

**“Piloting of eco-innovative fishery supply–chains to market added–value Adriatic fish products”**

Priority Axis: Blue innovation

1.1 - Enhance the framework conditions for innovation in the relevant sectors of the blue economy within the cooperation area

## D.2.2.2. PRIZEFISH Press Conferences

WP2 - Communication activities

A 2.2. Publications

December 2021

PP1- ZADAR COUNTY  
ALL PARTNERS

Final version  
Public document

## SUMMARY

As stated in Application form The activity 2.2 will include the development of the following dissemination materials: - press conferences (at KOM and Final meeting events);

D.2.2.2 PRIZEFISH Press Conferences – to be organised twice, the first time during the KOM event (by LP) and the second time by WPL (PP1-Zadar) during the final conference (EUSAIR conference, major project event);

Partners successfully carried out the event “Press conference” which were organised within other major events. 1<sup>st</sup> press conference was organized by UNIBO during KoM, and the 2<sup>nd</sup> press conference was organized by PP1 during Final conference in Zadar.

Following are the reports from both press conference. 1<sup>st</sup> is a Press conference during Final conference, and the last one is conference during KoM.

## AGENDA



*Ribarimo bolje! Ostvarimo više! Očuvajmo jadransko more!  
Fishing better! Gaining more! Respecting the Adriatic Sea!*

### ZAVRŠNA KONFERENCIJA PROJEKTA PRIZEFISH FINAL PRIZEFISH CONFERENCE

**“Rezultati projekta PRIZEFISH u kontekstu stanja i očuvanja  
ribarskog sektora Jadrana”**

**“Results of the PRIZEFISH project in the context of the  
condition and conservation of the Adriatic fisheries sector”**

**ponedjeljak, 29. studenog 2021. godine  
Monday, November 29 2021**

**Zadar**

- Sastanak /Meeting LIVE and ONLINE (10:00:13:00)
- Mjesto/Place – INOVAcija - Ustanova za razvoj kompetencija, inovacija i specijalizacije Zadarske županije, Put Murvice 3A, 23000 Zadar

### Agenda/Live and online Moderator Ivana Baždarić

10:00 – 10:15 *Registracija sudionika/Registration*

10:15-10:45 *Pozdravni govor/Introduction speech*  
**g. Božidar Longin, Zadarska županija**  
**g. Šime Mršić, Ministarstvo poljoprivrede**

10:45–13:00 *Panel diskusija/ Panel discussion*

g. Daniel Segarić, Zadarska županija  
gđa. Alessia Cariani, UNIBO  
gđa. Valentina Andrić, Ministarstvo poljoprivrede  
g. Mario Lovrinov, Maribu d.o.o.  
g. Robert Momić, Obrtnička komora Istarske županije  
g. Šime Kosor, OP Omega 3  
g. Lovro Jurišić, Ministarstvo regionalnoga razvoja i fondova Europske  
unije  
g. Giulia Sandalli, CNR IRBIM

*Zaključak/Conclusion*

Journalists invited to press conference:

No	Media name	Media type	Address
	Zadarski list	newspaper	Grgura Mrganića 6, Zadar
	Slobodna Dalmacija	newspaper	Koranska 2, 10000 Zagreb
	Narodni list	newspaper	Poljana Zemaljskog odbora 2, Zadar
	Hrvatski list	newspaper	

No	Media name	Media type	No	Media name	Media type	A
	057 info	Internet- web news portal		HRT Hrvatska radiotelevizija	Radio/Television	
	Antena Zadar	Internet- web news portal		Novi radio	Radio	
	HRT Hrvatska radio televizija	Internet- web news portal		Megamedia		
	eZadar	Internet- web news portal		RTL		
	Media press	Internet- web news portal		Antena Zadar		
	RTL	Internet- web news portal		Radio 057		
	Z net	Internet- web news portal		Radio benkovac		
	Zadar news	Internet- web news portal		Radio BNM		
	Večernji list	Internet- web news portal		Radio Zadar		
	Mega media	Internet- web news portal		Nova TV		
	Zadarski .hr	Internet- web news portal		Radio Dalmacija		
	Megamedia	Internet- web news portal		Zd1		
		Internet- web news portal		Diadora TV		
				Adriatic TV		
				Radio Pag		
	Lokalni.hr	Internet- web news portal				

Zadar County created a press release for the Press conference held during Final PRIZEFISH conference. Press release was published on 6 different digital news portals, article was also printed in two regional newspapers and broadcasted on TV station.

**PRESENT MEDIA:**

- DIADORA TV, HRT RADIO ZADAR, NOVI RADIO AND ZADARSKI LIST (printed regional newspapers)

**a) 29.11.2021. – Press release about the final Prizefish conference held in Zadar** (1 press release, 8 publications, 1 TV broadcasts and 2 radio broadcasts)

1. Slobodna Dalmacija post\_29-11-2021

<https://zadarski.slobodnadalmacija.hr/zadar/tribina/zavrсна-konferencija-inovacije-ključne-za-razvoj-i-konkurentnost-ribarstva-i-za-ocuvanje-okolisa-1147097>

2. Diadora TV post\_29-11-2021

<https://diadora-media.hr/vijesti/zavrсна-konferencija-projekta-prizefish/>

3. HRT radio post\_29-11-2021

<https://radio.hrt.hr/radio-zadar/clanak/lokalne/prizefish-je-vec-ponudio-inovativna-rjesenja-za-nase-ribare/274139/>

4. 057 info post\_29-11-2021

<http://www.057info.hr/vijesti/2021-11-29/kroz-projekt-prizefish-razvijene-inovacije-za-ribare>

5. Novi radio post\_29-11-2021

<https://www.noviradio.hr/inovacije-ribarstvu-kroz-prizefish-ribarimo-bolje-ostvarimo-vise-i-postujemo-jadransko-more/>

6. eZadar post\_29-11-2021

<https://ezadar.net.hr/biznis/4148986/nova-tehnoloska-rjesenja-u-ribarstvu-na-zadarskom-podrucju/>

7. Naši školji post\_30-11-2021

<https://www.nasiskolji.hr/2021/11/30/inovacije-ključne-za-razvoj-i-konkurentnost-ribarstva-ali-i-ocuvanje-okolisa/>

Zadarski list post\_29-11-2021

<https://www.zadarskilist.hr/clanci/28112021/zavrсна-konferencija-projekta-prizefish>

8. Zadarski list – printed newspapers\_30-11-2021

9. Diadora TV – broadcast\_29-11-2021


10. 057 radio – broadcast\_29-11-2021

11. Novi radio\_broadcast\_29-11-2021

## PP1 – ZADAR COUNTY

Zadar County created one press release, regarding the final conference held in Zadar, also organized by Zadar County. Press release was published on 6 different digital news portals, 2 on printed newspapers and on local TV station.

