionali, dai prodotti alle imprese al sistema pubblico. Nei prossimi due giorni, diversi appuntamenti "made in Emilia-Romagna" con tecnologie ed esperienze offshore e rinnovabili, tecnologie e applicazioni per la sostenibilità energetica nell'economia circolare (martedì 5 settembre) e le energie per sistemi di mobilità sostenibile (mercoledì 6). (ANSA).

RIPRODUZIONE RISERVATA © Copyright ANSA

Condividi Suggestisci

Annunci PPN

Via i peli in un attimo
Un metodo veloce per eliminare i peli non desiderati
Senza uscire di casa

La scoperta innovativa!
Un 70enne ha imparato a parlare inglese. Senza sforzo!
linque-senza-sforzo.com

IperFibra fino a 1 GB
Da 20€ ogni 4 settimane. Chiamate illimitate verso Fissit!
Attiva subito!

smart forfour nightview
Tua da € 150 al mese. Scopri la straordinaria offerta.
it.smart.com

COMMENTI

0 commenti

Ordina per **Meno recenti**

Aggiungi un commento...

Plug-in Commenti di Facebook

Centro commerciale naturale Terni, fino all'8/9 per aderire

Fiamini, imprese si dimostrano attive per importante obiettivo

Imprese: Molise, in 2/o trimestre una su tre è under 35

Tra aprile e giugno +145, in totale sono 3.701

Fermo conferma decisione di ricorrere contro Camera unica

Di Battista: "nessuna considerazione per nostra indicazione"

Montagna: successo per bando regionale per imprese turistiche

Tutte le news



PRESS RELEASE

Roberto De Cristofaro: "Una scarpa "made in Italy" si riconosce subito"

Pagine SII SpA

"Delvecchio Rinnovacasa", l'agenzia capace di assistere il cliente a 360°

Pagine SII SpA

Le-Scarpe.it, un outlet "sartoriale"

Pagine SII SpA

Tutti i comunicati

+ LETTI **Ultima Settimana**

331980 volte
Rimini: vittima riconosce i 4 stupratori

264966 volte
Stupri di Rimini, Polonia chiederà l'estradizione degli arrestati

112451 volte
Botte tra autista bus e immigrato a Parma IL VIDEO

100904 volte
Stupri Rimini, arrestato straniero dopo nuova violenza sessuale

99678 volte
Stupro Rimini, setacciati gli stabili abbandonati

85085 volte
Urla Allah Akbar in prefettura, espulso

13290 volte
Stupri: viceministro polacco, pena morte

Appuntamenti Cronaca Economia Lavoro Meteo Politica Salute Scuola Sociale Sport Trasporti Viabilità

AZIENDE CHI SIAMO COMUNICA CON NOI NEWSLETTER GRATUITA

cerca nel giornale...

vai

BOLOGNA2000.COM
SUPPLEMENTO AL QUOTIDIANO SREBUDUCIUM.IT

Prima pagina Bologna Appennino bolognese Modena Reggio Emilia Regione Nazionale

COGLI LE OCCASIONI NEI NEGOZI DI

sAssuolo
Invetrina

www.sassuoloinvetrina.it

STAMPANTE ROTTA?

Contatta ZEROSYSTEM!

Clicca qui!!!!

HAI LA STAMPANTE ROTTA???
Contatta il pronto soccorso Zerosystem!

CLICCA QUI!

ZEROSYSTEM

» Economia - Regione

Energie rinnovabili e green economy, Emilia-Romagna protagonista all'Expo 2017 di Astana

4 Set 2017 -



Con Zurich-Connect risparmi sull'assicurazione auto e moto, con tutta l'affidabilità di un grande gruppo. **Calcola il preventivo »**



L'apertura dell'Italy national day, incontri bilaterali col Governo kazako e la giornata dell'Italian-Kazakhstan business forum on smart energy and green technology. Con questi appuntamenti entra nel vivo la missione istituzionale e imprenditoriale emiliano-romagnola all'Expo 2017 Future Energy di Astana, in Kazakistan. Questa mattina l'assessore regionale alle Attività produttive, Palma Costi, ha partecipato a un bilaterale col Governo kazako insieme alla delegazione del Governo italiano: il confronto con Roman Sklyar, vice ministro per gli Investimenti, Gani Sadibekov, vice ministro per l'Energia e Aibatyr Zhumaglov, vice ministro dell'Economia. L'Italia è un partner strategico per il Kazakistan. Nel 2016 l'export ammontava a 842 milioni di euro, in aumento del 8,2% rispetto al 2015, prevalentemente prodotti dell'abbigliamento, macchinari di impiego generale, tubi condotti, profilati cavi e relativi accessori. Il 10% dell'export italiano proviene dall'Emilia-Romagna. Si tratta di un mercato potenziale di circa 500 milioni di abitanti, che comprende il Kazakistan stesso e parte dei Paesi confinanti. "L'export dall'Emilia-Romagna verso il Kazakistan- ha evidenziato l'assessore regionale Costi- è diffuso su vari prodotti con preponderanza sui macchinari e nel comparto moda, mentre si potrebbero registrare le possibili maggiori prospettive di sviluppo in particolare macchine agricole e motori elettrici, strumentazione per le estrazioni e poi anche tecnologie catena del freddo. Negli incontri col Governo kazako abbiamo verificato la solidità delle relazioni e la conferma del radicamento delle nostre imprese in questo Paese. Inoltre ci sono nuovi spazi per continuare ad ampliare relazioni importanti dal punto di vista commerciale ma anche per la ricerca e l'innovazione. Molto significativo, inoltre, il fatto che alcune imprese del nostro territorio presenti autonomamente a Expo abbiano deciso di aggregarsi alla delegazione regionale, potendo così contare su un più vasto e organizzato sistema di relazioni, determinante per lavorare insieme".

Al Business forum on smart energy and green technology – organizzato da Confindustria, Agenzia-Ice, Ministeri degli Affari esteri e Cooperazione internazionale e dello Sviluppo economico in collaborazione con Federazione Anie – sono state presentate le esperienze regionali imprenditoriali, di ricerca e di innovazione tecnologica virtuose nel campo della chiusura dei cicli produttivi, della trasformazione verso l'energia a basso impatto puntando su fonti rinnovabili e un utilizzo efficiente di combustibili fossili, della mobilità sostenibile e delle 'smart cities'. Durante l'incontro, inoltre, sono state presentate le eccellenze emiliano-romagnole nell'ambito della ricerca e produzione industriale, green, dell'economia circolare e del recupero delle materie, le soluzioni e le

tecnologie all'avanguardia nel campo della sostenibilità e del risparmio energetico, con un focus particolare sulla 'low carbon economy'.

Tra le aziende che prendono parte alla missione emiliano-romagnola di Expo Astana 2017 ci sono Rosetti Marino Spa, Bonatti Spa, Certi Mac, la cooperativa sociale La Città verde, Associazione italiana compostaggio e biogas Cic, Herambiente, Idro Meccanica Srl, Roca di Ravenna, Villa società agricola, la Fiera di Rimini (Italian exhibition Group), Tper oltre a imprese a carattere nazionale presenti in Emilia-Romagna come Eni ed Enel. Queste insieme a Università Bologna, Università Ferrara, Enea, Nomisma Energia, Clust-ER energia e Aster. L'appuntamento di Astana, con una settimana dedicata all'Emilia-Romagna all'interno di Padiglione Italia coincidente con l'Italy National Day, è la prosecuzione della positiva presenza a Expo Milano 2015, dove sono state fatte conoscere le eccellenze regionali, dai prodotti alle imprese al sistema pubblico.

La missione proseguirà, nei prossimi due giorni, con diversi appuntamenti dedicati ai diversi aspetti dei temi energetici "made in Emilia-Romagna" come le soluzioni, tecnologie ed esperienze offshore e rinnovabili nonché le tecnologie e le applicazioni per la sostenibilità energetica tramite il recupero delle materie nell'economia circolare (martedì 5 settembre) e le energie per muoversi, ovvero i sistemi di mobilità sostenibile (mercoledì 6 settembre).

Ieri si è tenuto all'Opera Theatre di Astana, un concerto tributo a Luciano Pavarotti, coprodotto insieme all'omonima Fondazione e ad Ater. Mentre, sempre nella mattina di ieri, si è tenuto il primo forum tematico sul tema "transizione verso una low carbon economy: scenari e tecnologie" col contributo di Regione, Università di Bologna, Italian Exhibition Group (Fiera di Rimini), Nomisma Energia, Enea e Clust-ER Energia e sviluppo.

Follow @sassuolo2000

« INDIETRO

AVANTI »

Osservatorio Confturismo-Piepoli: continua la "spinta" del turismo

"Modena per Luciano" – in quanti, come e quando si entra

[Prima pagina](#) | [Bologna](#) | [Appennino bolognese](#) | [Modena](#) | [Sassuolo](#) | [Reggio Emilia](#) | [Regione](#) | [Nazionale](#) | [Sassuolo](#)

[Appuntamenti](#) | [Attualità](#) | [Ceramica](#) | [Cronaca](#) | [Economia](#) | [Lavoro](#) | [Meteo](#) | [Politica](#) | [Salute](#) | [Scuola](#) | [Sociale](#) | [Sport](#) | [Trasporti](#) | [Viabilità](#)

[Comunica con noi](#) | [Scrivi al Direttore](#) | [Invia comunicato stampa](#) | [Newsletter gratuita](#) | [Chi siamo](#) | [Diventa reporter](#) | [Ultimi commenti](#)

Linea Radio Multimedia srl • P.Iva 02556210363 • Cap.Soc. 10.329,12 i.v. • Reg.Imprese Modena Nr.02556210363 • Rea Nr.311810

Tutti i loghi e marchi contenuti in questo sito sono dei rispettivi proprietari.

Bologna2000.com supplemento al quotidiano Sassuolo2000.it • **Reg. Trib. di Modena** il 30/08/2001 al nr. 1599 - ROC 7892 • **Direttore responsabile** Fabrizio Gherardi

Il nostro news-network: Sassuolo 2000 - Modena 2000 - Bologna 2000 - Reggio 2000 - Carpi 2000 - SassuoloOnLine

© 2017

 RSS PAGINA DI BOLOGNA

• 5 query in 0



Utilizziamo i cookie per essere sicuri che tu possa avere la migliore esperienza sul nostro sito. Se continui ad utilizzare questo sito noi accettiamo l'utilizzo. [Ok](#)

[Leggi di più](#)

CARPI2000
SUPPLEMENTO AL QUOTIDIANO sassuolo2000.it



Campagna a cura del Sindacato Nazionale Agenti,
l'associazione che rappresenta oltre 7.000 agenti
con circa 20.000 collaboratori al servizio degli italiani



[PRIMA PAGINA](#) [CARPI](#) [BASSA MODENESE](#) [MODENA](#) [SASSUOLO](#) [APPENNINO MODENESE](#) [REGIONE](#) [METEO](#) [Q](#)



[Economia](#) [Regione](#)

Energie rinnovabili e green economy, Emilia-Romagna protagonista all'Expo 2017 di Astana

📅 04 settembre 2017

[Mi piace](#) [Condividi](#) [Iscriviti per vedere cosa piace ai tuoi amici.](#)



L'apertura dell'Italy national day, incontri bilaterali col Governo kazako e la giornata dell'Italian-Kazakhstan business forum on smart energy and green technology. Con questi appuntamenti entra nel vivo la missione istituzionale e imprenditoriale emiliano-romagnola all'Expo 2017 Future Energy di Astana, in Kazakistan. Questa mattina l'assessore regionale alle Attività produttive, Palma Costi, ha partecipato a un bilaterale col Governo kazako insieme alla delegazione del Governo italiano: il confronto con Roman Sklyar, vice ministro per gli Investimenti, Gani Sadibekov, vice ministro per l'Energia e Aibatyr Zhumaglov, vice ministro dell'Economia. L'Italia è un partner strategico per il Kazakistan. Nel 2016 l'export ammontava a 842 milioni di euro, in aumento del 8,2% rispetto al 2015, prevalentemente prodotti dell'abbigliamento, macchinari di impiego generale, tubi condotti, profilati cavi e relativi accessori. Il 10% dell'export italiano proviene dall'Emilia-Romagna. Si tratta di un mercato potenziale di

NUOVA CITROËN C3
Con ConnectedCAM Citroën™
CONCESSIONARIO CITROËN EMIL-CAR SRL

[SCOPRI DI PIÙ](#)

LA LIBRERIA SNC
via Indipendenza, 30 - Sassuolo
0536.981390
libreriasassuolo@gmail.com

ACQUISTA E VENDE TESTI SCOLASTICI NUOVI E USATI
DISPONIBILI GLI ELENCHI DEI TESTI ADOTTATI DA TUTTE LE SCUOLE

circa 500 milioni di abitanti, che comprende il Kazakistan stesso e parte dei Paesi confinanti. "L'export dall'Emilia-Romagna verso il Kazakistan- ha evidenziato l'assessore regionale Costi- è diffuso su vari prodotti con preponderanza sui macchinari e nel comparto moda, mentre si potrebbero registrare le possibili maggiori prospettive di sviluppo in particolare macchine agricole e motori elettrici, strumentazione per le estrazioni e poi anche tecnologie catena del freddo. Negli incontri col Governo kazako abbiamo verificato la solidità delle relazioni e la conferma del radicamento delle nostre imprese in questo Paese. Inoltre ci sono nuovi spazi per continuare ad ampliare relazioni importanti dal punto di vista commerciale ma anche per la ricerca e l'innovazione. Molto significativo, inoltre, il fatto che alcune imprese del nostro territorio presenti autonomamente a Expo abbiano deciso di aggregarsi alla delegazione regionale, potendo così contare su un più vasto e organizzato sistema di relazioni, determinante per lavorare insieme".

Al Business forum on smart energy and green technology - organizzato da Confindustria, Agenzia-Ice, Ministeri degli Affari esteri e Cooperazione internazionale e dello Sviluppo economico in collaborazione con Federazione Anie - sono state presentate le esperienze regionali imprenditoriali, di ricerca e di innovazione tecnologica virtuose nel campo della chiusura dei cicli produttivi, della trasformazione verso l'energia a basso impatto puntando su fonti rinnovabili e un utilizzo efficiente di combustibili fossili, della mobilità sostenibile e delle 'smart cities'. Durante l'incontro, inoltre, sono state presentate le eccellenze emiliano-romagnole nell'ambito della ricerca e produzione industriale, green, dell'economia circolare e del recupero delle materie, le soluzioni e le tecnologie all'avanguardia nel campo della sostenibilità e del risparmio energetico, con un focus particolare sulla 'low carbon economy'.

Tra le aziende che prendono parte alla missione emiliano-romagnola di Expo Astana 2017 ci sono Rosetti Marino Spa, Bonatti Spa, Certi Mac, la cooperativa sociale La Città verde, Associazione italiana compostaggio e biogas Cic, Herambiente, Idro Meccanica Srl, Roca di Ravenna, Villa società agricola, la Fiera di Rimini (Italian exhibition Group), Tper oltre a imprese a carattere nazionale presenti in Emilia-Romagna come Eni ed Enel. Queste insieme a Università Bologna, Università Ferrara, Enea, Nomisma Energia, Clust-ER energia e Aster.

