



Razvojnica ROD



RRA severno Primorska
Regijska razvojna agencija d.o.o. Nova Gorica



Posoški razvojni center



Območna razvojna agencija
Kraša in Brkinov



Gospodarska zbornica Slovenije

Območna zbornica za severno Primorsko



Slovensko dejelno
gospodarsko združenje
www.sdcz.si
Unione regionale
economica slovena
www.ures.it



E.I.N.E.



Agenzia per lo sviluppo - Ferrara



Ricerca di mercato

BOSNIA

Industria metal-meccanica e nuovi materiali/automotive

NOVEMBRE, 2012



2007-2013
cooperazione territoriale europea
programma per la cooperazione
transfrontaliera
Italia-Slovenia
evropsko teritorialno sodelovanje
program čezmejnega sodelovanja
Slovenija-Italija



Investiamo nel vostro futuro!
Naložba v vašo prihodnost!
www.ita-slo.eu

Progetto cofinanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale
Projekt sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj

Sommario

1. INDUSTRIA METAL- MECCANICA IN BOSNIA	3
2. INDUSTRIA DELL' AUTOMOTIVE	4
3. NUOVI MATERIALI NELL' INDUSTRIA METAL-MECCANICA E NELL' AUTOMOTIVE	6
4. ESPORTAZIONI DEL SETTORE METAL-MECCANICO E DELL' INDUSTRIA DELL' AUTOMOTIVE IN BOSNIA	7
5. PRINCIPALI OPERATORI DEL SETTORE METAL-MECCANICO IN BOSNIA	9
6. PRINCIPALI OPERATORI DELL' AUTOMOTIVE IN BOSNIA	12
7. PRINCIPALI EVENTI FIERISTICI NEL PAESE	13

1. INDUSTRIA METAL- MECCANICA IN BOSNIA

Grazie alle ricche risorse naturali, l'estrazione, lo sfruttamento e la lavorazione delle risorse minerali hanno una lunga tradizione in Bosnia ed Erzegovina. La Bosnia ed Erzegovina è ricca di risorse naturali importanti per il settore metalmeccanico, principalmente di ferro, bauxite, manganese, piombo e zinco.

Le complessive risorse geologiche sono stimate in circa 653 milioni di tonnellate delle riserve di ferro, bauxite (circa 122 milioni di tonnellate), manganese (ca. 2,5 milioni di tonnellate) concentrato principalmente nei comuni di Buzim e Konjic. Le riserve di piombo e zinco ammontano a ca. 56 milioni di tonnellate. Il Paese è inoltre il più grande produttore ed esportatore di zeolite in Europa e possiede grandi depositi di carbone e di calcare, essenziali per il settore della produzione di metallo. Le complessive risorse naturali di carbone in Bosnia sono invece di 5,76 bilioni di tonnellate.

L'industria metal meccanica copre la lavorazione di metalli ferrosi e non ferrosi. La tradizione del settore è da una parte legata alle ricche risorse naturali e dall'altra parte è invece la conseguenza di un'importante concentrazione dell'industria militare nell'ex Jugoslavia. Prima della guerra l'industria metal meccanica della Bosnia era ben integrata nel sistema economico dello stato e rappresentava un fornitore strategico dei semi-lavorati per gli altri paesi della Jugoslavia. La produzione bosniaca di metalli pesanti rappresentava addirittura il 72% dell'intera produzione dell'Ex-Jugoslavia.

L'industria metal meccanica in Bosnia è tradizionalmente legata anche al settore automotive che ha avuto un ruolo importante nell'economia del paese dai tempi dall'ex Jugoslavia, con la Volkswagen che ha nel proprio impianto d'assemblaggio vicino a Sarajevo utilizzato oltre il 30% delle componenti di produzione locale.

Un fattore importante per la competitività dell'industria metal meccanica in Bosnia sono oltre alle risorse naturali anche un minore costo del lavoro e la manodopera specializzata e ben istruita. Secondo l'Ufficio della Statistica nazionale, il settore impiega attualmente circa 37.500 persone, il che rappresenta il 27.4% del totale dei lavoratori nell'industria della trasformazione, ovvero il 5,5% della complessiva forza lavoro nel paese.

