



Razvojna agencija ROD



Območna razvojna agencija
Kraša in Biskinov
Gospodarska
zbornica
Slovenije

Območna zbornica za severno Primorsko



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



Agenzia per lo sviluppo - Ferrara



Kovinsko pridelovalna dejavnost

Sektorska raziskava



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



Investiamo nel
vostro futuro!

Nalozba v vašo
prihodnost!

www.ita-slo.eu

Progetto cofinanziato dal Fondo europeo di
sviluppo regionale

Projekt sofinancira Evropski sklad
za regionalni razvoj

Vsebina

1	KOVINSKO PRIDELOVALNA PANOGA V SLOVENIJI	3
2	PRIKAZ STANJA V KOVINSKO PREDLOVALNI INDUSTRIJI	4
2.1	ŠTEVILO DRUŽB PO VELIKOSTI V ODDELKIH PODROČIJ DEJAVNOSTI V LETU 2010	4
2.2	RAZVRSTITEV DRUŽB PO ODDELKIH KOVINSKO PREDLOVALNIH DEJAVNOSTI V LETU 2010.....	5
2.3	POSLOVNI IZID DRUŽB PO ODDELKIH KOVINSKO PREDLOVALNIH DEJAVNOSTI V LETU 2010	6
3	KOVINSKO PRIDELOVALNA ZDRUŽENJA IN NJIHOVO DELOVANJE	7
3.1	SEKCIJA KOVINARJEV PRI OZS	7
3.2	ZDRUŽENJE KOVINSKE INDUSTRIJE PRI GZS	9
3.3	ACS - SLOVENSKE AVTOMOBILSKE GROZD - GOSPODARSKO INTERESNO ZDRUŽENJE	10
3.4	E-KATALOG - KOVINSKA INDUSTRIJA SLOVENIJE.....	11
4	SEZNAM PODJETIJ IN DRUGIH INSTITUCIJ	11
4.1	POMEMBNA SREDNJE VELIKA IN VELIKA PODJETJA V PANOGI.....	11
4.2	POMEMBNA MALA PODJETJA V PANOGI	12
4.3	KORISTNI NASLOVI:.....	12
5	VIRI.....	13

1 Kovinsko pridelovalna panoga v Sloveniji

Družbe v kovinski industriji so bile po dejavnostih v letu 2009 razvrščene na podlagi različice Standardne klasifikacije dejavnosti - SKD 2008. Ta je v skladu z Uredbo o standardni klasifikaciji dejavnosti U.l. 69/07, 17/08 začela veljati s 1. januarjem 2008 in celoti povzema evropsko klasifikacijo dejavnosti NACE Rev. 2.

Tako so v kovinsko industrijo v okviru Združenja kovinske industrije uvrščene naslednje panoge:

- SKD C/25 Proizvodnja kovinskih izdelkov, razen strojev in naprav
- SKD C/28 Proizvodnja drugih strojev in naprav, izvemši pisarniške naprave (SKD28.230)
- SKD C/29 Proizvodnja motornih vozil, prikolic in polprikolic, izvemši elektroopremo za vozila (SKD 29.310)
- SKD C/30 Proizvodnja drugih vozil in plovil
- SKD C/33 Popravila in montaža strojev in naprav, izvemši popravila električnih (SKD 33.130, 33.140 in 33.190) in neelektričnih strojev in naprav (SKD 33.200)

Širša opredelitev

Na področju kovinsko pridelovalne panoge pa lahko zraven omenjenih dejavnosti nabor še precej razširimo, predvsem na račun obrtnikov in malih podjetnikov, ki pod okriljem kovinske panoge delujejo še pod drugimi standardno klasificiranimi dejavnostmi.

Po podatkih AJPEŠa pod ožjo opredelitvijo kovinske industrije deluje cca. 2.290 podjetij, ko prištejemo še vse samostojne podjetnike, obrtnike in druga mala podjetja pa v sektorju kovinsko pridelovalne panoge deluje cca. 4.250 podjetij.

Med industrijsko največja podjetja in kovinsko pridelovalne branže spadajo predvsem podjetja ki se ukvarjajo s proizvodnjo vozil in sestavnih delov za vozila, hkrati je na ta sektor vezanih tudi veliko mikro in malih podjetij, vsa ta pa so neposredno ali posredno vezana na izvoz.