L'appuntamento di Astana, con una settimana dedicata all'Emilia-Romagna all'interno di Padiglione Italia coincidente con l'Italy National Day, è la prosecuzione della positiva presenza a Expo Milano 2015, dove sono state fatte conoscere le eccellenze regionali, dai prodotti alle imprese al sistema pubblico.

La missione proseguirà, nei prossimi due giorni, con diversi appuntamenti dedicati ai diversi aspetti dei temi energetici "made in Emilia-Romagna" come le soluzioni, tecnologie ed esperienze offshore e rinnovabili nonché le tecnologie e le applicazioni per la sostenibilità energetica tramite il recupero delle materie nell'economia circolare (martedì 5 settembre) e le energie per muoversi, ovvero i sistemi di mobilità sostenibile (mercoledì 6 settembre).

Ieri si è tenuto all'Opera Theatre di Astana, un concerto tributo a Luciano Pavarotti, coprodotto insieme all'omonima Fondazione e ad Ater. Mentre, sempre nella mattina di ieri, si è tenuto il primo forum tematico sul tema "transizione verso una low carbon economy: scenari e tecnologie" col contributo di Regione, Università di Bologna, Italian Exhibition Group (Fiera di Rimini), Nomisma Energia, Enea e Clust-ER Energia e sviluppo.

confimi emilia
Associazione delle Imprese Manifatturiere del Territorio Emiliano



← Osservatorio Confturismo-Piepoli: continua la "spinta" del turismo

Il 19 settembre la presentazione del nuovo corso per Volontari CRI →

 Potrebbe anche interessarti

[Home](#) » [Economia](#) [Regione](#) » Energie rinnovabili e green economy, Emilia-Romagna protagonista all'Expo 2017 di Astana

Energie rinnovabili e green economy, Emilia-Romagna protagonista all'Expo 2017 di Astana

Redazione - 4 settembre 2017



L'apertura dell'Italy national day, incontri bilaterali col Governo kazako e la giornata dell'Italian-Kazakhstan business forum on smart energy and green technology. Con questi appuntamenti entra nel vivo la missione istituzionale e imprenditoriale emiliano-romagnola all'Expo 2017 Future Energy di Astana, in Kazakistan. Questa mattina l'assessore regionale alle Attività produttive, Palma Costi, ha partecipato a un bilaterale col Governo kazako insieme alla delegazione del Governo italiano: il confronto con Roman Sklyar, vice ministro per gli Investimenti, Gani Sadibekov, vice ministro per l'Energia e Aibatyr Zhumaglov, vice ministro dell'Economia. L'Italia è un partner strategico per il Kazakistan. Nel 2016 l'export ammontava a 842 milioni di euro, in aumento del 8,2% rispetto al 2015, prevalentemente prodotti dell'abbigliamento, macchinari di impiego generale, tubi condotti, profilati cavi e relativi accessori. Il 10% dell'export italiano proviene dall'Emilia-Romagna. Si tratta di un mercato potenziale di circa 500 milioni di abitanti, che comprende il Kazakistan stesso e parte dei Paesi confinanti. "L'export dall'Emilia-Romagna verso il Kazakistan- ha evidenziato l'assessore regionale Costi- è diffuso su vari prodotti con preponderanza sui macchinari e nel comparto moda, mentre si potrebbero registrare le possibili maggiori prospettive di sviluppo in particolare macchine agricole e motori elettrici, strumentazione per le estrazioni e poi anche tecnologie catena del freddo. Negli incontri col Governo kazako abbiamo verificato la solidità delle relazioni e la conferma del radicamento delle nostre imprese in questo Paese. Inoltre ci sono nuovi spazi per continuare ad ampliare relazioni importanti dal punto di vista commerciale ma anche per la ricerca e l'innovazione. Molto significativo, inoltre, il fatto che alcune imprese del nostro territorio presenti autonomamente a Expo abbiano deciso di aggregarsi alla delegazione regionale, potendo così contare su un più vasto e organizzato sistema di relazioni, determinante per lavorare insieme".


Al Business forum on smart energy and green technology – organizzato da Confindustria, Agenzia-Ice, Ministeri degli Affari esteri e Cooperazione internazionale e dello Sviluppo economico in collaborazione con Federazione Anie – sono state presentate le esperienze regionali imprenditoriali, di ricerca e di innovazione tecnologica virtuose nel campo della chiusura dei cicli produttivi, della trasformazione verso l'energia a basso impatto puntando su fonti rinnovabili e un utilizzo efficiente di combustibili fossili, della mobilità sostenibile e delle 'smart cities'. Durante l'incontro, inoltre, sono state presentate le eccellenze emiliano-romagnole nell'ambito della ricerca e produzione industriale, green, dell'economia circolare e del recupero delle materie, le soluzioni e le tecnologie all'avanguardia nel campo della sostenibilità e del risparmio energetico, con un focus particolare sulla 'low carbon economy'.

Tra le aziende che prendono parte alla missione emiliano-romagnola di Expo Astana 2017 ci sono Rosetti Marino Spa, Bonatti Spa, Certi Mac, la cooperativa sociale La Città verde, Associazione italiana compostaggio e biogas Cic, Herambiente, Idro Meccanica Srl, Roca di Ravenna, Villa società agricola, la Fiera di Rimini (Italian exhibition Group), Tper oltre a imprese a carattere nazionale presenti in Emilia-Romagna come Eni ed Enel. Queste insieme a Università Bologna, Università Ferrara, Enea, Nomisma Energia, Clust-ER energia e Aster.


L'appuntamento di Astana, con una settimana dedicata all'Emilia-Romagna all'interno di Padiglione Italia coincidente con l'Italy National Day, è la prosecuzione della positiva presenza a Expo Milano 2015, dove sono

METEO SASSUOLO



Lunedì 09/04  0%
Parzialmente nuvoloso
Poco nuvoloso. Min: 13° C.



Domani 09/05  0%
Sereni
Quasi sereno. Max: 26° C. Venti da N variabili.



state fatte conoscere le eccellenze regionali, dai prodotti alle imprese al sistema pubblico.

La missione proseguirà, nei prossimi due giorni, con diversi appuntamenti dedicati ai diversi aspetti dei temi energetici "made in Emilia-Romagna" come le soluzioni, tecnologie ed esperienze offshore e rinnovabili nonché le tecnologie e le applicazioni per la sostenibilità energetica tramite il recupero delle materie nell'economia circolare (martedì 5 settembre) e le energie per muoversi, ovvero i sistemi di mobilità sostenibile (mercoledì 6 settembre).

Ieri si è tenuto all'Opera Theatre di Astana, un concerto tributo a Luciano Pavarotti, coprodotto insieme all'omonima Fondazione e ad Ater. Mentre, sempre nella mattina di ieri, si è tenuto il primo forum tematico sul tema "transizione verso una low carbon economy: scenari e tecnologie" col contributo di Regione, Università di Bologna, Italian Exhibition Group (Fiera di Rimini), Nomisma Energia, Enea e Clust-ER Energia e sviluppo.

Leggi anche:



[L'Emilia-Romagna in Kazakistan per le nuove frontiere dell'energia](#)

L'Emilia-Romagna sarà dal 3 al 10 settembre all'Expo 2017 Future Energy di Astana, in Kazakistan, con una delegazione istituzionale e imprenditoriale, per valorizzare le proprie eccellenze nell'ambito...



[A Bologna "greenER", gli Stati generali dello sviluppo sostenibile in Emilia-Romagna](#)

Dopo la prima edizione del novembre 2015 la Regione Emilia-Romagna ripropone gli Stati generali della Green economy con un convegno in programma martedì 2 maggio 2017 presso l'Opificio Golinelli (in...



[Prestito sociale perduto: Federconsumatori incontra il presidente Bonaccini](#)

Ieri, presso la sede Regione Emilia Romagna, il Presidente di Regione Stefano Bonaccini, insieme all'Ass. Palma Costi, ha ricevuto i rappresentanti dei comitati di tutte le cooperative fallite della...

[Governo: Letta mercoledì in aula, mattina al Senato e poi Camera](#)

(Adnkronos) – Il confronto parlamentare sulla crisi di governo comincerà mercoledì mattina al Senato e poi, nel pomeriggio, il confronto passerà alla Camera dove alle 16 interverrà'...

[Home](#) [Home](#) [Informativa cookie](#)

Copyright © 2017 Cer-Press. All rights reserved.

Linea Radio Multimedia srl - P.Iva 02556210363 - Cap.Soc. 10.329,12 i.v. - Reg.Imprese Modena Nr.02556210363 - Rea Nr.311810

Supplemento alla testata giornalistica sassuolo2000.it Reg. Trib. di Modena il 30/08/2001 al nr. 1599 - ROC 7892 - Direttore responsabile Fabrizio Gherardi

Informiamo che in questo sito sono utilizzati "cookies di sessione" necessari per ottimizzare la navigazione, ma anche "cookies di analisi" per elaborare statistiche e "cookies di terze parti". Puoi avere maggiori dettagli e bloccare l'uso di tutti o solo di alcuni cookies, visionando l'informativa estesa.

Se prosegui con la navigazione sul presente sito, è implicito che esprimi il consenso all'uso dei suddetti cookies. [OK](#) [Leggi tutto](#)

CLICCA QUI E COMINCIA OGGI STESSO

la GAZZETTA dell'Emilia & dintorni...

[LOGIN](#) [REGISTER](#)

GAZZETTA DELL'EMILIA • REDAZIONE • CONTATTI • PUBBLICITÀ E INSERZIONI • LAVORA CON NOI

CERCA...

Home Cronaca Politica **Economia** Lavoro Cultura Food Comunicati Sport Motori Trucks

EMILIA • PIACENZA • PARMA • REGGIO EMILIA • MODENA

AMICI ANIMALI • SALUTE E BENESSERE • NUOVE TECNOLOGIE • CIBUS ON LINE • DOVE ANDIAMO?

Home » Economia » Comunicati Economia Emilia »

Energie rinnovabili e green economy, Emilia-Romagna protagonista all'Expo 2017 di Astana

ENERGIE RINNOVABILI E GREEN ECONOMY, EMILIA-ROMAGNA PROTAGONISTA ALL'EXPO 2017 DI ASTANA

R - R A+

Scritto da [Redazione](#) | Martedì, 05 Settembre 2017 07:04 | [Stampa](#) | [Email](#) | [Galleria immagini](#)

0
Mi piace

G+

in
Share

0
Share



Incontro bilaterale col Governo kazako e apertura dell'Italy national day. La delegazione istituzionale e imprenditoriale emiliano-romagnola impegnata nel Italian-Kazakhstan business forum. Il 5 e 6 settembre incontri tematici su offshore e mobilità sostenibile. Ieri si è tenuto all'Opera Theatre un concerto-tributo a Luciano Pavarotti

Bologna – L'apertura dell'Italy national day, incontri bilaterali col Governo kazako e la giornata dell'Italian-Kazakhstan business forum on smart energy and green technology. Con questi appuntamenti entra nel vivo la missione istituzionale e imprenditoriale emiliano-romagnola all'Expo 2017 Future Energy di Astana, in Kazakistan.

Ieri mattina l'assessore regionale alle Attività produttive, **Palma Costi**, ha partecipato a un bilaterale col Governo kazako insieme alla delegazione del Governo italiano: il confronto con Roman Sklyar, vice ministro per gli Investimenti, Gani Sadibekov, vice ministro per l'Energia e Aibatyr Zhumaglov, vice ministro dell'Economia. L'Italia è un partner strategico per il Kazakistan.

Nel 2016 l'export ammontava a 842 milioni di euro, in aumento del 8,2% rispetto al 2015, prevalentemente prodotti dell'abbigliamento, macchinari di impiego generale, tubi condotti, profilati cavi e relativi accessori. Il 10% dell'export italiano proviene dall'Emilia-Romagna.

Si tratta di un mercato potenziale di circa 500 milioni di abitanti, che comprende il Kazakistan stesso e parte dei Paesi confinanti.

"L'export dall'Emilia-Romagna verso il Kazakistan- ha evidenziato l'assessore

regionale Costi- è diffuso su vari prodotti con preponderanza sui macchinari e nel comparto moda, mentre si potrebbero registrare le possibili maggiori prospettive di sviluppo in particolare macchine agricole e motori elettrici, strumentazione per le estrazioni e poi anche tecnologie catena del freddo. Negli incontri col Governo kazako abbiamo verificato la solidità delle relazioni e la conferma del radicamento delle nostre imprese in questo Paese. Inoltre ci sono nuovi spazi per continuare ad ampliare relazioni importanti dal punto di vista commerciale ma anche per la ricerca e l'innovazione. Molto significativo, inoltre, il fatto che alcune imprese del nostro territorio presenti autonomamente a Expo abbiano deciso di aggregarsi alla delegazione regionale, potendo così contare su un più vasto e organizzato sistema di relazioni, determinante per lavorare insieme".

Al Business forum on smart energy and green technology - organizzato da Confindustria, Agenzia-Ice, Ministeri degli Affari esteri e Cooperazione internazionale e dello Sviluppo economico in collaborazione con Federazione Anie – sono state presentate le esperienze regionali imprenditoriali, di ricerca e di innovazione tecnologica virtuose nel campo della chiusura dei cicli produttivi, della trasformazione verso l'energia a basso impatto puntando su fonti rinnovabili e un utilizzo efficiente di combustibili fossili, della mobilità sostenibile e delle 'smart cities'. Durante l'incontro, inoltre, sono state presentate le eccellenze emiliano-romagnole nell'ambito della ricerca e produzione industriale, green, dell'economia circolare e del recupero delle materie, le soluzioni e le tecnologie all'avanguardia nel campo della sostenibilità e del risparmio energetico, con un focus particolare sulla 'low carbon economy'.

Tra le aziende che prendono parte alla missione emiliano-romagnola di Expo Astana 2017 ci sono Rosetti Marino Spa, Bonatti Spa, Certi Mac, la cooperativa sociale La Città verde, Associazione italiana compostaggio e biogas Cic, Herambiente, Idro Meccanica Srl, Roca di Ravenna, Villa società agricola, la Fiera di Rimini (Italian exhibition Group), Tper oltre a imprese a carattere nazionale presenti in Emilia-Romagna come Eni ed Enel. Queste insieme a Università Bologna, Università Ferrara, Enea, Nomisma Energia, Clust-ER energia e Aster.

L'appuntamento di Astana, con una settimana dedicata all'Emilia-Romagna all'interno di Padiglione Italia coincidente con l'Italy National Day, è la prosecuzione della positiva presenza a Expo Milano 2015, dove sono state fatte conoscere le eccellenze regionali, dai prodotti alle imprese al sistema pubblico.