L'industria metalmeccanica con il settore metallurgico rappresentava il 15% del PIL della Bosnia Erzegovina prima della guerra e forniva un vastissimo assortimento di prodotti (prodotti finiti, parti meccaniche, componenti, utensili). Oggi, il settore metalmeccanico resta uno dei settori trainanti dell'economia bosniaca, con una crescita del 10% negli ultimi anni e una percentuale delle esportazioni che rappresentano oltre il 50% delle complessive esportazioni del paese, collocando questo settore al primo posto tra gli esportatori. I principali paesi partner di questo settore risultano essere la Croazia, la Serbia, la Germania, la Slovenia, l'Italia e l'Austria.

Il settore metalmeccanico è considerato strategico per l'economia del paese e perciò il Governo supporta gli investitori locali ed esteri nella creazione di nuove imprese e nella trasformazione delle imprese esistenti verso la produzione di prodotti con maggiore valore aggiunto, usando i semilavorati di produzione locale.

La maggior parte, in altre parole l'80% delle imprese del settore sono imprese piccole, il 15% sono imprese medie e solamente il 5% sono grandi imprese.

Le medie e le piccole imprese sono specializzate prevalentemente nei prodotti che richiedono un grado più elevato delle lavorazioni del metallo, anche prodotti finiti destinati al cliente finale. Le

piccole imprese private hanno recentemente investito nella tecnologia laser e impianti CNC, cercando in questo modo di seguire lo sviluppo delle tecnologie moderne ed essere competitivi anche sui mercati esteri. Infatti, molti di loro sono riusciti ad instaurare rapporti di collaborazione con i partner stranieri dei paesi vicini, oltre all’Austria e all’Olanda.

Le grandi imprese sono specializzate prevalentemente nella lavorazione dei metalli di base:

- Ferro e acciaio di base, leghe di ferro e alluminio
- Metalli preziosi e non ferrosi
- Una vasta gamma di prodotti del settore (tubi, barre, ...)

Le maggiori industrie metallurgiche si sono sviluppate prima della guerra a Brcko, Mostar, Zenica e Tuzla, nell’ottica di subfornitura di prodotti di qualità ai mercati occidentali. Anche il livello di qualificazione della manodopera in questo settore è elevato, con specializzazioni nella lavorazione dei vari tipi di metalli.

La produzione di alluminio e acciaio e dei prodotti della loro lavorazione costituisce senz’altro il sub-settore più importante dell’attuale industria metalmeccanica della Bosnia Erzegovina, nonché quello che, ad oggi, ha beneficiato dei maggiori investimenti esteri.

Ci sono attualmente due importanti aziende locali operanti nel settore dell’alluminio: la Birac a.d. di Zvornik, in Repubblica Srpska, con una capacità installata di circa 600.000 tonnellate di ossido di alluminio (allumina) e la maggiore produzione di zeolite in Europa. L’Aluminij d.d. di Mostar (FBiH) è invece l’unica azienda locale produttrice di alluminio puro, con una produzione annua di circa 150.000 tonnellate.

Per quanto riguarda la produzione dell’acciaio, l’intero sistema produttivo del Paese è stato acquisito dalla multinazionale anglo-indiana LNM che, nell’agosto 2004, ha acquistato il 51% del capitale della principale azienda locale produttrice di acciaio, la BH Steel Company di Zenica. L’azienda, la cui attuale denominazione è Arcelor Mittal Zenica d.o.o che produce annualmente circa un milione di tonnellate di prodotti vari in acciaio. A gennaio del 2012 la Arcelor Mittal ha iniziato due progetti di un valore complessivo di circa 9 milioni di euro, destinati alla riduzione dell’inquinamento, che dovrebbero essere portati a termine entro la fine del 2013.

2. INDUSTRIA DELL’AUTOMOTIVE

L’industria dell’automotive è uno dei settori economici più importanti del paese che da tanti anni affianca il settore metal meccanico. La sua lunga tradizione va lontano negli anni 50. Nei primi anni l’industria dell’automotive era indirizzata verso la produzione di varie parti e componenti per gli autoveicoli e le vetture pesanti. La produzione dei primi autoveicoli ha invece inizio nei primi anni 70 quando la Volkswagen e la Unis Holding si unissero. Allo stesso tempo l’impresa Famous Holding, una delle più importanti imprese del settore, iniziò la produzione del primo motore diesel per la Mercedes Benz.

In passato e anche oggi l’industria delle componenti automotive della Bosnia fornisce i più importanti marchi come la Volkswagen, Mercedes, MAN, Renault, Peugeot, Toyota, Mazda.

Prima della guerra la Volkswagen produceva veicoli personali e commerciali nell’impianto produttivo vicino a Sarajevo, mentre la Kosmos di Banja Luka e Soko di Mostar producevano gli autobus.