Po dejavnostih kovinske industrije je izvoz največji pri proizvodnji motornih vozil in prikolic, sledita pa proizvodnja kovinskih izdelkov ter strojegradnja. Slovenska kovinska industrija je izvozno usmerjena, deleži izvoza v prihodku povsod presegajo polovico, največji delež izvoza v prihodku je v proizvodnji motornih vozil in prikolic.

2 Prikaz stanja v kovinsko predelovalni industriji

2.1 Število družb po velikosti v oddelkih področij dejavnosti v letu 2010

ODELKI DEJAVNOSTI		ŠTEVILO DRUŽB po velikosti				SKUPAJ	
		mikro	majhne	srednje	velike	število	delež v %
C25	Proizvodnja kovinskih izdelkov, razen strojev in naprav	1.300	134	46	22	1.502	2,7
C28	Proizvodnja drugih strojev in naprav	321	78	37	14	450	0,8
C29	Proizvodnja motornih vozil, prikolic in polprikolic	77	13	15	12	117	0,2
C30	Proizvodnja drugih vozil in plovil	59	1	3	-	63	0,1
C33	Popravila in montaža strojev in naprav	444	11	1	3	459	0,8

V statistiko so zajeta podjetja, ki po klasifikaciji dejavnosti opravljajo kot svojo glavno dejavnost eno izmed dejavnosti, ki jih razvrščamo v kovinsko pridelovalne panoge, na podlagi statistike AJPES-a in jih je **skupno 2.591**.

Na podlagi obrtnega registra in združevanja v strokovno sekcijo kovinarjev pri Obrtno-podjetniški zbornici Slovenije pa je bilo število podjetij, ki opravljajo kovinsko predelovalno dejavnost približno **4.250**. Do razlike prihaja predvsem zaradi številnih mikro podjetij, samostojnih podjetnikov, ki se med drugim ukvarjajo tudi s kovinsko dejavnostjo in te nimajo zavedene kot glavne dejavnosti ali pa opravljajo katero izmed dejavnosti, ki po SKD (standardni klasifikaciji dejavnosti) ne spada pod zajete razrede, kljub temu pa gre za delo s kovinami oz. kovinskimi izdelki ali predmeti.

V kovinski dejavnosti sta se v zadnjem desetletnem obdobju izmenjevali pozitivna in negativna stopnja rasti (zaposlenih in obratov), in v primerjavi z nekovinsko dejavnostjo so bila nihanja manj izrazita. V zadnjem obdobju (v letu 2010) je branžo zapustilo nekaj po številu večjih podjetij, vendar so to predvsem podjetja, ki opravljajo dodelavne posle »loan posle«, brez lastnega razvoja in z majhno dodano vrednostjo.

2.2 Razvrstitev družb po oddelkih kovinsko predelovalnih dejavnosti v letu 2010

TEMELJNI PODATKI		DRUŽBE		ZAPOSLENI		PRIHODKI SKUPAJ		ČISTI PRIHODKI OD PRODAJE		ČISTI PRIHODKI OD PRODAJE NA TUJEM TRGU		ODHODKI SKUPAJ		VREDNOST AKTIVE NA DAN 31.12.2010	
SKD	ODELKI PREDELOVALNIH DEJAVNOSTI	število	delež v %	število	delež v %	znesek v tisoč EUR	delež v %	znesek v tisoč EUR	delež v %	znesek v tisoč EUR	delež v %	znesek v tisoč EUR	delež v %	znesek v tisoč EUR	delež v %
25	Proizvodnja kovinskih izdelkov, razen strojev in naprav	1.502	21,7	24.070	14,4	2.649.510	11,8	2.536.909	11,8	1.399.530	10,1	2.628.061	12	2.484.392	11
28	Proizvodnja drugih strojev in naprav	450	6,5	12.748	7,6	1.398.796	6,3	1.338.578	6,2	910.972	6,5	1.365.866	6,2	1.255.916	5,6
29	Proizvodnja motornih vozil, prikolic in polprikolic	117	1,7	12.618	7,6	3.068.500	13,7	3.014.292	14	2.631.349	18,9	3.006.904	13,7	1.875.537	8,3
30	Proizvodnja drugih vozil in plovil	63	0,9	569	0,3	93.861	0,4	80.567	0,4	64.104	0,5	90.623	0,4	97.346	0,4
33	Popravila in montaža strojev in naprav	459	6,6	4.236	2,5	306.555	1,4	288.419	1,3	105.428	0,8	289.670	1,3	277.053	1,2