La missione proseguirà, nei prossimi due giorni, con diversi appuntamenti dedicati ai diversi aspetti dei temi energetici "made in Emilia-Romagna" come le soluzioni, tecnologie ed esperienze offshore e rinnovabili nonché le tecnologie e le applicazioni per la sostenibilità energetica tramite il recupero delle materie nell'economia circolare (martedì 5 settembre) e le energie per muoversi, ovvero i sistemi di mobilità sostenibile (mercoledì 6 settembre).

Ieri si è tenuto all'Opera Theatre di Astana, un concerto tributo a Luciano Pavarotti, coprodotto insieme all'omonima Fondazione e ad Ater. Mentre, sempre nella mattina di ieri, si è tenuto il primo forum tematico sul tema "transizione verso una low carbon economy: scenari e tecnologie" col contributo di Regione, Università di Bologna, Italian Exhibition Group (Fiera di Rimini), Nomisma Energia, Enea e Clust-ER Energia e sviluppo.

In allegato: immagini della giornata a Expo Astana

SEGUICI SU

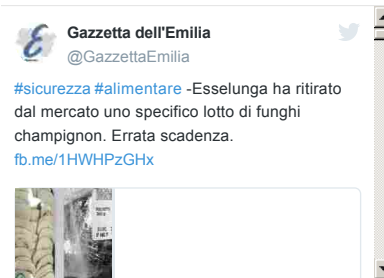
FACEBOOK



SEGUICI SU

TWITTER

Tweet di @GazzettaEmilia

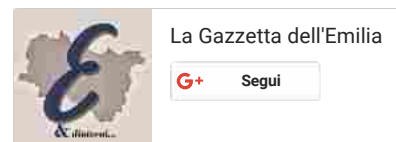


Incorpora

Visualizza su Twitter

SEGUICI SU GOOGLE

PLUS



Cura ok per la prostata

Se la minzione è un problema, dovresti provare questo metodo per risolverlo. A casa tua!

INTERNAZIONALIZZAZIONE-KAZAKHSTAN: NUOVE DATE MISSIONE IMPRENDITORIALE SMART ENERGY E GREEN TECHNOLOGIES IN OCCASIONE DI EXPO ASTANA 2017 (ASTANA E ALMATY, 3-6 SETTEMBRE 2017)



A causa dello spostamento dall'1 al 3 settembre 2017 della Giornata nazionale dell'Italia all'Expo di Astana, **la missione imprenditoriale in Kazakhstan dedicata alla filiera delle Smart Energy e Green Technologies si terrà dal 3 al 6 settembre** prossimo.

La missione, organizzata da Confindustria in collaborazione con ANIE, l'Agenzia-ICE, insieme ai Ministeri degli Affari Esteri e Cooperazione Internazionale e dello Sviluppo Economico, si propone di esplorare le opportunità di business offerte dal Kazakhstan nei seguenti settori industriali:

- **Tecnologie per il risparmio e l'efficienza energetica**
- **Tecnologie per la produzione, trasmissione e distribuzione di energia**
- **Impianti Fotovoltaici**
- **Impianti Eolici**
- **Impianti da Biomasse**
- **Impianti Idroelettrici**
- **Smart City**

Per ulteriori approfondimenti sull'iniziativa e per scaricare il programma preliminare della missione si rimanda alla [pagina dedicata](#) sul sito di ANIE.

La partecipazione alla missione è gratuita, saranno a carico di ciascun partecipante le sole spese di viaggio e soggiorno. Maggiori indicazioni logistiche saranno trasmesse a breve con successiva comunicazione.

CERCA IN ARCHIVIO


[Popolari](#)
[Recenti](#)
[Casuali](#)


IMPRESE - Navale: forum verticale a Carrara giovedì 16 dicembre

13 dicembre 2010



CONSUMI - Made in Italy: l'83% degli italiani mangia nazionale

28 febbraio 2010



IMPRESE - Italia e Romania: Camere di commercio alleate per...

8 febbraio 2012

NEWS - Milleproroghe: tasse, incentivi, Sistri e obbligo Pos (...)

28 febbraio 2014

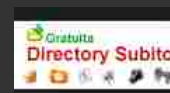
ADVERTISEMENT

Trauma Kit

Wedding Videos Toronto



SPERLA TOPA
itarg-etico.com/



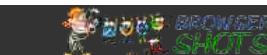
Le imprese interessate a partecipare sono pregate di compilare la **scheda di adesione online** sul sito web kazakhstan2017.ice.it **entro il 14 luglio p.v.**

Le informazioni inserite dalle imprese nella scheda di adesione online saranno riportate nel **catalogo promozionale** realizzato per facilitare i contatti con le controparti kazake. Le imprese sono pertanto pregate, in fase di iscrizione, di inviare il logo aziendale in formato vettoriale o in alta definizione all'indirizzo e-mail kazakhstan2017@ice.it.

🏠 » Commerciale » INTERNAZIONALIZZAZIONE-Kazakhstan: nuove date Missione imprenditoriale Smart Energy e Green Technologies in occasione di Expo Astana...

ABOUT THE AUTHOR: ADMIN

ARTICOLI CORRELATI



Lavoriamo per il tuo business:
Contattaci a info@inncantiere.com
per avere servizi e consulenze.
Il preventivo è gratuito!



Vieni a trovarci su inncantiere.com



ADVERTISEMENT



CATEGORIE

- Approfondimenti
- Commerciale
- Dalla home page
- Formazione
- News

IM-IMPRESA MIA

Fondato e diretto da **Laura**

Cherubini: direttore@impresamia.it

Redazione: redazione@impresamia.it

Pubblicità: commerciale@impresamia.it

TWEET RECENTI

GOVERNO: MANOVRA. Testo integrale del maxi emendamento del 07.09.11. Su cui a posto la fiducia: <http://t.co/1MLTWPk> via @AddThis
over a year ago

FISCO-Agosto: le scadenze dalle imposte al bollo auto: <http://t.co/ziP0t1z> via @AddThis
over a year ago

GLI ULTIMI ARTICOLI



MADE IN ITALY-BDO Italia, alle eccellenze italiane il Premio "Mario..."

6 luglio 2017



LAVORO-Trovarlo: il network marketing è un'opportunità, ecco il profilo del...

del...

6 luglio 2017

SEGUICI SU...



CERCA

Cerca nel sito...





FTSE MIB

21.858,56
+188,54 (+0,87%)

Dow Jones

21.987,56
+39,46 (+0,18%)

Nasdaq

6.435,33
+6,67 (+0,10%)

Al via missione governo e imprese in Kazakhstan, focus energia

askanews Rea

AskaneWS 3 settembre 2017

Roma, 3 set. (askanews) - Al via la missione di governo e imprese in Kazakhstan. Da oggi fino al 6 settembre 35 imprese, 2 associazioni industriali e un totale di circa 70 partecipanti saranno tra Astana e Almaty per esplorare le opportunità di business offerte dal Paese nella filiera delle Smart Energy e Green Technologies (tecnologie per il risparmio e l'efficienza energetica, produzione, trasmissione e distribuzione di energia, Impianti Fotovoltaici, Eolici, da Biomasse e Idroelettrici).

La missione, che si svolgerà in occasione della Giornata nazionale dedicata all'Italia all'Expo 2017, è promossa dai Ministeri degli Affari Esteri e Cooperazione Internazionale e dello Sviluppo Economico ed è organizzata da Confindustria e ICE-Agenzia in collaborazione con Federazione ANIE (l'Associazione che rappresenta oltre 1.300 aziende del settore elettrotecnico ed elettronico).

La delegazione italiana sarà guidata dal Sottosegretario al Ministero dello Sviluppo economico Ivan Scalfarotto, insieme a Ilaria Vescovi, Presidente del gruppo Tecnico per l'Internazionalizzazione dei territori di Confindustria e Piergiorgio Borgogelli, Direttore generale di ICE-Agenzia. Sarà presente anche il Sottosegretario al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, Barbara Degani.

La missione ad Astana ed Almaty, con un Business Forum nella capitale e numerosi B2B in entrambe le città, spiega il sottosegretario allo Sviluppo Economico Ivan Scalfarotto, "mira a riaffermare la leadership tecnologica delle nostre aziende, che hanno tutti i numeri per conquistarsi maggiori spazi sul mercato kazako e contribuire con la loro expertise al perseguimento degli ambiziosi target che si è posto il Kazakhstan per diminuire la propria dipendenza dagli idrocarburi e diversificare la propria economia. Il piano governativo kazako prevede infatti lo sviluppo di quei comparti energetici in cui la nostra estesa filiera - costituita da grandi gruppi con una riconosciuta reputazione internazionale, come da numerose piccole e medie imprese altamente specializzate e portatrici di un'offerta tecnologica d'avanguardia - è leader, come il fotovoltaico, l'eolico e l'idroelettrico. Per questo, crediamo che la nostra missione di sistema possa fornire ai Kazaki le risposte che cercano. Per gli stessi motivi, sono certo che anche l'interscambio bilaterale - che nel 2016 si è attestato a quota 2,3 miliardi di euro - possa crescere ancora con l'avvio di nuove forme di collaborazione in tutti i settori economici". (segue)

Cerca quotazioni



Visualizzazioni recenti >

La tua lista è vuota.

NUOVA LIMITED EDITION 208 TOUCH

a **100 €** al mese
CON FINANZIAMENTO I-MOVE
TAN 3,49% TAEG 6,60%

RICHIEDI PREVENTIVO



Su questo sito usiamo i cookie solo per registrare le visite al nostro sito, non memorizziamo dati personali.

[ACCETTA I COOKIE](#) [Informativa sui cookie](#)



- [Economia e Imprese](#)
 - [Economia](#)
 - [Imprese](#)
 - [Finanza](#)
 - [Tributi](#)
- [Lavoro](#)
 - [Lavoro](#)
 - [Formazione e Università](#)
 - [Sicurezza Sociale](#)
 - [Patronati](#)
- [Italiani nel mondo](#)
 - [Italiani all'estero](#)
 - [Comites/Consiglio Generale](#)
 - [Diritti dei cittadini](#)
 - [Immigrazione](#)
- [Pianeta donna](#)
- [Cultura](#)
 - [Ricerca Scientifica - Ambiente](#)

Sponsor

IMPRESE ITALIANE NEL MONDO - KAZAKHSTAN - AL VIA MISSIONE ISTITUZIONALE (MAECI / MISE / ICE) E IMPRENDITORIALE (CONFINDUSTRIA / ANIE) ITALIANA IN KAZAKHSTAN. FOCUS SMART ENERGY E GREEN TECHNOLOGIES

(2017-09-04)

Al via la missione di governo e imprese in Kazakhstan. Da ieri fino al 6 settembre 35 imprese, 2 associazioni industriali e un totale di circa 70 partecipanti tra Astana e Almaty per esplorare le opportunità di business offerte dal Paese nella filiera delle Smart Energy e Green Technologies (tecnologie per il risparmio e l'efficienza energetica, produzione, trasmissione e distribuzione di energia, Impianti Fotovoltaici, Eolici, da Biomasse e Idroelettrici).

La missione, che si svolge in occasione della Giornata nazionale dedicata all'Italia all'Expo 2017, è promossa dai Ministeri degli Affari Esteri e Cooperazione Internazionale e dello Sviluppo Economico ed è organizzata da Confindustria e ICE-Agenzia in collaborazione con Federazione ANIE (l'Associazione che rappresenta oltre 1.300 aziende del settore elettrotecnico ed elettronico).

La delegazione italiana è guidata dal Sottosegretario al Ministero dello Sviluppo economico Ivan Scalfarotto, insieme a Ilaria Vescovi, Presidente del gruppo Tecnico per l'Internazionalizzazione dei territori di Confindustria e Piergiorgio Borgogelli, Direttore generale di ICE-Agenzia. E' presente anche il Sottosegretario al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, Barbara Degani.

"La missione ad Astana ed Almaty - con un Business Forum nella capitale e numerosi B2B in entrambe le città - mira a riaffermare la leadership tecnologica delle nostre aziende, che hanno tutti i numeri per conquistarsi maggiori spazi sul mercato kazako e contribuire con la loro expertise al perseguimento degli ambiziosi target che si è posto il Kazakhstan per diminuire la propria dipendenza dagli idrocarburi e diversificare la propria economia. Il piano governativo kazako - prosegue il Sottosegretario al Ministero dello Sviluppo Economico Ivan Scalfarotto - "prevede infatti lo sviluppo di quei comparti energetici in cui la nostra estesa filiera - costituita da grandi gruppi con una riconosciuta reputazione internazionale, come da numerose piccole e medie imprese altamente specializzate e portatrici di un'offerta tecnologica d'avanguardia - è leader, come il fotovoltaico, l'eolico e l'idroelettrico.

Per questo, crediamo che la nostra missione di sistema possa fornire ai Kazaki le risposte che cercano. Per gli stessi motivi, sono certo che anche l'interscambio bilaterale - che nel 2016 si è attestato a quota 2,3 miliardi di euro - possa crescere ancora con l'avvio di nuove forme di collaborazione in tutti i settori economici".

"La ragione per la quale abbiamo voluto organizzare questa missione - che vede la presenza di oltre 70 rappresentanti di aziende e associazioni - è quella di rafforzare ulteriormente il livello della nostra collaborazione, partecipando da protagonisti all'ambizioso piano di diversificazione energetica intrapreso dal Governo kazako" - ha spiegato Licia Mattioli, vice presidente di Confindustria per l'Internazionalizzazione -

"Abbiamo quindi deciso di puntare con forza sulla filiera delle Smart Energy e delle Green Technologies, un comparto nel quale l'Italia ha dimostrato di vantare eccellenze tecnologiche riconosciute in tutto il mondo. Anche per questo durante la missione firmeremo un Accordo di collaborazione con l'associazione kazaka delle energie rinnovabili - la Arek - così da dare continuità a questa iniziativa e pianificare in futuro altre azioni che mettano in contatto diretto i nostri imprenditori".
 "La missione imprenditoriale in Kazakhstan - ha sottolineato il Direttore Generale dell'Agenzia ICE, Piergiorgio Borgogelli - è un momento fondamentale nel consolidare le nostre relazioni con il paese. In questo momento, in cui il Kazakhstan è uno degli hub principali della strategia One Belt One Road cinese ed ha lanciato un programma ambizioso di riforme economiche puntando sulla diversificazione industriale e l'efficienza energetica, diventa sempre più strategico rafforzare i legami tra le nostre aziende ed il sistema imprenditoriale locale. Abbiamo molte soluzioni da offrire per lo sviluppo del settore energetico kazako: le oltre 100 aziende che parteciperanno ai 450 incontri b2b con le imprese italiane avranno prospettive di business importanti sia nel settore tradizionale che nello sviluppo dei progetti legati alle energie rinnovabili".

"C'è molto lavoro da fare - ha proseguito Borgogelli - partendo dai circa 755 milioni di euro di export del 2016 e dalle 100 società miste a partecipazione italiana ora presenti nel paese, puntando sia sul settore energetico con forza immediata, come dimostrano le attività in corso e l'investimento italiano nell'Expo di Astana, ma anche sugli investimenti legati allo sviluppo trasversale del tessuto industriale che deriva dai progetti di diversificazione economica del Governo Kazako. L'Agenzia ICE - ha concluso Borgogelli - è presente nel paese sin dagli anni immediatamente successivi all'indipendenza, ed è al fianco delle imprese per assisterle sul mercato in profondità, facilitando ed agevolando i rapporti commerciali e gli investimenti, diventando quindi un business partner chiave nell'accelerare i processi di collaborazione tra le imprese italiane e locali".