Press release sent to media:



**Završna konferencija projekta PRIZEFISH:**


**Inovacije ključne za razvoj i konkurentnost ribarstva, kao i za očuvanje okoliša**

**ZADAR, ponedjeljak, 29. studenoga 2021.** – U Centru za kreativne industrije u Zadru održana je završna konferencija projekta *PRIZEFISH – Piloting of eco-innovative fishery supply-chains to market added value Adriatic fish products.*

*Ribarimo bolje! Otvorimo više! Otvajmo Jadransko more!* - izlatica je projekta čija je provedba započela 1. siječnja 2019. i traje do 31. prosinca 2021. godine. Vodeći partner je Sveučilište u Bologni, a ostali partneri su Zadarska županija (HR), Institut za oceanografiju i ribarstvo (HR), Ministarstvo poljoprivrede (HR), Javna ustanova RERA SD za koordinaciju i razvoj Splitko-dalmatinske županije (HR), Ribarska zadruža Omega 3 (HR), Ribarska zadruža Istra (HR), CNR, Institut morskih znanosti ISMAR (IT), ASSAM, Agencija za agrolinarnu regije Marche (IT), CESTHA: Eksperimentalni centar za očuvanje staništa (IT), Srednja škola 'Remo Brindisi' (IT), OGS: Nacionalni institut oceanografije i eksperimentalne geofizike (IT), Organizacija proizvođača školjkaša – Bivalvia Veneto (Jadransko more)(IT), Regija Emilia – Romagna (IT).

Projekt je proveden sukladno zajedničkoj ribarstvenoj politici definiranoj u strategiji Europa 2020., a ulazak Zadarske županije kao najribariskije hrvatske županije u projekt koji se tiče područja ribarstva bio je sasvim logičan i poželjan potez, ustvrdio je župan Božidar Longin koji je na početku pozdravio sudionike Završne konferencije kojoj su nazočili predstavnici svih projektnih partnera.

„Važno je istaknuti da naša županija promiče inovacijsku politiku. Naime, upravo su inovacije one čija uloga u gospodarstvu postaje sve značajnijom. Nužne su kako za stvaranje boljih radnih mjesta, tako i za izgradnju ekološki osvjetljenijeg društva, za unapređenje kvalitete života, ali i održavanje konkurentnosti na svjetskom tržištu. Kroz PRIZEFISH baš su inovacije ono što smo dobili kao novu vrijednost“, istaknuo je Longin naglasivši važnost kontinuiteta provedbe projekata na području ribarstva s pozicije učinka koji imaju na gospodarski sektor, jer je PRIZEFISH svojevrsni nasljednik uspješnog projekta ECOSEA kroz koji je ribarska zadruža OMEGA 3 ostvarila status proizvođačke organizacije što predstavlja najvišu razinu udruživanja na razini Europske unije, čime je stekla mogućnost povlačenja sredstava iz EU fondova s većim postotkom financiranja.



Državni tajnik u Ministarstvu poljoprivrede Šime Mršić u svojem je obraćanju poručio kako je ribarstvo strateška gospodarska grana u Republici Hrvatskoj te je od iznimne važnosti za očuvanje i stvaranje novih radnih mjesta, kao i razvoj otočnih i priobalnih zajednica.

„Ministarstvo poljoprivrede kao nadležno tijelo za sektor ribarstva koji obuhvaća ribolov, uzgoj i preradu proizvoda ribarstva osigurava da su sve aktivnosti u ribarstvu i akvakulturi dugoročno ekološki održive i da se ribarstvom upravlja na način koji osigurava gospodarski razvoj i dostupnost proizvoda ribarstva na tržištu. Razvoj ribarstva i očuvanje resursa iziskuje nova inovativna rješenja i Ministarstvo daje podršku projektima čiji su ciljevi u skladu s tim, zbog čega se i uključilo u projekt PRIZEFISH kao jedan od 14 projektnih partnera“, kazao je Mršić dodavši da prekogranična suradnja između Italije i Hrvatske ima sve veću važnost za obje države zbog zajedničkih interesa i sličnih izazova sa kojima se suočavaju ribari s obje strane Jadrana.

Tijekom konferencije predstavljeni su rezultati i provedene projektne aktivnosti projekta te je naglašeno kako su ciljevi i ostvareni. Održana je i panel rasprava na temu rezultata i postignutih ciljeva projekta PRIZEFISH u kojoj su sudjelovali predstavnici projektnih partnera.





Opći cilj projekta bio je potaknuti mala i srednja poduzeća iz Hrvatske i Italije te organizacije proizvođača na veću angažiranost u ribarstvu i komercijalizaciji ribljih proizvoda kako bi se osigurala konkurentnost tih proizvoda, ne samo na domaćem tržištu, već i na međunarodnom. To se namjerava ostvariti razvojem inovacija ribljih proizvoda s dodanom vrijednošću uz pomoć eko-oznaka koje ispunjavaju ekološke, ekonomske i društvene zahtjeve.





Projekt PRIZEFISH financira se iz Programa prekogranične suradnje INTERREG V-A Italija – Hrvatska 2014. -2020. Ukupna vrijednost projekta je 3.117.680,00 eura, od je čega 85% financirano iz ERDF-a, a proračun Zadarske županije na projektu ukupno je 349.430,00 eura.

Konferencija je održana uz poštivanje svih propisanih epidemioloških mjera s ograničenim brojem sudionika te uz omogućeni on-line prijenos za sve zainteresirane dionike.

European Regional Development Fund

ZADARSKA ŽUPANIJA  
Kristina Stark, mag.soc.

 Bilišera Petrovića 8, 23000 Zadar  
 023/350-340  
 poljoprure@zadarska-zupanija.hr  
 www.italy-croatia.eu

 Bilišera Petrovića 8, 23000 Zadar  
 023/350-340  
 poljoprure@zadarska-zupanija.hr  
 www.italy-croatia.eu



Sva dosadašnja istraživanja, dokumenti i studije projekta PRIZEFISH dostupni su široj javnosti na službenim stranicama:

<https://www.italy-croatia.eu/web/prizefish>

Novosti o projektu dostupne su na društvenim stranicama projekta:

- <https://www.facebook.com/prizefish/>
- <https://www.instagram.com/prizefish/?hl=en>
- <https://www.linkedin.com/company/prizefish/>
- <https://twitter.com/prizefish>
- <https://www.youtube.com/channel/UCi9GoQL7pKPrVVCdKJMTXQ>

European Regional Development Fund

ZADARSKA ŽUPANIJA  
Kristina Štark, mag. soc.