- Kovinsko pridelovalna panoga skupaj ustvari približno 30% vseh prihodkov v državi
- Zaposluje približno 30% vseh zaposlenih v Sloveniji
- Skupni prihodki panoge so v letu 2010 znašali 7,5 mrd. EUR
- Panoga je izredno izvozno intenzivna saj na tujih trgih ustvari več kot 60% prihodkov.

2.3 Poslovni izid družb po oddelkih kovinsko predelovalnih dejavnosti v letu 2010

ODDELKI PREDELOVALNIH DEJAVNOSTI		ČISTI DOBIČEK					ČISTA IZGUBA					NETO ČISTI DOBIČEK/IZGUBA	
		število družb	število zaposlenih	znesek v tisoč EUR	delež v %	indeks 2010 2009	število družb	število zaposlenih	znesek v tisoč EUR	delež v %	indeks 2010 2009	letu 2010 v tisoč EUR	letu 2009 v tisoč EUR
25	Proizvodnja kovinskih izdelkov, razen strojev in naprav	1.028	15.784	56.050	7,5	113	427	7.964	41.500	10,8	75	14.550	-5.437
28	Proizvodnja drugih strojev in naprav	331	9.238	41.951	5,6	125	114	3.611	14.851	3,9	53	27.100	5.903
29	Proizvodnja motrnih vozil, prikolic in polprikolic	80	11.955	63.317	8,5	156	31	663	13.887	3,6	36	49.430	1.727
30	Proizvodnja drugih vozil in plovil	37	471	3.415	0,5	148	25	99	881	0,2	31	2.534	-559
33	Popravila in montaža strojev in naprav	320	3.642	17.168	2,3	154	128	592	4.311	1,1	192	12.857	8.923

- Kovinsko pridelovalna panoga je v letih 2010 glede na preteklo leto izboljšala poslovne rezultate.
- Indeks čistega dobička celotne panoge je v letu 2010 znašal 139, kar skupaj s podatki o povečanem obsegu prihodkov pomeni da se panoga prebujata iz krize.

3 Kovinsko pridelovalna združenja in njihovo delovanje

3.1 Sekcija kovinarjev pri OZS

Kontakt: Obrtno-podjetniška zbornica, celovška 71, 1000 Ljubljana rudi.wostner@ozs.si

Aktivnosti in naloge sekcije:

- spremljanje pogojev poslovanja članov in uveljavljanje predlaganih
- sprememb, sodelovanje pri oblikovanju izobraževalnih programov na področju rednega izobraževanja, organiziranje dopolnilnega izobraževanja članov, aktivnosti na področju mojstrskih izpitov,
- organizacija skupne promocije članov,
- aktivnosti za izboljšanje poslovanja članov na področju kakovosti,
- aktivnosti na področju uvajanja novih tehnologij,
- spodbujanje varovanja okolja in energije,
- informiranje članov,
- oblikovanje in uveljavljanje skupnih interesov članov v organih zbornice in v drugih institucijah.

Aktivnosti in program dela v letu 2011

PROMOCIJA:

- Organiziran bo skupen nastop članov sekcije na sejmih:
- mednarodnem sejmu Forma Tool (orodjarstvo, oprema) v Celju in na mednarodnem jesenskem obrtnem sejmu -MOS v Celju. Na obrtnem sejmu bo organiziran skupen nastop s sekcijo plastičarjev pri OZS
- člani sekcije se bodo udeležili tudi nastopa na sejmih v bivši Jugoslaviji, ki jih organizira OZS
- Sekcija bo sodelovala na poslovnih srečanjih doma in v tujini, ki jih organizira Obrtno-podjetniška zbornica Slovenije.
- Spodbujala se bo predstavitev članov sekcije v informacijski mreži OZS, v katalogu Ponudba slovenske obrti in predstavitev v drugih medijih.