L'agenda dei lavori avrà inizio domenica 3 settembre con una visita all'Expo di Astana ed un workshop di approfondimento sugli strumenti finanziari a supporto degli investimenti nel settore delle energie rinnovabili in Kazakhstan, dove interverranno i rappresentanti delle più importanti

Ultimi video

2017-02-15
[LAVORO - SINDACATI ITALIANI IN EUROPA - BATTAGLIA SALARIALE DELLA CES. VISENTINI \(SEGR.GEN.\): "MOTORE PER CRESCITA E OCCUPAZIONE"](#)

2016-08-12
[ANZIANI E PENSIONATI ITALIANI NEL MONDO - INVECCHIAMENTO ATTIVO - BAGATIN \(CONS.FVG/PD\) "MODELLO FRIULANO ARRIVA IN EUROPA. DIALOGO CON LA FERPA. INIZIATIVA ESENZIONE IMU ITALIANI ALL'ESTERO"](#)

2016-05-20
[SINDACATI PENSIONATI ITALIANI NEL MONDO - MANIFESTAZIONE - BONFANTI \(FNP-CISL\): "SIGNOR MINISTRO, SVEGLIA! I TAVOLI CI SONO GIÀ. BASTA RIATTIVARLI. LE FAMIGLIE NON CE LA FANNO PIU'"](#)

2016-05-20
[SINDACATI PENSIONATI ITALIANI NEL MONDO - MANIFESTAZIONE - PEDRETTI \(SPI CGIL\): STANCHI DI ESSERE CONSIDERATI CITTADINI DI SERIE B. O IL TAVOLO RINASCE O E' SCIOPERO GENERALE"](#)

2016-05-19
[SINDACATI PENSIONATI ITALIANI NEL MONDO - MANIFESTAZIONE - BELLISSIMA \(UIL PENSIONATI\) "INIZIA LA LUNGA MARCIA DEI PENSIONATI PER FAR VALERE I PROPRI DIRITTI: GIUSTIZIA RISPETTO E VERITA'"](#)

2016-05-14
[SICUREZZA SOCIALE - PREVIDENZA - SOTTOSEGR. BARETTA \(MEF\): "CINQUE PUNTI PRIORITARI DA AFFRONTARE IN UN PERCORSO IL PIU' POSSIBILE CONDIVISO"](#)

[Archivio](#)

Altri prodotti editoriali

Contatti



banche multilaterali e istituzioni finanziarie attive nel paese.

La giornata successiva - lunedì 4 settembre - si terrà il Business Forum Italia-Kazakistan alla presenza dei vertici della delegazione italiana e delle principali istituzioni economiche locali, seguito da una prima sessione di incontri di business fra le imprese italiane e kazake. Al termine del B2B è prevista la cerimonia di inaugurazione della Giornata nazionale dedicata all'Italia all'Expo. Martedì 05/09 si terrà invece ad Almaty (seconda tappa della missione) un'ulteriore sessione di incontri con controparti kazake e con una delegazione di operatori provenienti da Uzbekistan, Tagikistan e Kirghizistan. Ad oggi sono oltre 450 i b2b confermati con oltre 100 imprese locali registrate.

Per far fronte al calo del prezzo internazionale del petrolio (risorsa che esprime circa il 30% del Pil nazionale, quasi il 70% dell'export e il 20% del bilancio pubblico), il Governo kazako ha lanciato negli ultimi anni un piano di sviluppo finalizzato a diversificare la base industriale del paese, ridurre la dipendenza dal settore oil e migliorare il clima per gli investitori stranieri (Programma cd. dei 100 Passi). In ambito energetico ciò si è tradotto nell'obiettivo di generare da fonti rinnovabili entro il 2020 almeno il 3% del fabbisogno nazionale di energia elettrica, il 10% entro il 2030 e il 50% entro in 2050.

Per raggiungere queste percentuali il Ministero dell'Energia ha previsto per i prossimi tre anni la costruzione di 106 nuovi impianti ad energia pulita distribuiti su tutto il territorio nazionale; nel dettaglio si tratta di 34 centrali eoliche, 41 mini idroelettriche, 28 centrali solari e tre impianti a biogas, per oltre 3.000 nuovi MW di potenza installata.

Il Kazakistan si è inoltre dotato (unico paese nella regione) di specifiche normative di sostegno al settore, introducendo altresì un sistema di tariffe agevolate e incentivi economici per l'utilizzo di energie verdi.

Nella strategia complessiva di efficientamento del sistema energetico nazionale, rientra l'organizzazione da parte del Kazakistan dell'Esposizione Internazionale in programma ad Astana dal 10 giugno al 10 settembre 2017. Tema centrale della manifestazione, la prima a svolgersi in un paese dell'Asia Centrale, è "Future Energy", declinato sia in termini di produzione responsabile ed efficiente di energia, che di più generale rapporto con l'ambiente. Attraverso l'Esposizione, il Kazakistan intende infatti promuovere un nuovo modello energetico che favorisca l'accesso alla rete elettrica, la sicurezza energetica e l'utilizzo di fonti rinnovabili per ridurre il cambiamento climatico e salvaguardare l'ambiente.

All'Expo di Astana - il cui sito si estende su una superficie complessiva di oltre 170 ettari per un investimento complessivo superiore ai 3 miliardi di USD - partecipano 113 Paesi e 22 organizzazioni internazionali; l'Italia è presente con un padiglione di circa 900 mq2 che attraverso il tema "Ingegno e storia: le risorse per una energia sostenibile" ripercorre l'evoluzione energetica del nostro paese dal dopoguerra ad oggi. Il Padiglione ha coinvolto sinora oltre quattrocentomila visitatori.

Nel 2016 l'Italia è stato il 5° fornitore del Kazakistan (secondo in Europa dietro alla Germania e davanti alla Francia) con un export di 755 milioni di euro nel 2016. Siamo invece il 1° cliente con una quota del 20,3% sull'export kazako.(04/09/2017-ITL/ITNET)

Kazakhstan, imprese green italiane in missione all'Expo

Al via la missione di governo e imprese in Kazakhstan. Fino al 6 settembre 35 imprese, 2 associazioni industriali e un totale di circa 70 partecipanti saranno tra Astana e Almaty per esplorare le opportunità di business offerte dal Paese nella filiera delle Smart Energy e Green Technologies.

La missione, che si svolgerà in occasione della Giornata nazionale dedicata all'Italia all'Expo 2017, è promossa dai Ministeri degli Esteri e dello Sviluppo Economico ed è organizzata da Confindustria e Ice in collaborazione con l'Anie.

"La missione mira a riaffermare la leadership tecnologica delle nostre aziende, che hanno tutti i numeri per conquistarsi maggiori spazi sul mercato kazako e contribuire con la loro expertise al perseguimento degli ambiziosi target che si è posto il Kazakhstan per diminuire la propria dipendenza dagli idrocarburi e diversificare la propria economia. Il piano governativo - spiega il Sottosegretario al Ministero dello Sviluppo Economico Ivan Scalfarotto - prevede infatti lo sviluppo di quei comparti energetici in cui la nostra filiera è leader, come il fotovoltaico, l'eolico e l'idroelettrico".

Per far fronte al calo del prezzo del petrolio (risorsa che esprime circa il 30% del Pil nazionale e quasi il 70% dell'export), il Governo kazako ha lanciato un piano finalizzato a diversificare la base industriale, ridurre la dipendenza dal greggio e migliorare il clima per gli investitori stranieri. Ciò si è tradotto nell'obiettivo di generare da rinnovabili entro il 2020 almeno il 3% del fabbisogno nazionale di elettricità, il 10% entro il 2030 e il 50% entro il 2050. Per raggiungere queste percentuali il Ministero dell'Energia ha previsto per i prossimi tre anni la co-

struzione di 106 nuovi impianti ad energia pulita distribuiti su tutto il territorio nazionale; nel dettaglio si tratta di 34 centrali eoliche, 41 mini idroelettriche, 28 centrali solari e tre impianti a biogas, per oltre 3.000 nuovi MW di potenza installata.



Energie rinnovabili e green economy all'Expo di Astana

L'apertura dell'Italy national day, incontri bilaterali col Governo kazako e la giornata dell'Italian-Kazakhstan business forum on smart energy and green technology. Con questi appuntamenti entra nel vivo la missione istituzionale e imprenditoriale emiliano-romagnola all'Expo 2017 Future Energy di Astana, in Kazakistan.

L'assessore regionale alle Attività produttive, Palma Costi, ha partecipato a un bilaterale col Governo kazako

insieme alla delegazione del Governo italiano: il confronto con Roman Sklyar, vice ministro per gli Investimenti, Gani Sadibekov, vice ministro per l'Energia e Aibatyr Zhumaglov, vice ministro dell'Economia. L'Italia è un partner strategico per il Kazakistan. Nel 2016 l'export ammontava a 842 milioni di euro, in aumento del 8,2% rispetto al 2015, prevalentemente prodotti dell'abbigliamento, macchinari di impiego generale, tubi condotti, profilati cavi e relativi accessori. Il 10% dell'export italiano proviene dall'Emilia-Romagna. Si tratta di un mercato potenziale di circa 500 milioni di abitanti, che comprende il Kazakistan stesso e parte dei Paesi confinanti. "L'export dall'Emilia-Romagna verso il Kazakistan ha evidenziato

l'assessore regionale Costi - è diffuso su vari prodotti con preponderanza sui macchinari e nel comparto moda, mentre si potrebbero registrare le possibili maggiori prospettive di sviluppo in particolare macchine agricole e motori elettrici, strumentazione per le estrazioni e poi anche tecnologie catena del freddo. Negli incontri col Governo kazako abbiamo verificato la solidità delle relazioni e la conferma del radicamento delle nostre imprese in questo Paese. Inoltre ci sono nuovi spazi per continuare ad ampliare relazioni importanti dal punto di vista commerciale ma anche per la ricerca e l'innovazione. Molto significativo, inoltre, il fatto che alcune imprese del nostro territorio presenti autonomamente a Expo abbiano deciso di ag-

gregarsi alla delegazione regionale, potendo così contare su un più vasto e organizzato sistema di relazioni, determinante per lavorare insieme".

Al Business forum on smart energy and green technology - organizzato da Confindustria, Agenzia-Ice, Ministeri degli Affari esteri e Cooperazione internazionale e dello Sviluppo economico in collaborazione con Federazione Anie - sono state presentate le esperienze regionali imprenditoriali, di ricerca e di innovazione tecnologica virtuose nel campo della chiusura dei cicli produttivi, della trasformazione verso l'energia a basso impatto puntando su fonti rinnovabili e un utilizzo efficiente di combustibili fossili, della mobilità sostenibile e delle 'smart cities'.



FACEBOOK TWITTER LINKEDIN

parmadaily.it

QUOTIDIANO ONLINE DI PARMA

HOME SOCIETÀ ▾ COSTUME ▾ CULTURA & SPETTACOLI ▾ SPORT ALICENONLOSA SERVIZI UTILI ▾ NEWSLETTER CONTATTI

ULTIME NOTIZIE >

[4 settembre 2017] Guardamagna replica a Frigeri: "Certe figure all'incontro di

Cerca ...

Green economy, Emilia Romagna protagonista all'Expo di Astana

4 settembre 2017



L'apertura dell'Italy national day, incontri bilaterali col Governo kazako e la giornata dell'Italian – Kazakhstan business forum on smart energy and green technology. Con questi appuntamenti entra nel vivo la missione istituzionale e imprenditoriale emiliano-romagnola all'Expo 2017 Future Energy di Astana, in Kazakistan.

Questa mattina l'assessore regionale alle Attività produttive, Palma Costi, ha partecipato a un bilaterale col Governo kazako insieme alla delegazione del Governo italiano: il confronto con Roman Sklyar, vice ministro per gli Investimenti, Gani Sadibekov, vice ministro per l'Energia e Aibatyr Zhumaglov, vice ministro dell'Economia. L'Italia è un partner strategico per il Kazakistan. Nel 2016 l'export ammontava a 842 milioni di euro, in aumento del 8,2% rispetto al 2015, prevalentemente prodotti dell'abbigliamento, macchinari di impiego generale, tubi condotti, profilati cavi e relativi accessori. Il 10% dell'export italiano proviene dall'Emilia-Romagna. Si tratta di un mercato potenziale di circa 500 milioni di abitanti, che comprende il Kazakistan stesso e parte dei Paesi confinanti.

"L'export dall'Emilia-Romagna verso il Kazakistan- ha evidenziato l'assessore regionale Costi- è diffuso su vari prodotti con preponderanza sui macchinari e nel comparto moda, mentre si potrebbero registrare le possibili maggiori prospettive di sviluppo in particolare macchine agricole e motori elettrici, strumentazione per le estrazioni e poi anche tecnologie catena del freddo. Negli incontri col Governo kazako abbiamo verificato la solidità delle relazioni e la



conferma del radicamento delle nostre imprese in questo Paese. Inoltre ci sono nuovi spazi per continuare ad ampliare relazioni importanti dal punto di vista commerciale ma anche per la ricerca e l'innovazione. Molto significativo, inoltre, il fatto che alcune imprese del nostro territorio presenti autonomamente a Expo abbiano deciso di aggregarsi alla delegazione regionale, potendo così contare su un più vasto e organizzato sistema di relazioni, determinante per lavorare insieme".

Al Business forum on smart energy and green technology – organizzato da Confindustria, Agenzia-Ice, Ministeri degli Affari esteri e Cooperazione internazionale e dello Sviluppo economico in collaborazione con Federazione Anie – sono state presentate le esperienze regionali imprenditoriali, di ricerca e di innovazione tecnologica virtuose nel campo della chiusura dei cicli produttivi, della trasformazione verso l'energia a basso impatto puntando su fonti rinnovabili e un utilizzo efficiente di combustibili fossili, della mobilità sostenibile e delle 'smart cities'. Durante l'incontro, inoltre, sono state presentate le eccellenze emiliano-romagnole nell'ambito della ricerca e produzione industriale, green, dell'economia circolare e del recupero delle materie, le soluzioni e le tecnologie all'avanguardia nel campo della sostenibilità e del risparmio energetico, con un focus particolare sulla 'low carbon economy'.

Tra le aziende che prendono parte alla missione emiliano-romagnola di Expo Astana 2017 ci sono Rosetti Marino Spa, Bonatti Spa, Certi Mac, la cooperativa sociale La Città verde, Associazione italiana compostaggio e biogas Cic, Herambiente, Idro Meccanica Srl, Roca di Ravenna, Villa società agricola, la Fiera di Rimini (Italian exhibition Group), Tper oltre a imprese a carattere nazionale presenti in Emilia-Romagna come Eni ed Enel. Queste insieme a Università Bologna, Università Ferrara, Enea, Nomisma Energia, Clust-ER energia e Aster.