Križevačka Petarovača 6, 23000 Zadar  
021/950-940



[poljoprivreda@zadarska-zupanija.hr](mailto:poljoprivreda@zadarska-zupanija.hr)



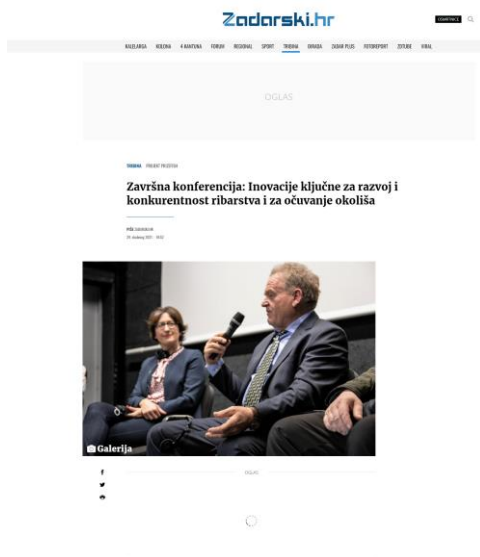
[www.italy-croatia.eu](http://www.italy-croatia.eu)



**a) 29.11.2021. – Press release about the final Prizefish conference held in Zadar (1 press release, 8 publications, 1 TV broadcasts and 2 radio broadcasts)**

**1. “Završna konferencija: Inovacije ključne za razvoj i konkurentnost ribarstva i za očuvanje okoliša” - Slobodna Dalmacija post\_29-11-2021**

<https://zadarski.slobodnadalmacija.hr/zadar/tribina/završna-konferencija-inovacije-ključne-za-razvoj-i-konkurentnost-ribarstva-i-za-ocuvanje-okolisa-1147097>



U Centru za kvalitetu industrije u Zadru održana je završna konferencija projekta PRIZEFISH – Fishing of sea resources. Dobra vijest je to što su se u Zadru održali i drugi događaji iz projekta.

Ribarstvo i turizam – dva ključna sektora u našem kraju. Inicijativa je nastala kao rezultat zajedničke suradnje između Ministarstva poljoprivrede, ribarstva i turizma RH i Ministarstva turizma i lokalnog razvoja RH. Cilj projekta je povećati konkurentnost i održivost ribarstva i turizma u našem kraju.

U okviru projekta PRIZEFISH provedeno je nekoliko aktivnosti, uključujući i završnu konferenciju. Na konferenciji su sudjelovali predstavnici Ministarstva poljoprivrede, ribarstva i turizma RH, Ministarstva turizma i lokalnog razvoja RH, te predstavnici lokalnih vlasti i ribarstva.

Glavne teme konferencije bile su inovacije, konkurentnost i održivost ribarstva i turizma. Predstavili su svoja iskustva i predložili rješenja za poboljšanje situacije u ovom sektoru.

U okviru projekta PRIZEFISH provedeno je nekoliko aktivnosti, uključujući i završnu konferenciju. Na konferenciji su sudjelovali predstavnici Ministarstva poljoprivrede, ribarstva i turizma RH, Ministarstva turizma i lokalnog razvoja RH, te predstavnici lokalnih vlasti i ribarstva.

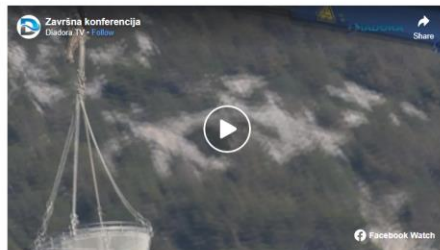
Glavne teme konferencije bile su inovacije, konkurentnost i održivost ribarstva i turizma. Predstavili su svoja iskustva i predložili rješenja za poboljšanje situacije u ovom sektoru.

2. "ZAVRŠNA KONFERENCIJA PROJEKTA PRIZEFISH" - Diadora TV post\_29-11-2021  
<https://diadora-media.hr/vijesti/završna-konferencija-projekta-prizefish/>



Predstavljene su projektne aktivnosti i rezultati!

[Zadarska županija](#)



SLIČNI ČLANCI: #DIADORA-MEDIA #DIADORATV #KONFERENCIJA #PRIZEFISH #PROJEKTA #VIJESTI #ZADAR #ZAVRŠNA

NAJNOVIJE AKTUALNO

-  **KAŠA 11-GODIŠNJA SUGRADANKA PATI OD ALPECIJE**
-  **PAMETNO PARKIRANJE U ZADRU U FUNKCIJI OD LIPNJA**
-  **SLAVLJE PLUSICA U GRADSKOM DERBIJU**
-  **VAŽNO JE EDUCIRATI JAVNOST O AUTIZMU**
-  **SPORTSKI PSIHOLOG, TONI GAUTA, PREDSTAVIO SVOJU KNJIGU**
-  **PRVE JAVNE TRIBUNE U SKLOPU PROJEKTA KVART IPO**
-  **700 MALIH ATLETIČARA NA VESNIKU**
-  **U ŠKABRNJI SE BRINI O STARIJIM SMJESTANIMA**

3. "Prizefish je već ponudio inovativna rješenja za naše ribare" - HRT radio post\_29-11-2021  
<https://radio.hrt.hr/radio-zadar/vijesti/prizefish-je-vec-ponudio-inovativna-rjesenja-za-nase-ribare-3737554>



**Prizefish je već ponudio inovativna rješenja za naše ribare**

Objavljeno: 29. studenom 2021., prije 121 dan | Autor: Filip Buzov

**PODELI**  
 f  
 t  
 e  
 s

**AUTOR** Dino Stanin (ilustracija) **Foto:** - / -

U Zadru je danas održana završna konferencija projekta Prizefish koji uvelike financira Europska unija, a cilj je potaknuti proizvođače na veću angažiranost u ribarstvu i komercijalizaciji ribljih proizvoda kako bi se osigurala konkurentnost tih proizvoda na domaćem i međunarodnom tržištu.

Riječ je o hrvatsko-talijanskom projektu započetom 2019. godine, a koji je, što je najvažnije, već ponudio konkretna rješenja za naše ribare. Jedno od takvih rješenja je pumpa za izlov sitne plave ribe inovatora Marija Lovrinova koju koriste ribari iz kaljske zadruge Omega 3 čiji je upravitelj - Šime Kosor - evo koje su prednosti ove tehnologije.