SPREMLJANJE POGOJEV DELA

- Aktivnosti sekcije bodo osredotočene predvsem na zakonodajo, ki določa pogoje poslovanja njenih članov. Sekcija bo spremljala to zakonodajo, po potrebi predlagala spremembe in o vsem obveščala člane.

IZOBRAŽEVANJE

Kljub stalni promociji kovinarskih oz. strojniških poklicev člani sekcije opažajo vedno večje pomanjkanje strokovnih kadrov. Zato bo sekcija najbolj aktivna na področju izobraževanja:

- redno izobraževanje:
- sodelovala bo v projektu mojstrskih izpitov
- spodbujala bo člane, da zagotovijo praktično usposabljanje bodočega kadra za vse stopnje izobraževanja
- sodelovala bo pri kreiranju izobraževalnih programov na vseh stopnjah izobraževanja
- dopolnilno izobraževanje:

- sekcija bo organizirala seminarje, vezane na posamezna strokovna področja
- organizirane bodo predstavitve različnih, predvsem novih tehnologij
- organizirala bo ogled strokovnih sejmov v tujini
- organizirani bodo ogledi proizvodne po podjetjih doma in v tujini
- tradicionalno, dvodnevno strokovno srečanje kovinarjev, bo organizirano v jesenskem obdobju

VARSTVO PRI DELU

- Ker se zahteve do delodajalcev na temu področju vedno bolj zastrujejo, bo sekcija aktivno spremljala dogajanja na področju varnosti in zdravja pri delu in po potrebi organizirala predstavitve posameznih zakonov in predpisov, ki obvezujejo člane sekcije.

KAKOVOST, VARSTVO OKOLJA

- Sekcija bo promovirala uvajanje sistemov kakovosti, spremljala področje standardizacije in druge tehnične regulative, racionalne rabe energije, varstvo okolja.

SODELOVANJE S FAKULTETAMI, INŠTITUTI

- V sodelovanju z Odborom za znanost in tehnologijo pri OZS bodo organizirani ogledi laboratorijev na fakultetah ljubljanske in mariborske univerze, inštitutov Jožef Stefan in Kemijskega inštituta... , z namenom, da se poiščejo možnosti za konkretno sodelovanje. Hitreje bo potrebno doseči učinkovit prenos znanja iz teh institucij v obrt in podjetništvo

DELO STROKOVNIH ODBOROV

- Odbor puškarjev, ki deluje v okviru sekcije, bo aktiven na področju promocije dejavnosti puškarstva. Iskale se bodo možnosti za uvedbo izobraževalnih programov, ki bi omogočili pridobivanje strokovnih kadrov. Odbor bo tudi aktivno spremljal področje orožarske zakonodaje.

Informativni cenik strojne ure (posodobljen septembra 2010)

Vrsta obdelave	Cena v EUR
Rezkanje klasično	27
Rezkanje CNC	31
Struženje klasično	27
Struženje CNC	31
Preoblikovanje	30
Varjenje nezahtevno	27

Vrsta dela	Cena v EUR
Nezahtevno	20
Srednje zahtevno	27
Zahtevno	35
Ura porabljena na vožnji	17

3.2 Združenje kovinske industrije pri GZS

Kontakt: [Predstavitev združenja - Gospodarska zbornica Slovenije](#)

Združenje kovinske industrije je panožno združenje v okviru Gospodarske zbornice Slovenije in največja prostovoljna asociacija podjetij v kovinski »branži«. Organizirano je z namenom, da v interesu svojih članov oblikuje stališča in zahteve do zakonodajnih in vladnih organov, do socialnih partnerjev ter drugih domačih in mednarodnih organizacij.

Izvaja aktivnosti za višanje konkurenčne sposobnosti in finančne učinkovitosti svojih članov s tem, da organizira skupne promocijske dejavnosti, pospešuje razvojne in svetovalne projekte, sodeluje pri dograjevanju sistema strokovnega izobraževanja in opravlja javna pooblastila v zvezi z zaščito domače industrijske proizvodnje. Sodeluje pri harmonizaciji in uveljavljanju tehničnih predpisov ter opravlja naloge zastopanja, svetovanja in informiranja za potrebe svojih članov.

