

**BALCANI OCCIDENTALI: OPPORTUNITÀ DI BUSINESS PER LE IMPRESE
FOCUS SUBOSNIA-ERZEGOVINA**

RAVENNA, 12 APRILE 2024

Segnaliamo alle aziende interessate al **mercato dei Balcani Occidentali** il workshop in programma il prossimo 12 aprile, organizzato dalla Camera di Commercio Italo-Bosniaca e dalla CCIAA di Ferrara e Ravenna in collaborazione con PROMOS.

Alleghiamo inoltre alcune indicazioni specifiche segnalateci dalle due Camere di Commercio della Bosnia Erzegovina partecipanti all'evento relativamente alle imprese locali interessate a collaborazioni con aziende italiane e settori che presentano le maggiori opportunità.

WORKSHOP

**Balcani Occidentali: opportunità di business per le imprese
Focus su Bosnia-Erzegovina**

**Camera di commercio Italo-Bosniaca
Camera di commercio Ferrara e Ravenna**

**Ravenna, 12 aprile 2024
Sala Cavalcoli - Viale L.C. Farini n. 14**

10.00 Introduzione e saluti istituzionali

- Matteo Leoni - Presidente Camera di commercio Italo-Bosniaca
- Giorgio Guberti - Presidente Camera di commercio Ferrara Ravenna
- Michele de Pascale - Sindaco di Ravenna

in collegamento video:

- Ambasciata d'Italia a Sarajevo
- Camera per il commercio estero della Bosnia-Erzegovina

10.45 La Bosnia Erzegovina verso l'adesione alla UE: prospettive e opportunità per le imprese

- Mia Glamuzina - Direttore settore economico Camera di commercio Federazione BiH
- Pero Ćorić - Presidente Camera di commercio Repubblica Srpska

11.45 La Camera di commercio Italo-Bosniaca: uno strumento per l'internazionalizzazione delle imprese nei Balcani

Marina Vicini - Direttrice Camera di commercio Italo-Bosniaca

12.00 Internazionalizzazione delle imprese nei Balcani: il supporto di Promos Italia

Giovanni Casadei Monti - Dirigente Promos Italia

12.10 Le misure regionali a sostegno dell'internazionalizzazione delle imprese

Gianluca Baldoni - Regione Emilia Romagna

12.30 Confronto diretto con le aziende

13.15 Conclusioni - Matteo Leoni

Partecipazione gratuita
Iscrizioni al seguente link:
<https://forms.gle/RBh5CcfFpMyQk7vX8>

In collaborazione con



Con il contributo di:



Workshop 12/04/2024:

Indicazioni per inviti mirati ad aziende italiane: settori specifici in cui sono ricercate collaborazioni

SETTORE METALMECCANICO

1. <http://www.livnicajelsingrad.com/en/>
L'attività principale della **Fonderia Jelšingrad** è la produzione di "getti" di acciaio per vari usi: per la costruzione di carri, di macchinari, nell'industria mineraria, petrolifera, chimica e alimentare.
2. <https://www.topling.com/>
Lunga tradizione nella produzione di caldaie. L'azienda impiega oggi 180 dipendenti e produce caldaie per tutti i tipi di combustione nella gamma di potenza da 6 kW a 12.000 kW.
3. <https://www.vendomdoo.com/index.php/en/products-and-services>
Produzione di contenitori per rifiuti, contenitori destinati a strutture commerciali e di vendita, strutture metalliche e loro parti, cisterne metalliche, serbatoi, ecc. L'azienda offre anche servizi di taglio lamiera con laser, plasma e gas, piegatura lamiera, punzonatura lamiera, saldatura, sabbiatura, verniciatura a polvere, assemblaggio, progettazione e sviluppo prodotti su richiesta del cliente o soluzioni proprie nel settore metalmeccanico
4. <https://elas.ba/about>
L'azienda produce principalmente, su specifica richiesta dei clienti, armadi metallici per vari utilizzi, apparecchiature mediche, prodotti per l'industria automobilistica e di veicoli ferroviari, oltre a numerosi altri prodotti metallici su richiesta. Tra i prodotti "propri": "banchi per casinò", terminali di scommesse per negozi di scommesse, chioschi elettronici per diverse esigenze, macchine per il taglio di lastre di pietra, attrezzature mediche e arredi dedicati, casseforme per veicoli ferroviari.
5. <https://novijelsingrad.com/index.php/sadrzaj/jedna/9>
Oltre alla produzione di macchine utensili, "Novi Jelšingrad" effettua lavorazione di metalli e produzione di strutture in acciaio fino ad un peso di 30 tonnellate, in base alle richieste del cliente. La produzione consiste nella preparazione del materiale (taglio e piegatura), saldatura, lavorazione meccanica, protezione superficiale e assemblaggio.
6. <https://vis.ba/en/home-2/>
L'azienda è uno dei pochi produttori di articoli in metallo e plastica in Bosnia ed Erzegovina che dispone di un sistema integrato di sviluppo e produzione di utensili, stampaggio ad iniezione di prodotti in plastica e lavorazione meccanica di precisione. Sviluppano e producono strumenti per iniezione plastica di altissima qualità per quasi tutti i tipi di materiali termoplastici (PP, PA, ABS, PE, PC...)
7. <https://mpmdoo.com/o-nama/>
Carpenteria leggera - Lavorazione del metallo, progettazione e produzione di espositori e armadietti personalizzati
8. <https://feal.ba/en/> : Produzione profili in alluminio per edilizia
9. <https://www.aluminij.com/> : Produzione alluminio

AUTOMOTIVE E INDUSTRIA METAL MECCANICA DI PRECISIONE

MEGAMONT d.o.o. (Banja Luka) :

L'azienda, con circa 150 dipendenti, effettua assemblaggio di accessori e componentistica per industria automotive ed elettrodomestici (es: micro interruttori). Sono già fornitori di ITW Automotive Italia. Ricercano altri committenti.

In Bosnia Erzegovina diverse aziende operano nel settore della produzione di ricambi per l'industria automobilistica. Questo rappresenta pertanto un settore interessante per potenziali collaborazioni.

LAVORAZIONE DEL LEGNAME

Data la ricchezza di materia prima e di manodopera qualificata, il settore della lavorazione del legname è molto sviluppato in Bosnia Erzegovina.

Domanda:

- Tecnologie per l'ottimizzazione dei processi produttivi e soluzioni innovative in linea con gli standard digitali e 4.0 dei Paesi europei.

Offerta:

- Produzione pavimenti in legno
- Produzione profili legno per edilizia abitativa (listelli, tavole, perline, profili)
- Produzione mobili
- Produzione serramenti in legno (infissi)
- Produzione case in legno

AGRO ALIMENTARE

Domanda:

- Tecnologie e attrezzature innovative (impianti, macchinari, tecnologie sia per l'agricoltura che per la lavorazione dei prodotti agricoli e di allevamento)
- Attrezzature e tecnologie per la produzione del vino
- Piantine da frutta (fragole, mele, pere...)

Offerta:

- Produzione e lavorazione di piccoli frutti surgelati (lamponi, mirtilli, more, visciole)
- Raccolta e lavorazione erbe officinali (grandissima disponibilità di materia prima)
- Raccolta e lavorazione funghi di bosco (secchi e surgelati)
- Produzione distillati (grappa tradizionale, distillati di frutta)

AMBIENTE

Domanda:

- Tecnologie per smaltimento e trattamento dei rifiuti, in modo particolare rifiuti elettronici e pneumatici

TURISMO

Segmenti più interessanti: turismo religioso , sportivo (rafting, pesca) , termale