Š. Kosor i M. Lovrinov

Ribarska zadruga ISTRA je kroz projekt PRIZEFISH razvila inovativni proizvod i to burger od kozica i cipla. Talijanska organizacija proizvođača školjkaša regije Veneto - radila je na certifikatu vezanog za smanjenje oštećenja odbačenih primjeraka školjki. Cilje je jasno postavljen očuvanje resursa i poticanje odgovornog ribarstva. Valentina Andrić iz Ministarstva poljoprivrede i Alessia Cariani, University of Bologna.

Valentina Andrić iz Ministarstva poljoprivrede i Alessia Cariani, University of Bologna.

A najribarskija županija u Hrvatskoj, kako se često vole pohvaliti iz naše Županije, nastavlja sa sudjelovanjem u ovakvim projektima - županjski pročelnik Daniel Segarić.

Županjski pročelnik Daniel Segarić

**HRVATSKA radiotelevizija**  
 Autorska prava - HRT © Hrvatska radiotelevizija.  
 Sva prava pridržana.  
 hrt.hr nije odgovoran za sadržaje eksternih izvora

**HRVATSKI RADIO**  
 Naslovnica

**INTERNACIONALNI PROGRAM**  
 HRT - GLAS HRVATSKE

**NACIONALNI PROGRAMI**  
 HRT - HR 1  
 HRT - HR 2  
 HRT - HR 3


**REGIONALNI PROGRAMI**  
 HRT - RADIO DUBROVNIK  
 HRT - RADIO KNIN  
 HRT - RADIO OSIJEK  
 HRT - RADIO PULA  
 HRT - RADIO RJEKA  
 HRT - RADIO SLJEME  
 HRT - RADIO SPLIT  
 HRT - RADIO ZADAR

**MAPA STRANICA**  
 Programi  
 Općenite informacije, organizacija i ustroj  
 Frekvencije emitiranja programa  
 Marketing i cijene oglašavanja  
 O postaji - HRT - RADIO ZADAR

4. "Kroz projekt Prizefish razvijene inovacije za ribare" - 057 info post\_29-11-2021

<http://www.057info.hr/vijesti/2021-11-29/kroz-projekt-prizefish-razvijene-inovacije-za-ribare>


**057info**  
 Srn. 30.03.2022. - 19:23  
[Login](#) [Registracija](#)



Slušaj Radio 057  
OH RIF

NASLOVNA
VJESTI
ZADAR
ZUPANIJA
SPORT
BIZNIS
KULTURA
ZABAVA
CRNA KRONIKA
INTERJAVI
RADIO 057
Mobile

**Foto dana** **Vijesti**



Pred kišu

**Vaš glas**


Tražilica

057info Google

### ZAVRŠNA KONFERENCIJA

#### Kroz projekt Prizefish razvijene inovacije za ribare

Održano: 22.11.2021. u 17:42



Piše 057info, Foto: Zadarska županija

U Centru za kreativne industrije u Zadru održana je završna konferencija projekta PRIZEFISH - Piloting of eco-innovative fishery supply-chains to market added value Adriatic fish products.

Ribarstvo bolji Ostarimo viđali Očuvajmo Jadransko more! - kritička je projekta čija je provedba započela 1. siječnja 2019. i traje do 31. prosinca 2021. godine. Voditelj partner je Sveučilište u Bologni, a ostali partneri su Zadarska županija (HR), Institut za oceanografiju i ribarstvo (HR), Ministarstvo poljoprivrede (HR), Javna ustanova RERA SD za koordinaciju i razvoj Splitsko-dalmatinske županije (HR), Ribarska zajednica Omega 3 (HR), Ribarska zajednica Istra (HR), CNR - Institut morskih znanosti ISMAR (IT), ASSAM: Agencija za agrarizam regije Marche (IT), CESTHA: Eksperimentalni centar za očuvanje staništa (IT), Srednja škola Remo Brindisi (IT), OGS: Nacionalni institut oceanografije i eksperimentalne geofizike (IT), Organizacija proizvođača školjakaša - Bivalvia Veneto (Jadransko more)(IT), Regija Emilia - Romagna (IT).

Projekt je proveden sukladno zajedničkoj ribarstvenoj politici definiranoj u strategiji Europa 2020., a ulazak Zadarske županije kao najribarstvenije hrvatske županije u projekt koji se liče područja ribarstva bio je sasvim logičan i poželjan potez, ustvrdio je župan Božidar Lončin koji je na početku pozdravio sudionike završne konferencije kojoj su nazočili predstavnici svih projektnih partnera.

„Važno je istaknuti da naša županija promiče inovacijsku politiku. Naime, upravo su inovacije one čija uloga u gospodarstvu postaje sve značajnija. Nužno su kako za stvaranje novih radnih mjesta, tako i za izgradnju ekološki osviještenijeg društva, za unapređenje kvalitete života, ali i održavanje konkurentnosti na svjetskom tržištu. Kroz PRIZEFISH baš su inovacije one što smo dobili kao novu vrijednost“, istaknuo je Lončin naglasivši važnost kontinuiteta provedbe projekata na području ribarstva s pozicije učinka koji imaju na gospodarski sektor, jer je PRIZEFISH svojevrsni nasljednik uspješnog projekta ECOSEA kroz koji je ribarska zajednica OMEGA 3 ostvarila status proizvođačke organizacije što predstavlja najvišu razinu udruživanja na razini Europske unije, čime je stekla mogućnost povlačenja sredstava iz EU fondova s većim postotkom financiranja.

Državni tajnik u Ministarstvu poljoprivrede Šime Mršić u svojem je obraćanju poručio kako je ribarstvo strateška gospodarska grana u Republici Hrvatskoj te je od iznimne važnosti za očuvanje i stvaranje novih radnih mjesta, kao i razvoj otočnih i priobalnih zajednica.

„Ministarstvo poljoprivrede kao nadežno tijelo za sektor ribarstva koji obuhvaća ribolov, uzgoj i preradu proizvoda ribarstva osigurava da su sve aktivnosti u ribarstvu i akvakulturi dugoročno ekološki održive i da se ribarstvom upravlja na način koji osigurava gospodarski razvoj i dostupnost proizvoda ribarstva na tržištu. Razvoj ribarstva i očuvanje resursa istiskuje nova inovativna rješenja i Ministarstvo daje podršku projektima čiji su ciljevi u skladu s tim, zbog čega se i uključilo u projekt PRIZEFISH kao jedan od 14 projektnih partnera“, kazao je Mršić dodavši da prekogranična suradnja između Italije i Hrvatske ima sve veću važnost za obje države zbog zajedničkih interesa i silnih izazova sa kojima se suočavaju ribari s obje strane Jadrana.