Come conseguenza di uno sviluppato tessuto produttivo destinato all'assemblaggio delle autovetture e produzione delle componenti, si è sviluppata una forte e diversificata catena d'approvvigionamento, un'infrastruttura di supporto, incluso il sistema formativo, la ricerca e sviluppo e una forza lavoro specializzata, con competenze nel settore del metalworking e dell'automotive.

L'industria dell'automotive ha subito ingenti danni durante la guerra, ma nonostante ciò i sottosettori; lavorazione dei metalli, trasformazione della plastica, ingegneria meccanica ed elettrica, prodotti tessili, stanno gradualmente giungendo ad una nuova tappa dello sviluppo dell'industria dell'automotive in Bosnia. Proprio negli ultimi dieci anni quest'industria ha registrato uno sviluppo dinamico, legato all'esportazione, con una percentuale del 90% dell'export (in 30 paesi del mondo) nel totale della produzione realizzata. I principali paesi destinatari sono la Germania, l'Italia, la Slovenia e la Turchia.

Ed è proprio la produzione delle parti per l'automotive che costituisce un'importante catena d'approvvigionamento con delle ottime prospettive di sviluppo e reali possibilità di poter servire una vasta area della regione. Per poter raggiungere questo obiettivo il settore ha bisogno di incrementare gli investimenti nell'ammodernamento della produzione e nuove tecnologie, uno scopo che potrebbe essere raggiunto tramite partner strategici, disposti a trasferire il know how e/o propri stabilimenti produttivi con la prospettiva di costi minori.

I principali investitori stranieri nel settore:

1. CIMOS, Slovenia
2. PREVENT, Slovenia
3. MANN-HUMMEL, Germania
4. BEKTO INTERNATIONAL, Austria
5. ALLOY WHEELS, Germania e Croazia

I principali prodotti/parti automotive prodotti in Bosnia sono:

- ✓ Motori, ingranaggi e loro parti
- ✓ Parti metalliche di precisione
- ✓ Albero motore
- ✓ Sistemi freno
- ✓ Frizioni
- ✓ Sistemi di sterzo
- ✓ Pompe
- ✓ Filtri
- ✓ Parti elettriche per automotive
- ✓ Prodotti tessili e prodotti in pelle
- ✓ Prodotti in plastica (stampaggio ad iniezione)
- ✓ Ruote in alluminio
- ✓ Batterie auto
- ✓ Varie piccole parti per automotive

Oltre il 70% delle imprese bosniache che producono parti per l'automotive sono coinvolte nell'industria della lavorazione dei metalli e intorno al 20% nella lavorazione della plastica e le parti elettriche ed elettronica per l'automotive. Alcune aziende che si occupano della produzione delle parti di plastica (stampaggio ad iniezione) hanno recentemente raggiunto un ottimo livello di sviluppo. Ad esempio, la Bekto Precisa di Gorazde, esporta oltre il 90% della propria produzione,

maggiormente nei paesi dell'UE. Altri importanti segmenti del settore automotive sono rappresentati da alcuni produttori di prodotti elettrici ed elettronici come la Cajavec FSU, Laktasi e Zrak - AEO, Kiseljak. Un altro comparto automotive che ha raggiunto degli ottimi risultati economici è la produzione di prodotti in pelle e tessuto (coprisedili auto).

In termini di tecnologia nelle imprese dell'automotive, possiamo dire che la maggior parte delle imprese si trova nelle buone condizioni con macchinari prevalentemente importati dalla Germania e dall'Italia, alcune imprese stanno invece ancora utilizzando i macchinari dell'ex Jugoslavia. La maggior parte delle imprese sono negli ultimi anni riuscite ad ottenere standard internazionali ISO 9000 e 9001, alcune addirittura il TS 16946 e il TQS.

Nella tabella sottostante presentiamo la situazione riguardo la certificazione nelle 34 imprese del settore che erano coinvolte nell'indagine USAID Survey, Settore delle componenti automotive della Bosnia ed Erzegovina.

Tabella 1: Certificati di qualità nelle imprese bosniache del settore automotive

Certificati ottenuti	Numero imprese
ISO 9001	25
ISO 14001	7
ISO TS 16949	8
CE MARK	0
Nessun certificato ottenuto	6

Fonte: Indagine dell'USAID FIRMA Project

3. NUOVI MATERIALI NELL'INDUSTRIA METAL MECCANICA E NELL'AUTOMOTIVE

Le innovazioni nella progettazione dei prodotti e nei processi di produzione sono fortemente legati ai materiali utilizzati. Come nei paesi sviluppati, anche in Bosnia ed Erzegovina sta crescendo la consapevolezza che l'uso di nuovi materiali e le relative tecnologie moderne rappresentano la base per accrescere i vantaggi competitivi sul mercato.