Naštete in druge aktivnosti opravlja združenje za člane, ki opravljajo dejavnosti:

PROIZVODNJA KOVINSKIH IZDELKOV - SKD 25
 PROIZVODNJA STROJEV IN NAPRAV - SKD 28
 PROIZVODNJA MOTORNIH VOZIL, PRIKOLIC IN POLPRIKOLIC - SKD 29
 PROIZVODNJA DRUGIH VOZIL IN PLOVIL - SKD 30
 POPRAVILA IN MONTAŽA STROJEV IN NAPRAV - SKD 33

Združenje je mesto srečevanja in povezovanja podjetij, center kakovostnih poslovnih informacij ter mesto združevanja znanj in izkušenj strokovnjakov.

Naloge in programske usmeritve za izpolnjevanje ciljev

Z namenom izpolnjevanja ciljev Združenja kovinske industrije za svoje člane opravlja dejavnosti in naloge zlasti na naslednjih področjih:

- zastopanje interesov članov na področju dejavnosti kovinske predelave in pri oblikovanju področne zakonodaje;
- spremljanje stanja v stroki in predlaganje ukrepov za razvoj stroke ter poklicnega in strokovnega izobraževanja;
- zagotavljanje poslovnih informacij in nasvetov s področja delovanja;
- sodelovanje pri usmerjanju zunanjetrgovinske promocije na področjih svojega delovanja;
- članstvo v mednarodnih poslovnih in delodajalskih združenjih na področju kovinske predelave;
- uresničevanje ostalih interesov članov.
- Cilji delovanja Združenja kovinske industrije so:
- oblikovanje konkurenčnega okolja za gospodarjenje in razvoj članstva Združenja kovinske industrije,

- pospeševanje razvojno raziskovalnih aktivnosti; tehnološki razvoj po meri članstva s sodelovanjem med industrijo, razvojno raziskovalnimi in izobraževalnimi institucijami ter ostalimi zainteresiranimi deležniki,
- krepitev tehnoloških, poslovnih in upravljaljskih znanj v podjetjih, ki delujejo v verigah vrednosti, kjer je udeležena kovinsko predelovalna industrija,
- sooblikovanje specifične industrijske zakonodaje, pogojev pri zaposlovanju in usposabljanju zaposlenih v industriji,
- podpora podjetjem pri izvajanju gospodarskih aktivnosti na globalnem trgu,
- učinkovita pomoč članom preko storitev in projektov, ki jih organizira oz. izvaja Združenje kovinske industrije.

3.3 ACS - Slovenski avtomobilski grozd - Gospodarsko interesno združenje

ACS je gospodarsko interesno združenje slovenskih dobaviteljev avtomobilski industriji in proizvajalcev motornih vozil. Povezali so se v grozd za krepitev svoje konkurenčne sposobnosti in povečevanje dodane vrednosti. GIZ ACS je osrednja komunikacijska točka avtomobilskega grozda, podprta z infrastrukturo. ACS podpira svoje člane pri vključevanju v svetovno industrijo motornih vozil s skupno promocijo in z izdelki višje tehnološke zahtevnosti. V ta namen pospešuje učinkovitost poslovanja članov z ustreznimi raziskavami in povezovanjem s strokovnimi razvojnimi in znanstvenimi institucijami doma in v tujini.

ACS - Industrijsko okolje in standardi

ACS povezuje v svoji mreži proizvajalce avtomobilskih komponent v razviti slovenski kovinski, elektro in elektronski, strojni, metalurški, gumarski, kemijski in tekstilni industriji. Kot tudi v industriji transportnih sredstev ter izvajalce raziskovalnih, razvojnih, proizvodnih in drugih storitev, ki razvijajo in proizvajajo izdelke in izvajajo storitve za avtomobilsko industrijo.

Slovenska avtomobilski in avtomobilski dobaviteljska industrija je tradicionalno izvozno intenzivna in deluje danes po, v EU in na globalnem trgu priznanih, avtomobilskih standardih, kot so QS 9000, VDA 6.1, EAQF in ISO TS 16949.