Tijekom konferencije predstavljene su rezultati i provedene projektne aktivnosti projekta te je naglašeno kako su ciljevi i ostvareni. Održana je i panel rasprava na temu rezultata i postignutih ciljeva projekta PRIZEFISH u kojoj su sudjelovali predstavnici projektnih partnera.

Opći cilj projekta bio je potaknuti mala i srednja poduzeća iz Hrvatske i Italije te organizacije proizvođača na veću angažiranost u ribarstvu i komercijalizaciji ribljih proizvoda kako bi se osigurala konkurentnost tih proizvoda, ne samo na domaćem tržištu, već i na međunarodnom. To se namjerava ostvariti razvojem inovacija ribljih proizvoda s dodanom vrijednošću uz pomoć eko-oznaka koje ispunjavaju ekološke, ekonomske i društvene zahtjeve.

Projekt PRIZEFISH financira se iz Programa prekogranične suradnje INTERREG V-A Italija - Hrvatska 2014. -2020. Ukupna vrijednost projekta je 3.117.680,00 eura, od čega 85% financirano iz ERDF-a, a proračun Zadarske županije na projektu ukupno je 349.430,00 eura.

Konferencija je održana uz poštovanje svih propisanih epidemioloških mjera s ograničenim brojem sudionika te uz omogućeni online prijenos za sve zainteresirane dionike.

**POSLE DNEVNE VJESTI**

- Zadarska županija ostvarila 57% dotacija više u 2021. godini
- Gaši: Preko tisuća zadarskih onkoloških bolesnika vode se predizbornoj kampanji
- Nakon dojave o vožnji u suprotnom smjeru policija za vrijeme zateka 54-godišnjaka
- Prevaranti na sebi upisao teren na Gornji i pokusio ga prodati, vlasnika školjaka poziv
- Izbjaba usgravnih radova učenika u školska OS Volanica
- Ruga se s dotaskom linearnog akceleratora u Zadaru
- SDP Vrh podnio dvije prijave Upravnoj inspekciji
- Seniorski seniorema na Opatku, a potom na Rovnju i Sestrinju
- Tko će biti četviti ravnatelj u povjerenst Lučke uprave Zadar?
- Gradani obavili konzultacije i pregled na „gamestop“ vlogi
- HEP objavio novi natječaj za obnavljanje zgrade duhovna
- TP ime „Istorijski CV“ Lina Kapetan Luka i Kolo
- Žena zvala policiju zbog ulaska ljudi kroz u dvorište
- Canadian iz Zemunika poslan na paljenje pužara u Sloveniji
- Općinsko državno odvjetništvo započinje zaprimanje

ARHIVA


**VEZANE VIJESTI**

**VIJESTI**

- Škocki traži EU novac za projekiranje divovane, a Grad za sad same planira sportski centar 28.03.2022
- Do jesenskog otvaranja Centra za mlade, uredit će ožulost 27.03.2022
- Zadržaj na obrubi komplekasa su Nikole zbog dodatne sigurnosti 14.03.2022
- Sve za organizaciju evenata, edukacija, videozaposlova. 18.03.2022
- Centar za preventivnu medicinu u Poštinici na razini je hotelskog standarda Biznes 07.03.2022
- Centar za gospodarenje otpadom od 600 milijuna kuna u problemom radu od 2023. 05.03.2022
- Centar započinja psihologa tijekom provedbe projekta 03.03.2022
- Lapica sistematskih pregleda u Bolnici za pedesetne 28.01.2022
- Piznata hrvka odabrala zadarski laboratorij za referentni centar 19.01.2022

**SPORT**

- SC Vršnik objavio natječaj za ulaganje više od 2 milijuna u prvi paletni centar 01.03.2022



057info  
28. lis. oznaka "S"

Sviđa mi se stranica

5. "INOVIACIJE U RIBARSTVU KROZ PRIZEFISH Ribarimo bolje, ostvarimo više i poštujuimo Jadransko more!" - Novi radio post\_29-11-2021  
<https://www.noviradio.hr/inovacije-ribarstvu-kroz-prizefish-ribarimo-bolje-ostvarimo-vise-i-postujimo-jadransko-more/>

SRBICA, 30. OŽUJA, 2022



## INOVIACIJE U RIBARSTVU KROZ PRIZEFISH

### Ribarimo bolje, ostvarimo više i poštujuimo Jadransko more!

Kater K. K. - 29.11.2021. 11:31



Jadransko more susreće se s brojnim izazovima, a neki od njih su prekomjerno izlovljavanje, klimatske promjene, zagađenost... Kako stvarno iskazati potrebno poštovanje moru kojim se ponosimo i kvalitet? Kako omogućiti ribarima da održivo ribare, a da istovremeno obavljaju riblji fond?

Upravo u cilju postizanja boljeg, kvalitetnijeg ribarenja teko da se ostvari više, a da to bude u isto vrijeme održivo – pokrenut je prije dvije godine pilot projekt PRIZEFISH koji je danas imao svoju završnu konferenciju. Riječ je u uvođenju inovativnih rješenja u ribarstvu uz dugoročno povećanje ekonomske, ekološke i socijalne održivosti u obalnom području Jadrana. Projekt je financiran sredstvima iz EU fondova, a u sudjelovanje su dvije države – Italija i Hrvatska kroz 9 regija i 14 projektnih partnera.



**25%**

POPUSTA NA KOMPLETAN ASORTIMAN AQUAESTIL PROIZVOĐA

*"Naime, uvijek je potrebno voditi računa o balansiranju između ekonomije i ekologije pri svakim projektima"* – ističe Valentina Anđić, voditeljica službe za savjetovanje u ribarstvu pri Ministarstvu poljoprivrede:

*"Unutar projekta su se razvila nova tehnološka rješenja koja su pilotirana unutar projekta. Inovacija je bila primjena pumpe koje se inače koriste u akvakulturi za prebacivanje mladi iz jednog kaveza u drugi. Mi smo ih u ovom projektu promijenili za prebacivanje ulova na ribarska plovila"*, pojašnjava je Anđić:

A inovator koji je osmislio prenamjenu pumpe za brodove, Mario Lovrinov pojašnjava je kako se u ribolovu stine plave ribe postoji kategorija ribolova u kojoj se dosta ručno i tradicionalno radi:

*"Tu se grabi riba po 300-400 kilograma gdje se dosta narušava kvaliteta. S druge strane u akvakulturi se dosta otislo naprijed pa smo odlučili napraviti neke preinake i predložiti pumpe koje se koriste za prebacivanje ribe u akvakulturi, na brodove"*, kaže Lovrinov.