L'appuntamento di Astana, con una settimana dedicata all'Emilia-Romagna all'interno di Padiglione Italia coincidente con l'Italy National Day, è la prosecuzione della positiva presenza a Expo Milano 2015, dove sono state fatte conoscere le eccellenze regionali, dai prodotti alle imprese al sistema pubblico.

La missione proseguirà, nei prossimi due giorni, con diversi appuntamenti dedicati ai diversi aspetti dei temi energetici "made in Emilia-Romagna" come le soluzioni, tecnologie ed esperienze offshore e rinnovabili nonché le tecnologie e le applicazioni per la sostenibilità energetica tramite il recupero delle materie nell'economia circolare (martedì 5 settembre) e le energie per muoversi, ovvero i sistemi di mobilità sostenibile (mercoledì 6 settembre).

Ieri si è tenuto all'Opera Theatre di Astana, un concerto tributo a Luciano Pavarotti, coprodotto insieme all'omonima Fondazione e ad Ater. Mentre, sempre nella mattina di ieri, si è tenuto il primo forum tematico sul tema "transizione verso una low carbon economy: scenari e tecnologie" col contributo di Regione, Università di Bologna, Italian Exhibition Group (Fiera di Rimini), Nomisma Energia, Enea e Clust-ER Energia e sviluppo.

0 commenti

Ordina per Meno recenti



Aggiungi un commento...

Plug-in Commenti di Facebook

ARTICOLI PIÙ LETTI (ULTIMI 7 GIORNI)



Aggredito un autista Tep. Pizzarotti: "Nessuna tolleranza". 1 commenti



Incidente per un imprenditore di Langhirano: un morto

Utilizziamo i cookie per essere sicuri che tu possa avere la migliore esperienza sul nostro sito. Se continui ad utilizzare questo sito ne acconsenti l'utilizzo. [Ok](#)

[Leggi di più](#)

REGGIO2000.it
 SUPPLEMENTO AL QUOTIDIANO SASSUOLOL'ESPRESSO



CITROËN

Emil-Car

emilcar@citroen.it • www.emilcar.citroen.it

CITROËN



Prima pagina Reggio Emilia Casalgrande Castellarano Scandiano Bassa reggiana Appennino reggiano Modena Bologna Regione



l'Italiaintesta



**BELLEZZA
 UGUAGLIANZA
 OPPORTUNITÀ
 SICUREZZA**



Festa de l'Unità | 23 agosto 18 settembre 2017 | Modena Ponte Alto
 www.pdmadonna.it

#Economia - #Regione

Energie rinnovabili e green economy, Emilia-Romagna protagonista all'Expo 2017 di Astana

4 Set 2017 [▶ Scegli Tu!](#)

[Meteo Romaana](#)

[Radar meteo](#)

[Meteo neve](#)

[Mi piace](#)

[Condividi](#)

Iscriviti per vedere cosa piace ai tuoi amici.



L'apertura dell'Italy national day, incontri bilaterali col Governo kazako e la giornata dell'Italian-Kazakhstan business forum on smart energy and green technology. Con questi appuntamenti entra nel vivo la missione istituzionale e imprenditoriale emiliano-romagnola all'Expo 2017 Future Energy di Astana, in Kazakistan. Questa mattina l'assessore regionale alle Attività produttive, Palma Costi, ha partecipato a un bilaterale col Governo kazako insieme alla delegazione del Governo italiano: il confronto con Roman Sklyar, vice ministro per

LA LIBRERIA SNC
 via Indipendenza, 30 - Sassuolo
 0536.981390
 libreriasassuolo@gmail.com

ACQUISTA E VENDE TESTI SCOLASTICI NUOVI E USATI
DISPONIBILI GLI ELENCHI DEI TESTI ADOTTATI DA TUTTE LE SCUOLE

S. CRISTOFORO
 autocarrozzeria
 di Zuliani Giancarlo & Patacini Cesare

**AUTO SOSTITUTIVE
 GESTIONE PRATICHE ASSICURATIVE
 SOCCORSO STRADALE 345 7933037**

Tel. e Fax 0522 327560
 Via Y. Gagarin, 35 • 42123 Reggio Emilia
 Zona artigianale Baragalla

www.carozzeriasancristoforo.it • info@carozzeriasancristoforo.it

gli Investimenti, Gani Sadibekov, vice ministro per l'Energia e Aibatyr Zhmaglov, vice ministro dell'Economia. L'Italia è un partner strategico per il Kazakistan. Nel 2016 l'export ammontava a 842 milioni di euro, in aumento del 8,2% rispetto al 2015, prevalentemente prodotti dell'abbigliamento, macchinari di impiego generale, tubi condotti, profilati cavi e relativi accessori. Il 10% dell'export italiano proviene dall'Emilia-Romagna. Si tratta di un mercato potenziale di circa 500 milioni di abitanti, che comprende il Kazakistan stesso e parte dei Paesi confinanti. "L'export dall'Emilia-Romagna verso il Kazakistan- ha evidenziato l'assessore regionale Costi- è diffuso su vari prodotti con preponderanza sui macchinari e nel comparto moda, mentre si potrebbero registrare le possibili maggiori prospettive di sviluppo in particolare macchine agricole e motori elettrici, strumentazione per le estrazioni e poi anche tecnologie catena del freddo. Negli incontri col Governo kazako abbiamo verificato la solidità delle relazioni e la conferma del radicamento delle nostre imprese in questo Paese. Inoltre ci sono nuovi spazi per continuare ad ampliare relazioni importanti dal punto di vista commerciale ma anche per la ricerca e l'innovazione. Molto significativo, inoltre, il fatto che alcune imprese del nostro territorio presenti autonomamente a Expo abbiano deciso di aggregarsi alla delegazione regionale, potendo così contare su un più vasto e organizzato sistema di relazioni, determinante per lavorare insieme".

Al Business forum on smart energy and green technology – organizzato da Confindustria, Agenzia-Ice, Ministeri degli Affari esteri e Cooperazione internazionale e dello Sviluppo economico in collaborazione con Federazione Anie – sono state presentate le esperienze regionali imprenditoriali, di ricerca e di innovazione tecnologica virtuose nel campo della chiusura dei cicli produttivi, della trasformazione verso l'energia a basso impatto puntando su fonti rinnovabili e un utilizzo efficiente di combustibili fossili, della mobilità sostenibile e delle 'smart cities'. Durante l'incontro, inoltre, sono state presentate le eccellenze emiliano-romagnole nell'ambito della ricerca e produzione industriale, green, dell'economia circolare e del recupero delle materie, le soluzioni e le tecnologie all'avanguardia nel campo della sostenibilità e del risparmio energetico, con un focus particolare sulla 'low carbon economy'.

Tra le aziende che prendono parte alla missione emiliano-romagnola di Expo Astana 2017 ci sono Rosetti Marino Spa, Bonatti Spa, Certi Mac , la cooperativa sociale La Città verde, Associazione italiana compostaggio e biogas Cic, Herambiente, Idro Meccanica Srl, Roca di Ravenna, Villa società agricola, la Fiera di Rimini (Italian exhibition Group), Tper oltre a imprese a carattere nazionale presenti in Emilia-Romagna come Eni ed Enel. Queste insieme a Università Bologna, Università Ferrara, Enea, Nomisma Energia, Clust-ER energia e Aster. L'appuntamento di Astana, con una settimana dedicata all'Emilia-Romagna all'interno di Padiglione Italia coincidente con l'Italy National Day, è la prosecuzione della positiva presenza a Expo Milano 2015, dove sono state fatte conoscere le eccellenze regionali, dai prodotti alle imprese al sistema pubblico.

La missione proseguirà, nei prossimi due giorni, con diversi appuntamenti dedicati ai diversi aspetti dei temi energetici "made in Emilia-Romagna" come le soluzioni, tecnologie ed esperienze offshore e rinnovabili nonché le tecnologie e le applicazioni per la sostenibilità energetica tramite il recupero delle materie nell'economia circolare (martedì 5 settembre) e le energie per muoversi, ovvero i sistemi di mobilità sostenibile (mercoledì 6 settembre).

Ieri si è tenuto all'Opera Theatre di Astana, un concerto tributo a Luciano Pavarotti, coprodotto insieme all'omonima Fondazione e ad Ater. Mentre, sempre nella mattina di ieri, si è tenuto il primo forum tematico sul tema "transizione verso una low carbon economy: scenari e tecnologie" col contributo di Regione, Università di Bologna, Italian Exhibition Group (Fiera di Rimini), Nomisma Energia, Enea e Clust-ER Energia e sviluppo.

« INDIETRO »

» AVANTI »

Osservatorio Confturismo-Piepoli: continua la "spinta" del turismo

Il 19 settembre la presentazione del nuovo corso per Volontari CRI

Powered by Google



Previsioni meteo Emilia Romagna, venerdì 1 settembre



Moto Gp: a Silverstone vince Dovizioso



Per la prima volta a Sassuolo "Miss Curvyssima"



Bus sostitutivi per lavori alla linea ferroviaria...



Reggio 2000 | Archivio Meteo



Entra nel vivo Agorà, l'iniziativa che porta...



Il capitano dei Carabinieri Postiferi lascia Scandiano...



Precorsi per matricole Unimore

WWW.FERRAMENTA.IT
WWW.VANDELLI.IT

Christian De Carlo
ONORANZE FUNEBRI
"giorni per giorni con rispetto e discrezione"

DI GIORNO AUTO 
Das Auto.
803.116

NESSUNO CONOSCE LA TUA VOLKSWAGEN MEGLIO DI NOI

 **directline.it**
POLIZZA AUTO 
Risparmia sulla POLIZZA. In più un **volo gratis A/R per l'Europa con Volagratis.**
TARGA
DATA DI NASCITA
FAI UN PREVENTIVO
Fino al 21/9/17. Offerta soggetta a restrizioni. Prima di sottoscrivere leggi Regolamento, Informativa Privacy e Fascicolo Informativo su directline.it

LOVETESIGN
The Home Design Boutique

La miglior selezione outdoor è su www.lovethesign.com
SCOPRI

Follow @sassuolo2000


Prima pagina | Reggio Emilia | Casalgrande | Castellarano | Scandiano | Bassa reggiana | Appennino reggiano | Modena | Bologna | Regione |

Appuntamenti | Attualità | Ceramica | Cronaca | Economia | Lavoro | Meteo | Politica | Salute | Scuola | Sociale | Sport | Trasporti | Viabilità |

Comunica con noi | Scrivi al Direttore | Invia comunicato stampa | Chi siamo |

Linea Radio Multimedia srl • P.Iva 02556210363 • Cap.Soc. 10.329,12 i.v. • Reg.Imprese Modena Nr.02556210363 • Rea Nr.311810
Tutti i loghi e marchi contenuti in questo sito sono dei rispettivi proprietari.

Sassuolo2000.it • **Reg. Trib. di Modena** il 30/08/2001 al nr. 1599 - ROC 7892 • **Direttore responsabile** Fabrizio Gherardi
Il nostro news-network: Sassuolo 2000 - Modena 2000 - Bologna 2000 - Reggio 2000 - Carpi 2000 - SassuoloOnLine - Appennino notizie

© 2017 •  RSS PAGINA SASSUOLO •  RSS •

• 8 query in 0,313 secondi •



[Comunicato stampa Giunta regionale Emilia -



Romagna]

Energie rinnovabili e green economy, Emilia-Romagna protagonista all'Expo 2017 di Astana

lunedì 4 settembre 2017

Oggi incontro bilaterale col Governo kazako e apertura dell'Italy national day. La delegazione istituzionale e imprenditoriale emiliano-romagnola impegnata nel Italian-Kazakhstan business forum. Il 5 e 6 settembre incontri tematici su offshore e mobilità sostenibile. Ieri si è tenuto all'Opera Theatre un concerto-tributo a Luciano Pavarotti

Bologna - L'apertura dell'**Italy national day**, incontri **bilaterali col Governo kazako** e la giornata dell'**Italian-Kazakhstan business forum** on smart energy and green technology. Con questi appuntamenti entra nel vivo la missione istituzionale e imprenditoriale emiliano-romagnola all'**Expo 2017 Future Energy di Astana**, in Kazakistan. Questa mattina l'assessore regionale alle Attività produttive, **Palma Costi**, ha partecipato a un **bilaterale col Governo kazako** insieme alla delegazione del Governo italiano: il confronto con Roman Sklyar, vice ministro per gli Investimenti, Gani Sadibekov, vice ministro per l'Energia e Aibatyr Zhumaglov, vice ministro dell'Economia. L'Italia è un partner strategico per il Kazakistan. Nel 2016 l'export ammontava a 842 milioni di euro, in aumento del 8,2% rispetto al 2015, prevalentemente prodotti dell'abbigliamento, macchinari di impiego generale, tubi condotti, profilati cavi e relativi accessori. **Il 10% dell'export italiano proviene dall'Emilia-Romagna**. Si tratta di un mercato potenziale di circa 500 milioni di abitanti, che comprende il Kazakistan stesso e parte dei Paesi confinanti. "L'export dall'Emilia-Romagna verso il Kazakistan - ha evidenziato l'assessore regionale **Costi** - è diffuso su vari prodotti con preponderanza sui macchinari e nel comparto moda, mentre si potrebbero registrare le possibili maggiori prospettive di sviluppo in particolare macchine agricole e motori elettrici, strumentazione per le estrazioni e poi anche tecnologie catena del freddo. Negli incontri col Governo kazako abbiamo verificato la solidità delle relazioni e la conferma del radicamento delle nostre imprese in questo Paese. Inoltre ci sono nuovi spazi per continuare ad ampliare relazioni importanti dal punto di vista commerciale ma anche per la ricerca e l'innovazione. Molto significativo, inoltre, il fatto che alcune imprese del nostro territorio presenti autonomamente a Expo abbiano deciso di aggregarsi alla delegazione regionale, potendo così contare su un più vasto e organizzato sistema di relazioni, determinante per lavorare insieme". Al **Business forum on smart energy and green technology** - organizzato da Confindustria, Agenzia-Ice, Ministeri degli Affari esteri e Cooperazione internazionale e dello Sviluppo economico in collaborazione con Federazione Anie - sono state presentate le esperienze regionali imprenditoriali, di ricerca e di innovazione tecnologica virtuose nel campo della chiusura dei cicli produttivi, della trasformazione verso l'energia a basso impatto puntando su fonti rinnovabili e un utilizzo efficiente di combustibili fossili, della mobilità sostenibile e delle 'smart cities'. Durante l'incontro, inoltre, sono state presentate le **eccellenze emiliano-romagnole** nell'ambito della ricerca e produzione industriale, green, dell'economia circolare e del recupero delle materie, le soluzioni e le tecnologie all'avanguardia nel campo della sostenibilità e del risparmio energetico, con un focus particolare sulla 'low carbon economy'. Tra le aziende che prendono parte alla missione emiliano-romagnola di Expo Astana 2017 ci sono Rosetti Marino Spa, Bonatti Spa, Certi Mac, la cooperativa sociale La Città verde, Associazione italiana compostaggio e biogas Cic, Herambiente, Idro Meccanica Srl, Roca di Ravenna, Villa società agricola, la Fiera di Rimini (Italian exhibition Group), Tper oltre a imprese a carattere nazionale presenti in Emilia-Romagna come Eni ed Enel. Queste insieme a Università Bologna, Università Ferrara, Enea, Nomisma Energia, Clust-ER energia e Aster. L'appuntamento di Astana, con una settimana dedicata all'Emilia-Romagna all'interno di **Padiglione Italia** coincidente con l'Italy National Day, è la prosecuzione della positiva presenza a Expo Milano 2015, dove sono state fatte conoscere le eccellenze regionali, dai prodotti alle imprese al sistema pubblico. La missione proseguirà, nei prossimi due giorni, con diversi appuntamenti dedicati ai diversi aspetti dei temi energetici "made in Emilia-Romagna" come le soluzioni, tecnologie ed esperienze offshore e rinnovabili nonché le tecnologie e le applicazioni per la sostenibilità energetica tramite il recupero delle materie nell'economia circolare (**martedì 5 settembre**) e le energie per muoversi, ovvero i sistemi di mobilità sostenibile (**mercoledì 6 settembre**). Ieri si è tenuto all'Opera Theatre di Astana, un **concerto tributo a Luciano Pavarotti**, coprodotto insieme all'omonima Fondazione e ad Ater. Mentre, sempre nella mattina di ieri, si è tenuto il primo forum tematico sul tema "transition verso una low carbon economy: scenari e tecnologie" col contributo di Regione, Università di Bologna, Italian Exhibition Group (Fiera di Rimini), Nomisma Energia, Enea e Clust-ER Energia e sviluppo.