ACS - Aktivnosti

- ACS razvija in vzdržuje komunikacije med člani, ki proizvajajo komponente, module in sisteme za prvogradnjo osebnih, gospodarskih in specialnih motornih vozil ter za poprodajne aktivnosti
- ACS vzpodbuja raziskave in razvoj kompleksnejših izdelkov in sistemov z višjo dodano vrednostjo
- ACS povezuje tudi člane, ki so pomembni dobavitelji strojev, orodij, izvajalci raziskovalnih, razvojnih, proizvodnih, logističnih in drugih storitev avtomobilski dobaviteljski in avtomobilski industriji
- ACS pospešuje skupno delovanje članov za izboljšanje njihovih izdelkov in za izboljšanje poslovanja na področjih razvoja, proizvodnje in kakovosti ter za doseganje poslovne odličnosti
- ACS zbira informacije o dogajanjih v industriji motornih vozil in v dobaviteljski avtomobilski dejavnosti ter jih posreduje članom
- ACS vzpostavlja, razvija in vzdržuje informacijsko, izobraževalno, raziskovalno razvojno in drugo infrastrukturo za potrebe članov

- ACS zastopa interese članov in promovira njihovo dejavnost doma in v tujini, še posebej pri proizvajalcih motornih vozil.
- ACS spremlja sistemska, pravna in ekonomska vprašanja dejavnosti ter predlaga ustrezne ukrepe za izboljšanje ekonomskega okolja ter za prilagajanje članov stalnim razvojnim izzivom avtomobilske industrije.

GIZ ACS, Dimičeva 9, 1000 Ljubljana, <http://www.acs-giz.si>

3.4 e-Katalog - KOVINSKA INDUSTRIJA SLOVENIJE

V katalogu so predstavljena industrijska podjetja s področja predelave kovin, strojev in naprav in transportnih sredstev z njihovimi proizvodnimi dejavnostmi in proizvodnimi programi ter podatki za komuniciranje.

Do kataloga je moč dostopati na tej spletni strani:

http://www.gzs.si/katalogi/zacetna_stran_kataloga.asp?kat=002

4 Seznam podjetij in drugih institucij

4.1 Pomembna srednje velika in velika podjetja v panogi

[Acroni](#)

[ADK](#)

[Arcont IP](#)

[Cimos Titan](#)

[Danfoss Compressors](#)

[Danfoss Trata](#)

[EMO - Orodjarna](#)

[Farmtech](#)

[GKN Driveline Slovenija](#)

[Gorenje Orodjarna](#)

[Impol](#)

[Iskra Avtoelektrika](#)

[Livarna Komen](#)

[Kovinoplastika Lož](#)

[Kovis livarna](#)

[Litostroj steel](#)

[Litostroj El](#)

[Metal Ravne](#)

[Orodjarna & inženiring Alba](#)

[Palfinger](#)

[Roto Lož](#)

[Sistemska tehnika](#)

[Škrlj](#)

[Talum](#)
[LTH](#)
[Trimo](#)
[Unior](#)
[Varstroj](#)

4.2 Pomembna mala podjetja v panogi

Vzmeti Bačar <http://www.vzmetibacar.si/>

Vitli Krpan <http://www.vitli-krpan.com/>

Janez Kunaver s.p. - Precizna mehanika <http://www.precizna-mehanika-kunaver.si/>

Precisium <http://www.precisium.si/>

4.3 Koristni naslovi:

Fakulteta za strojništvo, Aškerčeva 6, Ljubljana, tel.: 01/476 84 11, <http://www.fs.uni-lj.si/>

TECOS Razvojni center orodjarstva Slovenije, Kidričeva 25, Celje, tel.: 03/490 09 20,
<http://www.tecos.si/>

Inštitut za varilstvo, Ptujška 19, Ljubljana, tel.: 01/280 94 00, 031/488 361, 041/261 229,
<http://www.i-var.si/>

Slovenski inštitut za standardizacijo, Šmartinska 140, Ljubljana, tel.: 01/ 478 30 134,
<http://www.sist.si/>

SIQ, Slovenski inštitut za kakovost, Tržaška cesta 2, Ljubljana, tel.: 01/477 81 00, 477 84 44,
031/327 670, <http://www.siq.si/>

Investslovenia -<http://www.investslovenia.org/en/industries/machining-metalworking/>

5 Viri

Obrtno-podjetniška zbornica Slovenije www.ozs.si

Gospodarska zbornica Slovenije www.gzs.si

Japti - www.japri.si

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

ProgettiCON / 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.