Već je 20-ak brodova kupilo spomenute pumpe, a sljedeći korak je pokušaj selekcije starih i iskušanih da se dio manje ribe vrati u more što bi bilo nešto što još niko u svijetu nije napravio. To bi bio izravan doprinos očuvanju ribljevog fonda:

*"To je izravan doprinos jer neka se samo mali dio ribe vrati u more, vi ste djelovali na multiplikaciju biomase i očuvali reproduktivni potencijal te ribe"*, dodaje Lovrinov.

Osim primjene pumpe, u sklopu projekta je napravljen i cijeli postupak certificiranja. Po tom postupku bi se omogućilo prepoznavanje proizvoda koji dolaze iz odgovornog ribolova, a Jadran bi postao prepoznatljiv na svjetskom tržištu upravo po odgovornom ribarstvu.

U sklopu projekta pokušali su se dobiti i pozive novi proizvodi. Kako ističe Valentina Anđić, kod demerzalnog ribolova [1] imamo veliku sezonalnost, a kod takvih sezonalnih ulova se događa da u jednom trenutku imamo velike količine jedne vrste koja onda gubi na cijeni. Stoga se pokušalo doći do novog, inovativnog proizvoda – morski burger:

"Partner, ribarska zadruža 'Istra' koja je pilotirala dobivanje jednog takvog proizvoda, pokazao se kao nešto jako zanimljivo. Potrebna su još dodatna istraživanja, ali jako je zanimljiv i vjerujemo da ima budućnost", zaključuje Anđić.

Svi sektori moraju ići moraju ići u smjeru inovativnih rješenja kako bi se prilagodili zahtjevima u novoj strategiji bioraznolikosti pod nazivom - Vratimo prirodu u naše živote. Za to je potrebna dobra suradnja, i pronalazačnje dobre ravnoteže između ekološke, ekonomske i društvene održivosti.

[1] Demerzalne ribe – RIBE KOJE ŽIVE U BLIZI MORSKOG DNEA.




**GRAŠČO U ARSENALU ZA USKRŠ!!!**  
Nakon više od dvije godine pauze...

Novi video Zadar - 29.03.2022 14:18

Organizator, Arsenal i tvrtka Brnja d.d. u ponovno najavljuje tradicionalni veslač sa jedinstvenim vokalnim nastupom, koji će uključiti još jedan veslač...

**KINO ZONA U Vrbinju 30. OŽUJA** osobe genijalne misli drama "Hera" 29.03.2022 01:49

"Dan nariscara" u subotu u Sotomšići 29.03.2022 19:16

TZ Općine Kolarić najavljuje drugo po redu utrku "Island Paj Trail" 29.03.2022 14:52

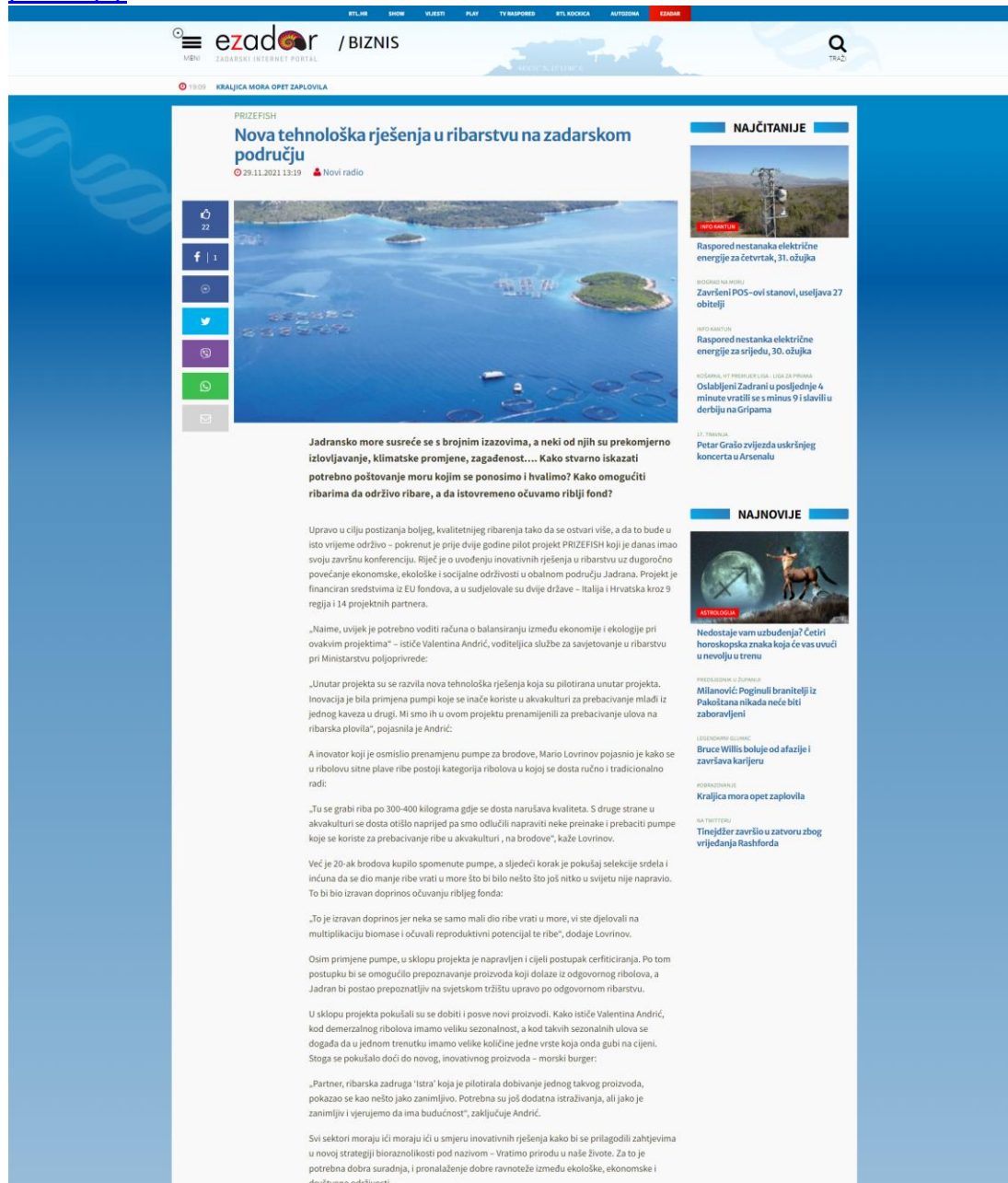
"ETIAN" U Kino Zonu stiže kontroverzni podjednaki festivali u Cerninju! 29.03.2022 07:31