Tweet



Regioni.it

Iscriviti

Puoi ricevere via e-mail nei giorni feriali l'aggiornamento a **newsletter Regioni.it**, che pubblica documenti e notizie sul sistema delle autonomie e delle regioni.

Per iscriverti **clicca qui**



Aggiornati anche su Facebook cliccando "mi piace" sulla pagina FB di Regioni.it



Oppure segui @regioni_it su Twitter



feed RSS

widget

Scarica APP





home

news

dalleRegioni

cerca

contatti

mappa

rubrica

webmail

riservata

informazioni

conferenze

comunicati stampa

newsletter

rassegna stampa

inParlamento

agenda

Riforme

Economia

UE-Esteri

Territorio

Ambiente-Energia

Cultura

Sanità

Sociale

Scuola-Lavoro

Agricoltura

Attività produttive

Protezione civile

Agenda digitale

Migrazioni

Turismo



asknews

+T -T

Al via missione governo e imprese in Kazakhstan, focus energia

domenica 3 settembre 2017

ZCZC
PN_20170903_00093
4 eco gn00 XFLA

Al via missione governo e imprese in Kazakhstan, focus energia
Scalfarotto: ""Abbiamo numeri per conquistare maggiori spazi""

Roma, 3 set. (askanews) - Al via la missione di governo e imprese in Kazakhstan. Da oggi fino al 6 settembre 35 imprese, 2 associazioni industriali e un totale di circa 70 partecipanti saranno tra Astana e Almaty per esplorare le opportunità di business offerte dal Paese nella filiera delle Smart Energy e Green Technologies (tecnologie per il risparmio e l'efficienza energetica, produzione, trasmissione e distribuzione di energia, Impianti Fotovoltaici, Eolici, da Biomasse e Idroelettrici). La missione, che si svolgerà in occasione della Giornata nazionale dedicata all'Italia all'Expo 2017, è promossa dai Ministeri degli Affari Esteri e Cooperazione Internazionale e dello Sviluppo Economico ed è organizzata da Confindustria e ICE-Agenzia in collaborazione con Federazione ANIE (l'Associazione che rappresenta oltre 1.300 aziende del settore elettrotecnico ed elettronico). La delegazione italiana sarà guidata dal Sottosegretario al Ministero dello Sviluppo economico Ivan Scalfarotto, insieme a Ilaria Vescovi, Presidente del gruppo Tecnico per l'Internazionalizzazione dei territori di Confindustria e Piergiorgio Borgogelli, Direttore generale di ICE-Agenzia. Sarà presente anche il Sottosegretario al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, Barbara Degani. La missione ad Astana ed Almaty, con un Business Forum nella capitale e numerosi B2B in entrambe le città, spiega il sottosegretario allo Sviluppo Economico Ivan Scalfarotto, ""mira a riaffermare la leadership tecnologica delle nostre aziende, che hanno tutti i numeri per conquistarsi maggiori spazi sul mercato kazako e contribuire con la loro expertise al perseguimento degli ambiziosi target che si è posto il Kazakhstan per diminuire la propria dipendenza dagli idrocarburi e diversificare la propria economia. Il piano governativo kazako prevede infatti lo sviluppo di quei comparti energetici in cui la nostra estesa filiera - costituita da grandi gruppi con una riconosciuta reputazione internazionale, come da numerose piccole e medie imprese altamente specializzate e portatrici di un'offerta tecnologica d'avanguardia - è leader, come il fotovoltaico, l'eolico e l'idroelettrico. Per questo, crediamo che la nostra missione di sistema possa fornire ai Kazaki le risposte che cercano. Per gli stessi motivi, sono certo che anche l'interscambio bilaterale - che nel 2016 si è attestato a quota 2,3 miliardi di euro - possa crescere ancora con l'avvio di nuove forme di collaborazione in tutti i settori economici"".

Rea

03-set-17 12:39

"

NNNN

Al via missione governo e imprese in Kazakhstan, focus energia -2
ZCZC
PN_20170903_00094
4 eco gn00 XFLA

Al via missione governo e imprese in Kazakhstan, focus energia -2
Confindustria: ""Puntiamo su Smart Energy, firmeremo accordo su rinnovabili""

Roma, 3 set. (askanews) - Licia Mattioli, vice presidente di Confindustria per l'Internazionalizzazione, ha spiegato che ""la ragione per la quale abbiamo voluto organizzare la missione in Kazakhstan - che vede la presenza di oltre 70 rappresentanti di aziende e associazioni - è quella di rafforzare ulteriormente il livello della nostra collaborazione, partecipando da protagonisti all'ambizioso piano di diversificazione energetica intrapreso dal Governo kazako. Abbiamo quindi deciso di puntare con forza sulla filiera delle Smart Energy e delle Green Technologies, un comparto nel quale l'Italia ha dimostrato di vantare eccellenze tecnologiche riconosciute in tutto il mondo. Anche per questo

Regioni.it

Iscriviti

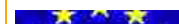
Puoi ricevere via e-mail nei giorni feriali la newsletter Regioni.it, che pubblica documenti e notizie sul sistema delle autonomie e delle regioni.

Per iscriverti [clicca qui](#)

Aggiornati anche su Facebook cliccando "mi piace" sulla pagina FB di Regioni.it



Oppure segui @regioni_it su Twitter



Seminari Cinsedo

feed RSS

widget

Scarica APP



durante la missione firmeremo un Accordo di collaborazione con l'associazione kazaka delle energie rinnovabili - la Arek - così da dare continuità a questa iniziativa e pianificare in futuro altre azioni che mettano in contatto diretto i nostri imprenditori". "La missione imprenditoriale in Kazakhstan - ha sottolineato il

Direttore Generale dell'Agenzia ICE, Piergiorgio Borgogelli - è un momento fondamentale nel consolidare le nostre relazioni con il paese. In questo momento, in cui il Kazakhstan è uno degli hub principali della strategia One Belt One Road cinese ed ha lanciato un programma ambizioso di riforme economiche puntando sulla diversificazione industriale e l'efficienza energetica, diventa sempre più strategico rafforzare i legami tra le nostre aziende ed il sistema imprenditoriale locale. Abbiamo molte soluzioni da offrire per lo sviluppo del settore energetico kazako: le oltre 100 aziende che parteciperanno ai 450 incontri b2b con le imprese italiane avranno prospettive di business importanti sia nel settore tradizionale che nello sviluppo dei progetti legati alle energie rinnovabili. C'è molto lavoro da fare - ha proseguito Borgogelli - partendo dai circa 755 milioni di euro di export del 2016 e dalle 100 società miste a partecipazione italiana ora presenti nel paese, puntando sia sul settore energetico con forza immediata, come dimostrano le attività in corso e l'investimento italiano nell'Expo di Astana, ma anche sugli investimenti legati allo sviluppo trasversale del tessuto industriale che deriva dai progetti di diversificazione economica del Governo Kazako. L'Agenzia ICE - ha concluso Borgogelli - è presente nel paese sin dagli anni immediatamente successivi all'indipendenza, ed è al fianco delle imprese per assisterle sul mercato in profondità, facilitando ed agevolando i rapporti commerciali e gli investimenti, diventando quindi un business partner chiave nell'accelerare i processi di collaborazione tra le imprese italiane e locali". (Segue)

Rea

03-set-17 12:40

"

NNNN

Al via missione governo e imprese in Kazakhstan, focus energia -3
ZCZC
PN_20170903_00096
4 eco gn00 XFLA

Al via missione governo e imprese in Kazakhstan, focus energia -3
Lunedì il Business Forum, poi molti incontri con aziende locali

Roma, 3 set. (askanews) - L'agenda dei lavori avrà inizio domenica 3 settembre con una visita all'Expo di Astana ed un workshop di approfondimento sugli strumenti finanziari a supporto degli investimenti nel settore delle energie rinnovabili in Kazakhstan, dove interverranno i rappresentanti delle più importanti banche multilaterali e istituzioni finanziarie attive nel paese. La giornata successiva - lunedì 4 settembre - si terrà il Business Forum Italia-Kazakistan alla presenza dei vertici della delegazione italiana e delle principali istituzioni economiche locali, seguito da una prima sessione di incontri di business fra le imprese italiane e kazake. Al termine dei B2B è prevista la cerimonia di inaugurazione della Giornata nazionale dedicata all'Italia all'Expo. Martedì 05/09 si terrà invece ad Almaty (seconda tappa della missione) un'ulteriore sessione di incontri con controparti kazake e con una delegazione di operatori provenienti da Uzbekistan, Tagikistan e Kirghizistan. Ad oggi sono oltre 450 i b2b confermati con oltre 100 imprese locali registrate. Per far fronte al calo del prezzo internazionale del petrolio (risorsa che esprime circa il 30% del Pil nazionale, quasi il 70% dell'export e il 20% del bilancio pubblico), il Governo kazako ha lanciato negli ultimi anni un piano di sviluppo finalizzato a diversificare la base industriale del paese, ridurre la dipendenza dal settore oil e migliorare il clima per gli investitori stranieri (Programma cd. dei 100 Passi). In ambito energetico ciò si è tradotto nell'obiettivo di generare da fonti rinnovabili entro il 2020 almeno il 3% del fabbisogno nazionale di energia elettrica, il 10% entro il 2030 e il 50% entro il 2050. Per raggiungere queste percentuali il Ministero dell'Energia ha previsto per i prossimi tre anni la costruzione di 106 nuovi impianti ad energia pulita distribuiti su tutto il territorio nazionale; nel dettaglio si tratta di 34 centrali eoliche, 41 mini idroelettriche, 28 centrali solari e tre impianti a biogas, per oltre 3.000 nuovi MW di potenza installata. Il Kazakhstan si è inoltre dotato (unico paese nella regione) di specifiche normative di sostegno al settore, introducendo altresì un sistema di tariffe agevolate e incentivi economici per l'utilizzo di energie verdi. Nella strategia complessiva di efficientamento del sistema energetico nazionale, rientra l'organizzazione da parte del Kazakhstan dell'Esposizione Internazionale in programma ad Astana dal 10 giugno al 10 settembre 2017. Tema centrale della manifestazione, la prima a svolgersi in un paese dell'Asia Centrale, è "Future Energy", declinato sia in termini di produzione responsabile ed efficiente di energia, che di più generale rapporto con l'ambiente. Attraverso l'Esposizione, il

Kazakistan intende infatti promuovere un nuovo modello energetico che favorisca l'accesso alla rete elettrica, la sicurezza energetica e l'utilizzo di fonti rinnovabili per ridurre il cambiamento climatico e salvaguardare l'ambiente. All'Expo di Astana - il cui sito si estende su una superficie complessiva di oltre 170 ettari per un investimento complessivo superiore ai 3 miliardi di USD - partecipano 113 Paesi e 22 organizzazioni internazionali; l'Italia è presente con un padiglione di circa 900 mq2 che attraverso il tema "Ingegno e storia: le risorse per una energia sostenibile" ripercorre l'evoluzione energetica del nostro paese dal dopoguerra ad oggi. Il Padiglione ha coinvolto sinora oltre quattrocentomila visitatori. Nel 2016 l'Italia è stato il 5° fornitore del Kazakistan (secondo in Europa dietro alla Germania e davanti alla Francia) con un export di 755 milioni di euro nel 2016. Siamo invece il 1° cliente con una quota del 20,3% sull'export kazako.

Rea

03-set-17 12:41

"

NNNN

Mi piace 0

Condividi

Tweet

G+

in Share

Stampa

Email





AGI

Expo Astana: rinnovabili e Green Economy, l'Emilia protagonista

lunedì 4 settembre 2017

ZCZC

AGI0376 3 EST 0 R01 /

(AGI) - Bologna, 4 set. - L'apertura dell'Italy national day, incontri bilaterali col Governo kazako e la giornata dell'Italian-Kazakhstan business forum on smart energy and green technology. Con questi appuntamenti entra nel vivo la missione istituzionale e imprenditoriale emiliano-romagnola all'Expo 2017 Future Energy di Astana, in Kazakistan.

Questa mattina l'assessore regionale alle Attività produttive, Palma Costi, ha partecipato a un bilaterale col Governo kazako insieme alla delegazione del Governo italiano: il confronto con Roman Sklyar, vice ministro per gli Investimenti, Gani Sadibekov, vice ministro per l'Energia e Aibatyr Zhumaglov, vice ministro dell'Economia. L'Italia è un partner strategico per il Kazakistan. Nel 2016 l'export ammontava a 842 milioni di euro, in aumento del 8,2% rispetto al 2015, prevalentemente prodotti dell'abbigliamento, macchinari di impiego generale, tubi condotti, profilati cavi e relativi accessori. Il 10% dell'export italiano proviene dall'Emilia-Romagna. Si tratta di un mercato potenziale di circa 500 milioni di abitanti, che comprende il Kazakistan stesso e parte dei Paesi confinanti.