In Bosnia l'uso di nuovi materiali è soprattutto legato proprio ai settori economici più forti come l'industria meccanica e l'industria dell'automotive. Nei classici materiali di metallo si sviluppano nuove tecnologie di lavorazione finale come ad esempio nuovi approcci nella metallurgia delle polveri, compattazione dei metalli ad iniezione, si applica l'uso di ceramica tecnica. L'applicazione di rivestimenti degli stampi e delle parti degli impianti allungano notevolmente la durata dell'impianto e proteggono dalla corrosione. L'uso di nuovi materiali nell'industria automotive è legata soprattutto alla presenza di importanti investitori stranieri nel settore che seguono i trend nell'industria automobilistica. L'uso di nuovi materiali nella produzione automobilistica può portare ad una significativa riduzione del peso ed a miglioramenti funzionali, come anche alla riduzione dei costi dei veicoli. Perciò si può notare un maggiore uso di materiali polimerici, leghe di alluminio e magnesio, ceramica tecnica, ecc...

4. ESPORTAZIONI DEL SETTORE METAL MECCANICO E DELL'INDUSTRIA DELL'AUTOMOTIVE IN BOSNIA

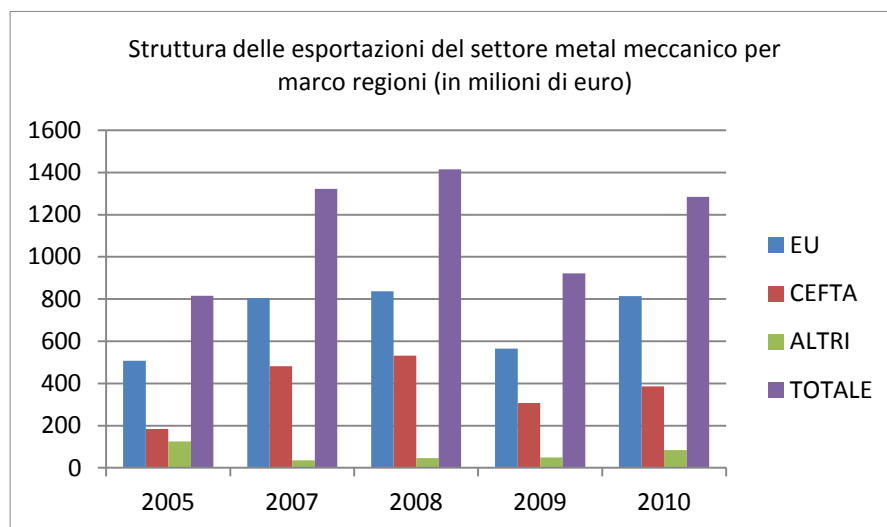
Il settore metal meccanico è uno dei settori portanti nelle esportazioni del paese, che rappresentano il 50% delle esportazioni complessive. Nella struttura delle esportazioni dominano metalli e prodotti di metallo, seguono i macchinari ed impianti, inclusi impianti elettrici, mentre sta diminuendo la quota dei veicoli.

Tabella 2: Esportazioni dell'industria metalmeccanica in Bosnia per macro regioni (in milioni di euro)

	2005	2007	2008	2009	2010
EU	506,78	805,56	837,04	565,15	813,93
CEFTA	184,03	481,07	532,29	307,55	386,38
ALTRI	124,4	36,17	45,92	49,23	83,32
TOTALE	815,21	1.322,81	1.415,25	921,93	1.283,63