**Novi oglas**

Oglasjen dugi javni poziv za dođolu konzave Pradolnog standarda tradicionalne kulture otoka Paga - Paj na meniju 20.03.2022 11:46




6. "Nova tehnološka rješenja u ribarstvu na zadarskom području" - eZadar post\_29-11-2021  
<https://ezadar.net.hr/biznis/4148986/nova-tehnoloska-rjesenja-u-ribarstvu-na-zadarskom-podrucju/>



The screenshot shows the eZadar website interface. At the top, there are navigation tabs for 'RTL HR', 'SHOW', 'VJESTI', 'PLAY', 'TV IZAPIS', 'RTL KOCKICA', 'AUTIZODNA', and 'EZADAR'. The main header includes the eZadar logo and 'BIZNIS' category. A search icon is visible on the right. Below the header, there's a navigation bar with 'KRALJICA MORA OPET ZAPLOVILA' and a date '19.09'. The main content area features a large blue header with the article title 'Nova tehnološka rješenja u ribarstvu na zadarskom području' and a sub-header 'PRIZEFISH'. The article text discusses the challenges of sustainable fishing in the Adriatic Sea, mentioning climate change and pollution. It highlights the PRIZEFISH project, which aims to improve fishing efficiency and sustainability through technological innovations like aquaculture pumps and selective breeding. The article also mentions the involvement of various partners and the goal of creating a sustainable fishing industry. On the right side, there are sections for 'NAJČITANIJE' (Most Read) and 'NAJNOVIJE' (Latest), each with a small image and a brief article preview. The 'NAJČITANIJE' section includes articles about electricity outages, POS housing, and a football match. The 'NAJNOVIJE' section includes articles about a football player and a basketball player.

7. "Inovacije ključne za razvoj i konkurentnost ribarstva, ali i očuvanje okoliša" - Naši školji post\_30-11-2021  
<https://www.nasiskolji.hr/2021/11/30/inovacije-kljucne-za-razvoj-i-konkurentnost-ribarstva-ali-i-ocuvanje-okolisa/>



**Školji**  
 Informativni portal Dječje Prilike i radarskih mreža

VIJESTI DOGAĐAJI KULTURA ŠPORT BIZNIS FOTOGALERIJE STARI NAŠI ŠKOLJI RETRO

### Inovacije ključne za razvoj i konkurentnost ribarstva, ali i očuvanje okoliša

Otjeljeno 30/11/2021 u Biznis, istaknuto

U Centru za kreativne industrije u Zadru održana je završna konferencija projekta PRIZEFISH - Pilotage of eco-innovative fishery supply-chains to market added value Adriatic fish products.

Ribarimo htjeli Otvorimo višet! Otvajmo Jadransko more! - kritička je projekta čija je provedba započela 1. siječnja 2019. i traje do 31. prosinca 2021. godine. Voditelj partner je Sveučilište u Bolzoni, a ostali partneri su Zadarska županija (HR), Institut za oceanografiju i ribarstvo (HR), Ministarstvo poljoprivrede (HR), Javna ustanova RIVA SD za koordinaciju i razvoj Splitsko-dalmatinske županije (HR), Ribarska zaduga Omega 3 (HR), Ribarska zaduga Istra (HR), CHR, Institut morskih znanosti ISMAR (IT), ASSAM, Agencija za agrarizam regije Marche (IT), CESTRA (Eksperimentalni centar za očuvanje stariša (IT), Sveučilište Simeon Brindisi (IT), ODS, Nacionalni institut oceanografije i eksperimentalne geografije (IT), Organizacija proizvođača školjčasta - Bivalvia Veneto (Jadransko more)(IT), Regija Emilia - Romagna (IT).

Projekt je proveden sukladno zajedničkoj ribarstvenoj politici definiranoj u strategiji Europa 2020., a ulazak Zadarske županije kao najmlađanje Hrvatske županije u projekt koji je stika područja ribarstva bio je sasvim logičan i poželjan potez, ustvrdio je župan Bižbičar Lončin koji je na početku pozdravio sudionike. Završna konferencija kojoj su nazočili predstavnici svih projektnih partnera, „Važno je istaknuti da naša županija promiče inovacijski pristup. Naime, upravo su inovacije one čija uloga u gospodarstvu postaje sve značajnijom. Nužno su kako za stvaranje boljih radnih mjesta, tako i za igranje ekološki osviještenijeg društva, za unapređenje kvalitete života, ali i očuvanje konkurentnosti na svjetskom tržištu. Inoz PRIZEFISH bio su inovacije ono što smo dobili kao novu vrijednost“, istaknuo je Lončin naglašivši važnost kontinuiteta provedbe projekata na području ribarstva s pozicije učnika koji imaju na gospodarski sektor, jer je PRIZEFISH sveopsežni i najcjelovitiji projekt ICCOISA inoz koji je ribarska zaduga OMEGA 3 ostvarila status proizvođačke organizacije što predstavlja najvišu razinu udruživanja na razini Europske unije, čime je stekla mogućnost povlačenja sredstava iz EU fondova s većim postotkom financiranja.

Državni tajnik u Ministarstvu poljoprivrede Sime Mršić u svojem je obraćanju poručio kako je ribarstvo strateška gospodarska grana u Republici Hrvatskoj te je od iznimne važnosti za očuvanje i stvaranje novih radnih mjesta, kao i razvoj otočnih i probinskih zajednica.

„Ministarstvo poljoprivrede kao nadležno tijelo za sektor ribarstva koji obuhvaća ribolov, uzgoj i preradu proizvoda ribarstva osigurava da su sve aktivnosti u ribarstvu i akvakulturi dugoročno ekološki održive, da su ribarstvom upravljala na način koji osigurava gospodarski i razvojni dostupnost proizvoda ribarstva na tržištu. Razvoj ribarstva i očuvanje resursa istiskuje nova inovativna rješenja i Ministarstvo daje podršku projektima čiji su ciljevi u skladu s tim, zbog čega se uključilo u projekt PRIZEFISH kao jedan od 14 projektnih partnera“. kazao je Mršić dodajući da prekogranična suradnja između Italije i Hrvatske ima sve veću važnost za obje države zbog zajedničkih interesa i sličnih izazova sa kojima se suočavaju ribari s obje strane Jadrana.

Tijekom konferencije predstavljeni su rezultati i provedbene projektne aktivnosti projekta te je naglašeno kako su ciljevi ostvareni. Održana je i panel rasprava na temu reputata i postignutih ciljeva projekta PRIZEFISH u kojoj su sudjelovali predstavnici projektnih partnera.