"L'export dall'Emilia-Romagna verso il Kazakistan ha evidenziato l'assessore regionale Costi - è diffuso su vari prodotti con preponderanza sui macchinari e nel comparto moda, mentre si potrebbero registrare le possibili maggiori prospettive di sviluppo in particolare macchine agricole e motori elettrici, strumentazione per le estrazioni e poi anche tecnologie catena del freddo. Negli incontri col Governo kazako abbiamo verificato la solidità delle relazioni e la conferma del radicamento delle nostre imprese in questo Paese. Inoltre ci sono nuovi spazi per continuare ad ampliare relazioni importanti dal punto di vista commerciale ma anche per la ricerca e l'innovazione. Molto significativo, inoltre, il fatto che alcune imprese del nostro territorio presenti autonomamente a Expo abbiano deciso di aggregarsi alla delegazione regionale, potendo così contare su un più vasto e organizzato sistema di relazioni, determinante per lavorare insieme". (AGI)

 Red (Segue)
 041629 SET 17

NNNN

ZCZC

AGI0377 3 EST 0 R01 /

Expo Astana: rinnovabili e Green Economy, l'Emilia protagonista (2)=

(AGI) - Bologna, 4 set. - Al Business forum on smart energy and green technology - organizzato da Confindustria, Agenzia-Ice, Ministeri degli Affari esteri e Cooperazione internazionale e dello Sviluppo economico in collaborazione con Federazione Anie - sono state presentate le esperienze regionali imprenditoriali, di ricerca e di innovazione tecnologica virtuose nel campo della chiusura dei cicli produttivi, della trasformazione verso l'energia a basso impatto puntando su fonti rinnovabili e un utilizzo efficiente di combustibili fossili, della mobilità sostenibile e delle 'smart cities'. Durante l'incontro, inoltre, sono state presentate le eccellenze emiliano-romagnole nell'ambito della ricerca e produzione industriale, green, dell'economia circolare e del recupero delle materie, le soluzioni e le tecnologie all'avanguardia nel campo della sostenibilità e del risparmio energetico, con un focus particolare sulla 'low carbon economy'.

Tra le aziende che prendono parte alla missione emiliano-romagnola di Expo Astana 2017 ci sono Rosetti Marino Spa, Bonatti Spa, Certi Mac, la cooperativa sociale La Città verde, Associazione italiana compostaggio e biogas Cic, Herambiente, Idro Meccanica Srl, Roca di Ravenna, Villa società agricola, la Fiera di Rimini (Italian exhibition Group), Tper oltre a imprese a carattere nazionale presenti in Emilia-Romagna come Eni ed Enel. Queste insieme a Università Bologna, Università Ferrara, Enea, Nomisma Energia, Clust-ER energia e Aster. L'appuntamento di Astana, con una settimana dedicata all'Emilia-Romagna all'interno di Padiglione Italia coincidente con l'Italy National Day, è la prosecuzione della positiva presenza a Expo Milano 2015, dove sono state fatte conoscere le eccellenze regionali, dai prodotti alle imprese al sistema pubblico. La missione proseguirà, nei prossimi due

+T-T

Regioni.it

Iscriviti

Puoi ricevere via e-mail nei giorni feriali la newsletter **Regioni.it**, che pubblica documenti e notizie sul sistema delle autonomie e delle regioni.

 Per iscriverti [clicca qui](#)


Aggiornati anche su Facebook cliccando "mi piace" sulla pagina FB di Regioni.it



Oppure segui @regioni_it su Twitter



Seminari Cinsedo

feed RSS

widget

Scarica APP



giorni, con diversi appuntamenti dedicati ai diversi aspetti dei temi energetici "made in Emilia-Romagna" come le soluzioni, tecnologie ed esperienze offshore e rinnovabili nonche' le tecnologie e le applicazioni per la sostenibilita' energetica tramite il recupero delle materie nell'economia circolare (martedi' 5 settembre) e le energie per muoversi, ovvero i sistemi di mobilita' sostenibile (mercoledi' 6 settembre). Ieri si e' tenuto all'Opera Theatre di Astana, un concerto tributo a Luciano Pavarotti, coprodotto insieme all'omonima Fondazione e ad Ater. Mentre, sempre nella mattina di ieri, si e' tenuto il primo forum tematico sul tema "transizione verso una low carbon economy: scenari e tecnologie" col contributo di Regione, Universita' di Bologna, Italian Exhibition Group (Fiera di Rimini), Nomisma Energia, Enea e Clust-ER Energia e sviluppo. (AGI)

Red/Tig
041629 SET 17

NNNN

Mi piace 0

Condividi

Tweet

G+

in Share

Stampa

Email



Utilizziamo i cookie per essere sicuri che tu possa avere la migliore esperienza sul nostro sito. Se continui ad utilizzare questo sito ne acconsenti l'utilizzo. [Ok](#) [Leggi di più](#)

21.3 °C SASSUOLO

- LUNEDÌ, 4 SETTEMBRE 2017 -

INFORMATIVA COOKIES

CHI SIAMO

COMUNICA CON NOI ▾

f G+ Instagram Email Twitter YouTube

SASSUOLO2000.it
QUOTIDIANO ONLINE



PRIMA PAGINA

SASSUOLO ▾

FIORANO

FORMIGINE

MARANELLO

MODENA ▾

REGGIO EMILIA ▾

BOLOGNA



Home > Economia > Energie rinnovabili e green economy, Emilia-Romagna protagonista all'Expo 2017 di Astana

ECONOMIA **REGIONE**

Energie rinnovabili e green economy, Emilia-Romagna protagonista all'Expo 2017 di Astana

04 settembre 2017

[Mi piace](#) [Condividi](#) [Iscriviti per vedere cosa piace ai tuoi amici.](#)



L'apertura dell'Italy national day, incontri bilaterali col Governo kazako e la giornata dell'Italian-Kazakhstan business forum on smart energy and green technology. Con questi appuntamenti entra nel vivo la missione istituzionale e imprenditoriale emiliano-romagnola all'Expo 2017 Future Energy di Astana, in Kazakistan.

Questa mattina l'assessore regionale alle Attività produttive, Palma Costi, ha partecipato a



confimi emilia
Associazione delle Imprese Manifatturiere del Territorio Emiliano

COGLI LE OCCASIONI NEI NEGOZI DI

sAssuolo
Invetrina
www.sassuoloinvetrina.it



quixa
COPERTURA PERMANENTE AXA

Pensa a un'assicurazione auto conveniente unita alla sicurezza del Gruppo Axa. Scopri **Quixa**.

Christian De Carlo
ONORANZE FUNEBRI
"giorno per giorno con rispetto e discrezione"

un bilaterale col Governo kazako insieme alla delegazione del Governo italiano: il confronto con Roman Sklyar, vice ministro per gli Investimenti, Gani Sadibekov, vice ministro per l'Energia e Aibatyr Zhumaglov, vice ministro dell'Economia. L'Italia è un partner strategico per il Kazakistan. Nel 2016 l'export ammontava a 842 milioni di euro, in aumento del 8,2% rispetto al 2015, prevalentemente prodotti dell'abbigliamento, macchinari di impiego generale, tubi condotti, profilati cavi e relativi accessori. Il 10% dell'export italiano proviene dall'Emilia-Romagna. Si tratta di un mercato potenziale di circa 500 milioni di abitanti, che comprende il Kazakistan stesso e parte dei Paesi confinanti. "L'export dall'Emilia-Romagna verso il Kazakistan- ha evidenziato l'assessore regionale Costi- è diffuso su vari prodotti con preponderanza sui macchinari e nel comparto moda, mentre si potrebbero registrare le possibili maggiori prospettive di sviluppo in particolare macchine agricole e motori elettrici, strumentazione per le estrazioni e poi anche tecnologie catena del freddo. Negli incontri col Governo kazako abbiamo verificato la solidità delle relazioni e la conferma del radicamento delle nostre imprese in questo Paese. Inoltre ci sono nuovi spazi per continuare ad ampliare relazioni importanti dal punto di vista commerciale ma anche per la ricerca e l'innovazione. Molto significativo, inoltre, il fatto che alcune imprese del nostro territorio presenti autonomamente a Expo abbiano deciso di aggregarsi alla delegazione regionale, potendo così contare su un più vasto e organizzato sistema di relazioni, determinante per lavorare insieme".

Al Business forum on smart energy and green technology - organizzato da Confindustria, Agenzia-Ice, Ministeri degli Affari esteri e Cooperazione internazionale e dello Sviluppo economico in collaborazione con Federazione Anie - sono state presentate le esperienze regionali imprenditoriali, di ricerca e di innovazione tecnologica virtuose nel campo della chiusura dei cicli produttivi, della trasformazione verso l'energia a basso impatto puntando su fonti rinnovabili e un utilizzo efficiente di combustibili fossili, della mobilità sostenibile e delle 'smart cities'. Durante l'incontro, inoltre, sono state presentate le eccellenze emiliano-romagnole nell'ambito della ricerca e produzione industriale, green, dell'economia circolare e del recupero delle materie, le soluzioni e le tecnologie all'avanguardia nel campo della sostenibilità e del risparmio energetico, con un focus particolare sulla 'low carbon economy'.

Tra le aziende che prendono parte alla missione emiliano-romagnola di Expo Astana 2017 ci sono Rosetti Marino Spa, Bonatti Spa, Certi Mac, la cooperativa sociale La Città verde, Associazione italiana compostaggio e biogas Cic, Herambiente, Idro Meccanica Srl, Roca di Ravenna, Villa società agricola, la Fiera di Rimini (Italian exhibition Group), Tper oltre a imprese a carattere nazionale presenti in Emilia-Romagna come Eni ed Enel. Queste insieme a Università Bologna, Università Ferrara, Enea, Nomisma Energia, Clust-ER energia e Aster.

L'appuntamento di Astana, con una settimana dedicata all'Emilia-Romagna all'interno di Padiglione Italia coincidente con l'Italy National Day, è la prosecuzione della positiva presenza a Expo Milano 2015, dove sono state fatte conoscere le eccellenze regionali, dai prodotti alle imprese al sistema pubblico.

La missione proseguirà, nei prossimi due giorni, con diversi appuntamenti dedicati ai diversi aspetti dei temi energetici "made in Emilia-Romagna" come le soluzioni, tecnologie ed esperienze offshore e rinnovabili nonché le tecnologie e le applicazioni per la sostenibilità energetica tramite il recupero delle materie nell'economia circolare (martedì 5 settembre) e le energie per muoversi, ovvero i sistemi di mobilità sostenibile (mercoledì 6 settembre).

Ieri si è tenuto all'Opera Theatre di Astana, un concerto tributo a Luciano Pavarotti, coprodotto insieme all'omonima Fondazione e ad Ater. Mentre, sempre nella mattina di ieri, si è tenuto il primo forum tematico sul tema "transizione verso una low carbon economy: scenari e tecnologie" col contributo di Regione, Università di Bologna, Italian Exhibition Group (Fiera di Rimini), Nomisma Energia, Enea e Clust-ER Energia e sviluppo.

0 commenti

Ordina per **Meno recenti**

ISCRIVITI ALLA NOSTRA NEWSLETTER

Nome	<input type="text"/>
Cognome	<input type="text"/>
Email	<input type="text"/>

Accetto le regole di riservatezza di questo sito. (La tua iscrizione non verrà ceduta a terzi e sarà utilizzata solo per l'invio di notizie. Puoi cancellarti in qualsiasi momento.)

directory **AZIENDE**

Sassuolo 2000

SASSUOLO2000

G+

Segui



Utilizziamo i cookie per essere sicuri che tu possa avere la migliore esperienza sul nostro sito. Se continui ad utilizzare questo sito ne acconsenti l'utilizzo.

Ok

Leggi di più

AZIENDE COMUNICA CON NOI NEWSLETTER

cerca nel giornale...

Vai

Sassuolo Online NOTIZIE



Sassuolo Fiorano Formigine Maranello Modena Carpi Bassa modenese Appennino Vignola Bologna Reggio Emilia Regione

CAFE DEL SOL SASSUOLO

Gastronomia Quattro Venti ANCHE SU PRENOTAZIONE POSSIBILITÀ DI MANGIARE ALL'INTERNO

ONORANZE FUNEBRI Christian De Carlo VIA PAPA GIOVANNI XXIII, 8 - SASSUOLO

l'Italiaintesta



BELLEZZA UGUAGLIANZA OPPORTUNITÀ SICUREZZA



Festa de l'Unità | 23 agosto | 8 settembre 2017 | Modena Ponte Alto www.pdm Modena.it

» Economia, Regione » Energie rinnovabili e green economy, Emilia-Romagna protagonista all'Expo 2017 di Astana

Energie rinnovabili e green economy, Emilia-Romagna protagonista all'Expo 2017 di Astana

4 Set 2017 Scegli Tu! Exoo 2017 Kazakistan Exoo Exoo

Mi piace Condividi Iscriviti per vedere cosa piace ai tuoi amici.



L'apertura dell'Italy national day, incontri bilaterali col Governo kazako e la giornata dell'Italian-Kazakhstan business forum on smart energy and green technology. Con questi appuntamenti entra nel vivo la missione

Pensi che il tuo portafoglio sia ben gestito? Se hai un portafoglio di almeno 350.000 €, scarica senza spese Nove modi per evitare errori negli investimenti, la guida redatta dalla società di Ken Fisher, editorialista di Forbes e famoso gestore finanziario.

Clicca qui per scaricare la tua guida!

FISHER INVESTMENTS ITALIA

VALERIO BARBER SHOP

confimi emilia Associazione delle Imprese Manifatturiere del Territorio Emiliano

Christian De Carlo ONORANZE FUNEBRI "giorno per giorno con rispetto e discrezione"

WWW.FERRAMENTA.IT WWW.VANDELLI.IT

istituzionale e imprenditoriale emiliano-romagnolo all'Expo 2017 Future Energy di Astana, in Kazakistan. Questa mattina l'assessore regionale alle Attività produttive, Palma Costi, ha partecipato a un bilaterale col Governo kazako insieme alla delegazione del Governo italiano: il confronto con Roman Sklyar, vice ministro per gli Investimenti, Gani Sadibekov, vice ministro per l'Energia e Aibatyr Zhumaglov, vice ministro dell'Economia. L'Italia è un partner strategico per il Kazakistan. Nel 2016 l'export ammontava a 842 milioni di euro, in aumento del 8,2% rispetto al 2015, prevalentemente prodotti dell'abbigliamento, macchinari di impiego generale, tubi condotti, profilati cavi e relativi accessori. Il 10% dell'export italiano proviene dall'Emilia-Romagna. Si tratta di un mercato potenziale di circa 500 milioni di abitanti, che comprende il Kazakistan stesso e parte dei Paesi confinanti. "L'export dall'Emilia-Romagna verso il Kazakistan ha evidenziato l'assessore regionale Costi - è diffuso su vari prodotti con preponderanza sui macchinari e nel comparto moda, mentre si potrebbero registrare le possibili maggiori prospettive di sviluppo in particolare macchine agricole e motori elettrici, strumentazione per le estrazioni e poi anche tecnologie catena del freddo. Negli incontri col Governo kazako abbiamo verificato la solidità delle relazioni e la conferma del radicamento delle nostre imprese in questo Paese. Inoltre ci sono nuovi spazi per continuare ad ampliare relazioni importanti dal punto di vista commerciale ma anche per la ricerca e l'innovazione. Molto significativo, inoltre, il fatto che alcune imprese del nostro territorio presenti autonomamente a Expo abbiano deciso di aggregarsi alla delegazione regionale, potendo così contare su un più vasto e organizzato sistema di relazioni, determinante per lavorare insieme".