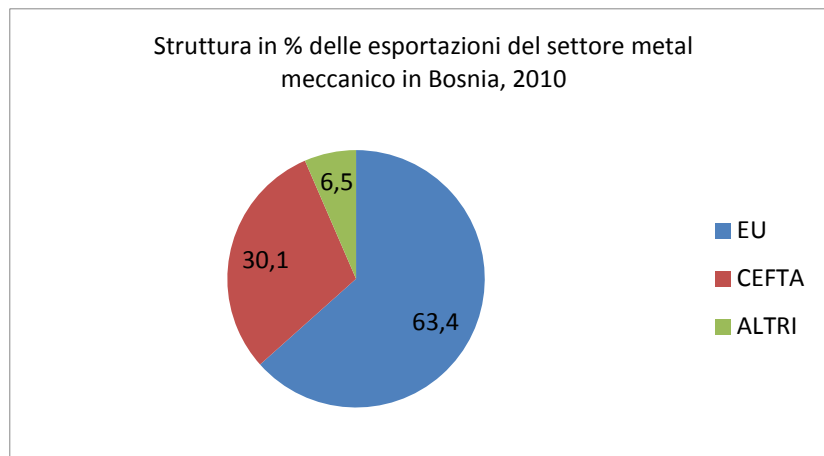
Fonte: Indagine dell'USAID FIRMA Project

Grafico 1: Struttura delle esportazioni del settore metal meccanico per macro regioni (in milioni di euro)



Fonte: Agenzia FIPA

Grafico 2: Struttura in % delle esportazioni del settore metal meccanico in Bosnia, 2010



Fonte: Agenzia FIPA

Come possiamo vedere dalla tabella e dai grafici sopra, le esportazioni dell'industria metal meccanica della Bosnia vanno maggiormente nei paesi dell'Unione Europea. Nel 2008 si è registrato il picco delle esportazioni del settore con un valore esportato pari a 1.415,25 milioni di euro, mentre nel 2009 si sono già manifestati gli effetti della crisi con un calo del 35% rispetto all'anno precedente. Negli ultimi due anni le esportazioni hanno dimostrato una netta ripresa.

Anche il settore dell'automotive è fortemente orientato verso le esportazioni con una percentuale dell'export del 90% del totale della produzione. Le imprese bosniache dell'automotive esportano in oltre 30 paesi del mondo e nonostante la crisi per le esportazioni del settore si aspetta una crescita anche nei prossimi tre anni. La maggior parte delle esportazioni delle parti per l'automotive è destinata alla Slovenia, Germania, Italia, Turchia. I grandi volumi esportati in Slovenia sono collegati anche con il fatto che la società slovena CIMOS ha partecipato alla privatizzazione della società TMD Gradacac e altre tre società che producono per il settore automotive come la NT FORTING (Novi Travnik), CIMOS SREBRENICA (Srebrenica) e la CIMOS TMD CASTING di Zenica. La CIMOS è la società leader nella produzione delle parti automotive nella regione. Tra i paesi dell'ex Jugoslavia, la maggior parte delle esportazioni va in Serbia, dove si trova il grande produttore del settore automobilistico, la Zastava Fiat.

Dall'indagine svolta da USAID FIRMA project risulta che le esportazioni complessive del settore delle parti automotive nel 2010 ammontavano a 134.168.279 eur, quasi il 20% in meno rispetto al 2007, periodo prima della crisi. Il maggior calo delle esportazioni a livello annuo si è registrato nel 2009 come conseguenza della crisi, quando le esportazioni del settore sono scese del quasi 16% rispetto all'anno precedente.

5. PRINCIPALI OPERATORI DEL SETTORE METAL MECCANICO IN BOSNIA

1.

RAGIONE SOCIALE	ALUMINIJ D.D.
PERSONA DI CONTATTO	Ivo Lasic
NR. DIPENDENTI	950
INDIRIZZO	Bacevici bb,88000 Mostar
TELEFONO	+387 36 375 012
FAX	+387 36 350 065
E-MAIL	aluminij@aluminij.ba
SITO WEB	http://www.aluminij.ba/
PRODOTTI E SERVIZI	Anodi, lingotti, fili, billette, t-bars di alluminio e leghe di alluminio. Certificazioni: ISO 9001: 2000

2.

RAGIONE SOCIALE	METALNO D.D.
PERSONA DI CONTATTO	Semiz Sisic
NR. DIPENDENTI	425
INDIRIZZO	Sarajevska 364, Zenica
TELEFONO	+387 32 421 794
FAX	+387 32 421 796
E-MAIL	semiz.sisic@metalno.com
SITO WEB	http://www.metalno.com/
PRODOTTI E SERVIZI	Produzione, installazione, riparazione e trasporto di strutture in acciaio (impianti tecnologici, ponti stradali e ferroviari, strutture per uso industriale, sportivo e magazzino), impianti termici ed apparecchiature varie (caldaie, pannelli, scambiatori elettrici, costruzioni in acciaio, silos di metallo per cemento e calcestruzzo, serbatoi metallici fuori terra e interrati per combustibili liquidi e gas, ecc), valvole di chiusura per acqua, vapore e gas.

3.

RAGIONE SOCIALE	BOSNAMONTAZA A.D.
PERSONA DI CONTATTO	Darko Zdjelar
NR. DIPENDENTI	130
INDIRIZZO	Rudnicka bb,79001 Prijedor
TELEFONO	+387 52 234 266
FAX	+387 52 233 060
E-MAIL	bosnamontaza@prijedor.com
SITO WEB	http://www.bosnamontaza.com/
PRODOTTI E SERVIZI	Produzione di strutture in acciaio, attrezzatura e componenti per l'industria , serbatoi in acciaio, nastri di ferro laminati a freddo, tubature, recipienti pressurizzati, estrattori di polveri. Installazione e montaggio di strutture in acciaio e attrezzature per vari tipi di impianti di produzione industriale.

4.

RAGIONE SOCIALE	METALNA INDUSTRIJA PRIJEDOR A.D.
PERSONA DI CONTATTO	Vesna Mutic
NR. DIPENDENTI	120
INDIRIZZO	Rudnicka bb,79000 Prijedor
TELEFONO	+387 52 232 551
FAX	+387 52 215 811
E-MAIL	office@mip.rs.ba
SITO WEB	http://www.mip.rs.ba/
PRODOTTI E SERVIZI	Produzione di strutture in acciaio saldato per macchine industriali, costruzioni navali, industria elettrica, industria edile.

5.

RAGIONE SOCIALE	AD "ALPRO"
PERSONA DI CONTATTO	Milos Savic
NR. DIPENDENTI	161
INDIRIZZO	Njegoseva bb,75440 Vlasenica
TELEFONO	++387 56 733 750
FAX	++387 56 733 196
E-MAIL	office@alpro-vl.com
SITO WEB	http://www.alpro-vl.com/
PRODOTTI E SERVIZI	Produzione di profili per infissi normali e scorrevoli con e senza taglio termico, profili per recinzioni; pannelli compositi in alluminio, forme architettoniche in alluminio e profili per uso industriale.

6.

RAGIONE SOCIALE	FEAL D.O.O.
PERSONA DI CONTATTO	Tonco Barbaric
NR. DIPENDENTI	N.D.
INDIRIZZO	Trnska cesta 146,88220 Siroki Brijeg
TELEFONO	+387 39 704 269
FAX	+387 39 704 358
E-MAIL	info@feal.ba
SITO WEB	http://www.feal.ba/
PRODOTTI E SERVIZI	<ul style="list-style-type: none"> • Profilati per costruzioni, per utilizzo nel settore delle costruzioni, e in particolare per la produzione di infissi; • Profilati per l'industria, realizzati su richiesta del cliente e sulla base della documentazione tecnica fornita; • Profilati per il commercio, con un'ampia gamma di forme e dimensioni.

7.

RAGIONE SOCIALE	POBJEDA D.D.
PERSONA DI CONTATTO	Kotoric Kasim
NR. DIPENDENTI	280
INDIRIZZO	Bukva bb,74260 Tesanj
TELEFONO	+387 32 650 603
FAX	+387 32 650 771
E-MAIL	kasim@pobjeda-tesanj.ba
SITO WEB	http://www.pobjeda-tesanj.ba/
PRODOTTI E SERVIZI	Produzione di pompe per acqua e olio per autoveicoli e veicoli industriali.

8.

RAGIONE SOCIALE	ZELJEZARA ILIJAS D.D.
PERSONA DI CONTATTO	Nuhodzic Sakip
NR. DIPENDENTI	
INDIRIZZO	Bosanski put 215,71380 Ilijas
TELEFONO	+387 33 400 310
FAX	+387 33 400 320
E-MAIL	sekretar.zeljezara@zeljezara.ba
SITO WEB	http://www.zeljezara.ba/
PRODOTTI E SERVIZI	Varie tipologie di prodotti in ferro, acciaio e ghisa: stampi in acciaio, recipienti, bobine, coperchi in ghisa per tombini, e altri prodotti simili.

9.

RAGIONE SOCIALE	BEKTO PRECISA D.D.
PERSONA DI CONTATTO	n.d.
NR. DIPENDENTI	350
INDIRIZZO	Ibrahima Popovića bb, 73000, Gorazde
TELEFONO	+387 38 24 14 24
FAX	+387 38 22 14 20
E-MAIL	bekto@precisa.ba
SITO WEB	http://precisa.ba/precisa/
PRODOTTI E SERVIZI	Produzione delle attrezzature e degli stampi per lo stampaggio della plastica e dei metalli.