Al Business forum on smart energy and green technology - organizzato da Confindustria, Agenzia-Ice, Ministeri degli Affari esteri e Cooperazione internazionale e dello Sviluppo economico in collaborazione con Federazione Anie - sono state presentate le esperienze regionali imprenditoriali, di ricerca e di innovazione tecnologica virtuose nel campo della chiusura dei cicli produttivi, della trasformazione verso l'energia a basso impatto puntando su fonti rinnovabili e un utilizzo efficiente di combustibili fossili, della mobilità sostenibile e delle 'smart cities'. Durante l'incontro, inoltre, sono state presentate le eccellenze emiliano-romagnole nell'ambito della ricerca e produzione industriale, green, dell'economia circolare e del recupero delle materie, le soluzioni e le tecnologie all'avanguardia nel campo della sostenibilità e del risparmio energetico, con un focus particolare sulla 'low carbon economy'.

Tra le aziende che prendono parte alla missione emiliano-romagnola di Expo Astana 2017 ci sono Rosetti Marino Spa, Bonatti Spa, Certi Mac, la cooperativa sociale La Città verde, Associazione italiana compostaggio e biogas Cic, Herambiente, Idro Meccanica Srl, Roca di Ravenna, Villa società agricola, la Fiera di Rimini (Italian exhibition Group), Tper oltre a imprese a carattere nazionale presenti in Emilia-Romagna come Eni ed Enel. Queste insieme a Università Bologna, Università Ferrara, Enea, Nomisma Energia, Clust-ER energia e Aster. L'appuntamento di Astana, con una settimana dedicata all'Emilia-Romagna all'interno di Padiglione Italia coincidente con l'Italy National Day, è la prosecuzione della positiva presenza a Expo Milano 2015, dove sono state fatte conoscere le eccellenze regionali, dai prodotti alle imprese al sistema pubblico.

La missione proseguirà, nei prossimi due giorni, con diversi appuntamenti dedicati ai diversi aspetti dei temi energetici "made in Emilia-Romagna" come le soluzioni, tecnologie ed esperienze offshore e rinnovabili nonché le tecnologie e le applicazioni per la sostenibilità energetica tramite il recupero delle materie nell'economia circolare (martedì 5 settembre) e le energie per muoversi, ovvero i sistemi di mobilità sostenibile (mercoledì 6 settembre).

Ieri si è tenuto all'Opera Theatre di Astana, un concerto tributo a Luciano Pavarotti, coprodotto insieme all'omonima Fondazione e ad Ater. Mentre, sempre nella mattina di ieri, si è tenuto il primo forum tematico sul tema "transizione verso una low carbon economy: scenari e tecnologie" col contributo di Regione, Università di Bologna, Italian Exhibition Group (Fiera di Rimini), Nomisma Energia, Enea e Clust-ER Energia e sviluppo.

PUBBLICITÀ

[inRead](#) invented by Teads

« INDIETRO

Osservatorio Confturismo-Piepoli: continua la "spinta" del turismo

COGLI LE OCCASIONI NEI NEGOZI DI

sAssuolo
investrina

www.sassuoloinvestrina.it

S. CRISTOFORO
autocarrozzeria

di Zuliani Giancarlo & Patanici Cesare

AUTO SOSTITUTIVE
GESTIONE PRATICHE ASSICURATIVE
SOCCORSO STRADALE 345 7933037

Tel. e Fax 0522 327560

Via Y. Gagarin, 35 • 42123 Reggio Emilia
Zona artigianale Baraglia

www.carrozzenasancristoforo.it • info@carrozzenasancristoforo.it

Autofficina
F.lli FIORINI

AUTORIZZATA OPEL - CORLO DI FORMIGINE (MO)

SCOPRI COME
ottenere un'elevata
redditività coltivando il
TARTUFO

AFFIDATI
ad Agrituber.it

www.agrituber.it

directory **AZIENDE**

Sassuolo 2000

SASSUOLO2000 [G+](#) Segui

Follow @sassuolo2000

[Prima pagina](#) | [Sassuolo](#) | [Fiorano](#) | [Formigine](#) | [Maranello](#) | [Modena](#) | [Carpi](#) | [Bassa modenese](#) | [Appennino](#) | [Vignola](#) | [Bologna](#) | [Reggio Emilia](#) | [Regione](#)

[Appuntamenti](#) | [Attualità](#) | [Ceramica](#) | [Cronaca](#) | [Economia](#) | [Lavoro](#) | [Meteo](#) | [Politica](#) | [Salute](#) | [Scuola](#) | [Sociale](#) | [Sport](#) | [Trasporti](#) | [Viabilità](#)

[COMUNICA CON NOI](#) | [SCRIVI AL DIRETTORE](#) | [INVIA COMUNICATO STAMPA](#) | [NEWSLETTER GRATUITA](#) | [CHI SIAMO](#)

Linea Radio Multimedia srl - P.Iva 02556210363 - Tutti i loghi e marchi contenuti in questo sito sono dei rispettivi proprietari.

• Sassuolo2000.it - **Reg. Trib. di Modena** il 30/08/2001 al nr. 1599 - ROC 7892 - **Direttore responsabile** Fabrizio Gherardi

• Il nostro news-network: Sassuolo 2000 - Modena 2000 - Bologna 2000 - Reggio 2000 - Carpi 2000 - SassuoloOnLine

© 2017 - [RSS](#)

6 query in 0,833 secondi

SCIENZA E GOVERNO

Centro Studi L'Uomo e
l'Ambiente

[Home](#) | [Chi siamo](#) | [Redazione](#)

AMBIENTE SVILUPPO SOSTENIBILE ENERGIA TECNOLOGIE INNOVATIVE ALIMENTAZIONE BIODIVERSITÀ UNIONE EUROPEA

Giornata nazionale dell'Italia all'Expo di Astana - la filiera delle Smart Energy e Green Technologies

03/09/2017 to 06/09/2017

Astana, Kazakhstan

A causa dello spostamento dall'1 al 3 settembre 2017 della Giornata nazionale dell'Italia all'Expo di Astana, la missione imprenditoriale in Kazakhstan dedicata alla filiera delle Smart Energy e Green Technologies si terrà dal 3 al 6 settembre prossimo.

La missione, organizzata da Confindustria in collaborazione con ANIE, l'Agenzia-ICE, insieme ai Ministeri degli Affari Esteri e Cooperazione Internazionale e dello Sviluppo Economico, si propone di esplorare le opportunità di business offerte dal Kazakhstan nei seguenti settori industriali:

- Tecnologie per il risparmio e l'efficienza energetica
- Tecnologie per la produzione, trasmissione e distribuzione di energia
- Impianti Fotovoltaici
- Impianti Eolici
- Impianti da Biomasse
- Impianti Idroelettrici
- Smart City

Per ulteriori approfondimenti sull'iniziativa e per scaricare il programma preliminare della missione si rimanda alla [pagina dedicata](#) sul sito di ANIE.

La partecipazione alla missione è gratuita, saranno a carico di ciascun partecipante le sole spese di viaggio e soggiorno. Maggiori indicazioni logistiche saranno trasmesse a breve con successiva comunicazione.

Le imprese interessate a partecipare sono pregate di compilare la scheda di adesione onlinesul sito web kazakhstan2017.ice.it entro il 14 luglio p.v.

Le informazioni inserite dalle imprese nella scheda di adesione online saranno riportate nel catalogo promozionale realizzato per facilitare i contatti con le controparti kazake. Le imprese sono pertanto pregate, in fase di iscrizione, di inviare il logo aziendale in formato vettoriale o in alta definizione all'indirizzo e-mail kazakhstan2017@ice.it.

Per ulteriori informazioni l'Area Internazionalizzazione di ANIE resta a disposizione (Tel. 02 3264227 - internazionale@anie.it).

Prossimi Eventi



Food Hospitality
10/08/2017 to 12/08/2017



Festival della Mente
01/09/2017 to 03/09/2017

Giornata nazionale dell'Italia all'Expo di
Astana - la filiera delle Smart Energy e
Green Technologies
03/09/2017 to 06/09/2017

[altri](#)

Menu principale

Ambiente
Sviluppo sostenibile
Energia
Tecnologie innovative
Alimentazione
Biodiversità
Unione Europea

Contenuti

News
Eventi
Libri
Articoli

Com'eravamo...

Accedi alla vecchia versione del
sito, dove troverai tutti i
contenuti pubblicati negli ultimi
anni.

[Vai](#)



BOLOGNA

0° C ()

0 KM/H

SESTOPOTERE.COM

Cerca



SETTEMBRE 04, 2017

ECONOMIA E WEB

EMILIA-ROMAGNA

LOMBARDIA E NORD OVEST

POLITICA E CITTÀ

SOCIETÀ, CULTURA, SPORT



NEWS DI APERTURA

si vota") e contestazioni per il decreto "salvabanche"

Ugl in Argentina, Capone porta gli ideali del 'Sindacalismo Nazior

HOME > EMILIA-ROMAGNA > EXPO 2017 DI ASTANA, EMILIA-ROMAGNA PROTAGONISTA



EMILIA-ROMAGNA

Expo 2017 di Astana, Emilia-Romagna protagonista

BY MCOLONNA • SETTEMBRE 4, 2017

(Sesto Potere) – Bologna – 4 settembre 2017 – L'apertura dell'Italy national day, incontri bilaterali col Governo kazako e la giornata dell'Italian-Kazakhstan business forum on smart energy and green technology. Con questi appuntamenti entra nel vivo la missione istituzionale e imprenditoriale emiliano-romagnola all'Expo 2017 Future Energy di Astana, in Kazakistan.

MCOLONNA

♥ 0 LIKES



EXPO 2017 FUTURE ENERGY DI ASTANA

Questa mattina l'assessore regionale alle Attività produttive, **Palma Costi**, ha partecipato a un **bilaterale col Governo kazako** insieme alla delegazione del Governo italiano: il confronto con Roman Sklyar, vice ministro per gli Investimenti, Gani Sadibekov,

vice ministro per l'Energia e Aibatyr Zhumaglov, vice ministro dell'Economia. L'Italia è un partner strategico per il Kazakistan. Nel 2016 l'export ammontava a 842 milioni di euro, in aumento del 8,2% rispetto al 2015, prevalentemente prodotti dell'abbigliamento, macchinari di impiego generale, tubi condotti, profilati cavi e relativi accessori. **Il 10% dell'export italiano proviene dall'Emilia-Romagna**. Si tratta di un mercato potenziale di circa 500 milioni di abitanti, che comprende il Kazakistan stesso e parte dei Paesi confinanti. "L'export dall'Emilia-Romagna verso il Kazakistan - ha evidenziato l'assessore regionale **Costi** - è diffuso su vari prodotti con preponderanza sui macchinari e nel comparto moda, mentre si potrebbero registrare le possibili maggiori prospettive di sviluppo in particolare macchine agricole e motori elettrici, strumentazione per le estrazioni e poi anche tecnologie catena del freddo.

Negli incontri col Governo kazako abbiamo verificato la solidità delle relazioni e la conferma del radicamento delle nostre imprese in questo Paese. Inoltre ci sono nuovi spazi per continuare ad ampliare

relazioni importanti dal punto di vista commerciale ma anche per la ricerca e l'innovazione. Molto significativo, inoltre, il fatto che alcune imprese del nostro territorio presenti autonomamente a Expo abbiano deciso di aggregarsi alla delegazione regionale, potendo così contare su un più vasto e organizzato sistema di relazioni, determinante per lavorare insieme".

Al **Business forum on smart energy and green technology**

- organizzato da Confindustria, Agenzia-Ice, Ministeri degli Affari esteri e Cooperazione internazionale e dello Sviluppo economico in collaborazione con Federazione Anie - sono state presentate le esperienze regionali imprenditoriali, di ricerca e di innovazione tecnologica virtuose nel campo della chiusura dei cicli produttivi, della trasformazione verso l'energia a basso impatto puntando su fonti rinnovabili e un utilizzo efficiente di combustibili fossili, della mobilità sostenibile e delle 'smart cities'. Durante l'incontro, inoltre, sono state presentate le **eccellenze emiliano-romagnole** nell'ambito della ricerca e produzione industriale, green, dell'economia circolare e del recupero delle materie, le soluzioni e le tecnologie all'avanguardia nel campo della sostenibilità e del risparmio energetico, con un focus particolare sulla 'low carbon economy'. Tra le aziende che prendono parte alla missione emiliano-romagnola di Expo Astana 2017 ci sono Rosetti Marino Spa, Bonatti Spa, Certi Mac, la cooperativa sociale La Città verde, Associazione italiana compostaggio e biogas Cic, Herambiente, Idro Meccanica Srl, Roca di Ravenna, Villa società agricola, la



EXPO-2017-ASTANA



EXPO ASTANA

Fiera di Rimini (Italian exhibition Group), Tper oltre a imprese a carattere nazionale presenti in Emilia-Romagna come Eni ed Enel. Queste insieme a Università Bologna, Università Ferrara, Enea, Nomisma Energia, Clust-ER energia e Aster.

L'appuntamento di Astana, con una settimana dedicata all'Emilia-Romagna all'interno di **Padiglione Italia** coincidente con l'Italy National Day, è la prosecuzione della positiva presenza a Expo Milano 2015, dove sono state fatte conoscere le eccellenze regionali, dai prodotti alle

imprese al sistema pubblico.

COMMENTS DISABLED

PRINT

TAGS

EMILIA-ROMAGNA

EVIDENZA

EXPO 2017 FUTURE ENERGY DI ASTANA

IMPRESE

KAZAKISTAN



La missione proseguirà, nei prossimi due giorni, con diversi appuntamenti dedicati ai diversi aspetti dei temi energetici “made in Emilia-Romagna” come le soluzioni, tecnologie ed esperienze offshore e rinnovabili nonché le tecnologie e le applicazioni per la sostenibilità energetica tramite il recupero delle materie nell’economia circolare (**martedì 5 settembre**) e le energie per muoversi, ovvero i sistemi di mobilità sostenibile (**mercoledì 6 settembre**).

Ieri si è tenuto all’Opera Theatre di Astana, un **concerto tributo a Luciano Pavarotti**, coprodotto insieme all’omonima Fondazione e ad Ater. Mentre, sempre nella mattina di ieri, si è tenuto il primo forum tematico sul tema “transizione verso una low carbon economy: scenari e tecnologie” col contributo di Regione, Università di Bologna, Italian Exhibition Group (Fiera di Rimini), Nomisma Energia, Enea e Clust-ER Energia e sviluppo.

SHARE THIS ARTICLE +



Rotary Club Forlì dona impianto al Paul Harris



Presentata la Moda in Castello Cna 2017

RELATED NEWS



Donne, mutilazioni genitali femminili: la provincia più colpita Reggio Emilia



Ambiente. Dalla Regione 2,5 milioni di euro per la bonifica del sito di Galliera (Bo).



Bonaccini presenta il suo programma: Lavoro, partecipazione e sobrietà

Comments are closed