6. PRINCIPIALI OPERATORI DELL' AUTOMOTIVE IN BOSNIA

1.

RAGIONE SOCIALE	MANN HUMMEL BA (UNICO FILTER)
PERSONA DI CONTATTO	Smail Ramovic
NR. DIPENDENTI	n.d.
INDIRIZZO	Industrijska zona, Bukva bb, 74260 Tešanj
TELEFONO	+387 32 652 050
FAX	+387 32 650 742
E-MAIL	info@unico-filter.com
SITO WEB	www.unico-filter.com
PRODOTTI E SERVIZI	Produzioni filtri per aria, olio e carburanti

2.

RAGIONE SOCIALE	CIMOS TMD Ai d.o.o.
PERSONA DI CONTATTO	Fadil Novalic
NR. DIPENDENTI	n.d.
INDIRIZZO	Gradacac, Sarajevska ulica br. 62
TELEFONO	+387 35 822 800
FAX	+387 35 822 888
E-MAIL	info.tmdai@timos.eu
SITO WEB	http://www.timos.eu
PRODOTTI E SERVIZI	Produzione delle parti e componentistica per l'automotive

3.

RAGIONE SOCIALE	FAD D.D. JELAH
PERSONA DI CONTATTO	Cazim Hamzic
NR. DIPENDENTI	163
INDIRIZZO	Titova bb, 74264 Jelah
TELEFONO	+387 32 667 000
FAX	+387 32 667 002
E-MAIL	infofad@prevent.ba , mevludin.karabegovic@prevent.ba
SITO WEB	www.preventgroup.com
PRODOTTI E SERVIZI	Produzione delle parti per l'automotive

4.

RAGIONE SOCIALE	ASA PREVENT
PERSONA DI CONTATTO	Direttore holding: Almir Jazvim
NR. DIPENDENTI	850 - tre impianti produttivi a Gorazde, 5000 dipendenti gruppo ASA
INDIRIZZO	Bulevar Mese Selmovica 16, 71000 SARAJEVO
TELEFONO	+387 33 77 09 00
FAX	+387 33 77 09 67
E-MAIL	info@asa.ba
SITO WEB	www.asa.ba
PRODOTTI E SERVIZI	Produzione coprisedili auto

5.

RAGIONE SOCIALE	FAMOS ADI D.O.O.
PERSONA DI CONTATTO	Nermin Dzindic
NR. DIPENDENTI	175
INDIRIZZO	Ilidza, Ul. Put FAMOS-a br. 38, 71210 ILIDZA
TELEFONO	+387 33 476 160
FAX	+387 33 476 189
E-MAIL	N.D.
SITO WEB	www.cimos.eu
PRODOTTI E SERVIZI	Lavorazioni meccaniche delle componenti per l'automotive

6.

RAGIONE SOCIALE	ČAJAVEC FSU A.D. LAKTASI
PERSONA DI CONTATTO	
NR. DIPENDENTI	200
INDIRIZZO	Nemanjina br. 35, 78250 Laktaši
TELEFONO	+387 51 535 800
FAX	+387 51 535 801
E-MAIL	info@cajavec-fsu.com
SITO WEB	http://www.cajavec-fsu.com
PRODOTTI E SERVIZI	Prodotti segnaletici per l'automotive

7. PRINCIPALI EVENTI FIERISTICI NEL PAESE

Di seguito la presentazione dei principali eventi fieristici che riguardano il settore metal meccanico e il comparto dell'automotive:

1.

FIERA	FIERA INTERNAZIONALE DELL'ECONOMIA (Mostar)
PERIODO	09.04. - 13.04.2013
CONTATTI	Mostarski Sajam d.o.o. Rodoč bb, 88000 Mostar, Bosnia e Ercegovina Tel.: 00 387 36 350 194; 350 080; Fax: 00 387 36 350 134; E-mail: info@mostarski-sajam.com ; Web: www.mostarski-sajam.com
DESCRIZIONE	Nel 2012 la fiera ha ospitato più di 800 espositori (tra qui 180 stranieri) e ha avuto 50.000 visitatori da oltre 30 paesi del mondo. La fiera dispone di 20.000 m2 di superfici coperte e 10.000 m2 di spazi espositivi esterni. La fiera è destinata a tutti i principali settori dell'economia del paese tra i quali anche l'automotive e l'industria metal meccanica.

2.

FIERA	ZEPS INTERMETAL e FIERA GENERALE ZEPS
PERIODO	Ottobre 2013
CONTATTI	Sajmište Kamberovića polje, Zenica Poslovni sistem RMK d.d. Kucukovici 2 / VI, (PP 2), 72 000 Zenica, Bosnia e Erzegovina Tel./Fax: 00 387 32 247 774 E-mail: info@zeps.com Web: www.zeps.com
DESCRIZIONE	La ZEPS INTERMETAL è una fiera specializzata per l'industria metal meccanica. Nell scorsa edizione il numero complessivo degli espositori era 66, 25 stranieri, provenienti da 13 paesi. Nel 2012 la fiera Intermetal si è svolta contemporaneamente con la fiera generale ZEPS, destinata ai principali settori industriali. Si tratta del più grande evento fieristico del paese con il 45% degli espositori stranieri. Nel 2012 la fiera generale ZEPS ha avuto 355 espositori, 174 espositori stranieri, provenienti da 23 paesi del mondo. I visitatori della scorsa edizione della ZEPS erano quasi 50.000

3.

FIERA	Fiera Internazionale dell'automobile - SAM
PERIODO	Ottobre 2013
CONTATTI	BANJALUČKI VELESAJAM D.O.O. Pilanska bb, 78 000 Banja Luka, Bosna i Hercegovina Tel.: 00 387 51 333 200; Fax: 00387 51 333 223 E-mail: office@banjalukafair.com Web: www.banjalukafair.com
DESCRIZIONE	La fiera dell'automobile si svolge su 8000 m ² di superfici coperte e 6000 m ² di spazi aperti. Il programma della fiera copre le automobili, i camion, le parti di ricambio, carburanti e prodotti di "car care". Nell'ultima edizione della fiera gli espositori erano complessivamente 60, tra cui 10 stranieri. La fiera era stata visitata da circa 12000 visitatori.

4.

FIERA	DOBOJ EXPO - Fiera della piccola e della media impresa
PERIODO	Ottobre 2013
CONTATTI	PK RS, Područna privredna komora Doboj Srpskih sokolova 1, 74 000 Doboj Tel.: 00387 53 241 980 Fax: 00387 53 241 590; E-mail: ppkdoboj@teol.net , komoradoboj@teol.net ; Web: www.sajam.doboj.net
DESCRIZIONE	Si tratta di una fiera destinata a vari settori delle piccola e media impresa tra cui anche il settore metal meccanico, l'automatizzazione ed elettronica. Nella ultima edizione, la fiera ha coinvolto 291 espositori, tra cui quasi 30% stranieri, provenienti prevalentemente dalla Croazia e dalla Serbia. La fiera ha attirato 8000 visitatori.

5.

FIERA	FIERA INTERNAZIONALE DELL'ECONOMIA BRCKO
PERIODO	16. - 20. Novembre, 2012
CONTATTI	<p>Privredna komora Brčko Distrikta Ul. Cvijete Zuzorić bb, 76 000 Brčko Distrikt Tel/Fax: 00 387 49 217 556; 216 116; E-mail: ankica.pkomora.bd@gmail.com; pkomora.bd@gmail.com; sajam.bd@gmail.com Web: www.brcko-pkomora.com</p>
DESCRIZIONE	<p>La fiera dell'economia di Brcko è un piccolo evento fieristico di vari settori industriali e dei servizi (turismo, assicurazioni, bancario). Tra i più importanti settori industriali c'è anche il settore metal meccanico. La fiera era nel 2011 visitata da circa 6000 visitatori. Gli espositori erano 90, tra cui 10 stranieri (provenienza Slovenia, Croazia, Serbia).</p>

Fonte calendario fiere: http://www.komorars.ba/pkrs//upload/sajmovi_2012.pdf

Projekt iCON / Konkurenčnost MSP - Inovativnost in kooperativno podjetništvo sofinanciran v okviru Programa čezmejnega sodelovanja Slovenija-Italija 2007-2013 iz sredstev Evropskega sklada za regionalni razvoj in nacionalnih sredstev

ProgettoiCON / Competitività delle PMI - Innovazione e cooperazione tra imprese finanziato nell'ambito del Programma per la Cooperazione Transfrontaliera Italia-Slovenia 2007-2013, dal Fondo europeo di sviluppo regionale e dai fondi nazionali.



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA GOSPODARSKI
RAZVOJ IN TEHNOLOGIJO



Ministero dell'Economia
e delle Finanze