Opći cilj projekta bio je potaknuti mala i srednja poduzeća iz Hrvatske i Italije te organizacije proizvođača na veći angažiranost u ribarstvu i komercijalizaciji njihovih proizvoda kako bi se osigurala konkurentnost tih proizvoda, ne samo na domaćem tržištu, već i na međunarodnom. To se namjerava ostvariti razvojem inovacija njihovih proizvoda s dodatnom vrijednošću uz pomoć eko-oznaka koje ispunjavaju ekološke, ekonomske i društvene zahtjeve.

Projekt PRIZEFISH financira se iz Programa prekogranične suradnje INTERREG V-A Italija - Hrvatska 2014. - 2020. Ukupna vrijednost projekta je 3.117.680,00 eura, od je čega 85% financirano iz ERDF-a, a proračun Zadarske županije na projektu ukupno je 349.430,00 eura.

Konferencija je održana uz poštivanje svih propisanih epidemioloških mjera s ograničenim brojem sudionika te uz omogućeni on-line prijenos za sve zainteresirane domike.

**PRETRAŽI NAŠE ŠKOLJE**

Search...

Popularno Najnovije

- 1 Općina Pivko pružila sigurno utobište otkrivena majmama s troje djece iz Ukrajine
- 2 Pučnije pravljenje spremnika za reciklabilni otpad - s neranfcastim poklopcem
- 3 Snimljena nova pjesma Olivera Teka "Otvori mi škure svoje"
- 4 NOVA RIVA U Čeprjani obnovljen get i saniran obalni zid
- 5 Stoljetnim običajem "u lancani" Prečani ušli u korizmu

**FOTOGALERIJE**

Preko 60. očuvanja stariš ke Mašine

**FOTOGRAFIJA DANA**

Naši školji 2017. godine "valda ne se"

Školji  
Marketing portala  
098/936-2309

13°C

**PRATITE NAS**

Facebook Twitter

8. Zadarski list – printed newspapers\_30-11-2021

# Zadar

twitter.com/zadarski\_list  
facebook.com/zadarski.list  
Ekskluzivne vijesti potražite na zadarski.hr

---

### Dočki dom

#### ROKO BRALIĆ PREDLOŽEN ZA RAVNATELJA

**ZADAR** – Dočki odbor Srednjodolškog državnog doma Zadar predložio je Roka Bralića za ravnatelja Doma. Bralić je dugogodišnji zaposlenik Doma, a posljednjih je mjeseci vršio i dužnost ravnatelja. Sam postupak još uvijek je u tijeku.

– Svi značajni dosadašnjeg dijela postupka za izbor ravnatelja postali su u Ministarstvo obrazovanja i znanosti, a konačna odluka ministra Radoslava Fučeka, potvrđeni su nam u Doškog domu. Preduključavajući v.d. ravnatelja Roka Bralića bile su Kristina Kružević, ravnateljica Učiteljskog doma Srednje škole Pitarićeva učena u Kotorici te Tiborša Mlađić, profesorica povijesti u Gornjoj Vladičinu Nazora.

– Glasovanje svih domskih tijela je bilo jedinstveno, a konačno na Dočkom odboru glasovanje je postojeno na level glasova «za» i jedan «protiv», rekli su iz Doma za Zadarski list.

A. BABIĆ

## Loingin: Upravo su inovacije u ribarstvu najsvjetlija točka projekta

### PRIZEFISH Na završnoj konferenciji predstavljeni rezultati i ciljevi u budućnosti

**Nikolina LOGIN**  
**Selimir MARŠIĆ**

**ZADAR** – U multimedijalnoj domeni Centra za inovativnu industriju održana je završna konferencija projekta PRIZEFISH. Na panelu sudjelovali predstavnici iz različitih država koji su predstavili rezultate projekta i ciljeve u budućnosti. U razgovoru sa sudionicima konferencije i sudionicima ribarskog sektora u Zadarskoj županiji. U razgovoru se mogla primijetiti osnova ideja projekta, očekivanja, rezultati, kao i mogućnosti za nove aktivnosti i inovacije. Na završnoj su konferenciji još jednom potvrđeni predstavnici projekta i rezultati u razgovoru sa sudionicima konferencije i sudionicima ribarskog sektora u Zadarskoj županiji. U razgovoru se mogla primijetiti osnova ideja projekta, očekivanja, rezultati, kao i mogućnosti za nove aktivnosti i inovacije.

Na završnoj su konferenciji još jednom potvrđeni predstavnici projekta i rezultati u razgovoru sa sudionicima konferencije i sudionicima ribarskog sektora u Zadarskoj županiji. U razgovoru se mogla primijetiti osnova ideja projekta, očekivanja, rezultati, kao i mogućnosti za nove aktivnosti i inovacije.

**Uloga vrijednosti projekta 3 milijuna eura**

Opći cilj projekta PRIZEFISH je potaknuti talijanska i hrvatska mala i srednja poduzeća da se usklade s prilikama u ribarstvu i komercijaliziraju ribljih proizvoda, kako bi se osigurala konkurentnost tih proizvoda na domaćem i međunarodnom tržištu. Namet projekta je Svezicalisti u Italiji, a jedan od partnera je i Zadarska županija.

– Ovaj je projekt velikim dijelom proveden u teškim uvjetima pandemije, što nam omogućuje da je dodatna značaj. Uloga vrijednosti projekta je oko 3 milijuna eura, a sa Zadarskoj županiju otpalo je 350 tisuća eura. Projekt je proveden uz pomoć zajedničkog hrvatskog političkog, definiranoj u Strategiji Europa 2020. Hrvatska Zadarska županija, kao najbogatija regija u cijeloj Hrvatskoj i ovaj projekt osigurava kao lagodan i pouzdan partner, kaže je župan Zadarske županije Scđilard Loingin i dodao kako je kroz prethodni projekt Ecoarea, ribarska zadruga Ortopa 3.

**Panelisti**

Panelisti, koji su u nekoliko staza i otvaranja ribarskog sektora, predstavili projekta rješenja i EU fondove. Zadarska županija, iz Alessia Cariani sa Sveučilišta u Bologni, Valentina Anzini, voditeljica Služba za podršku u korištenju mjera ribarstva jednaka u području aktivnosti Zadar pri Ministarstvu poljoprivrede, Šime Kozar iz Zadruga Ortopa 3, Miro Lovrić, predstavnik Maribu d.o.o. i Lovro Jurčić, voditelj projekta u Zadarskoj županiji i Hrvatskoj, predstavnik Zadar.

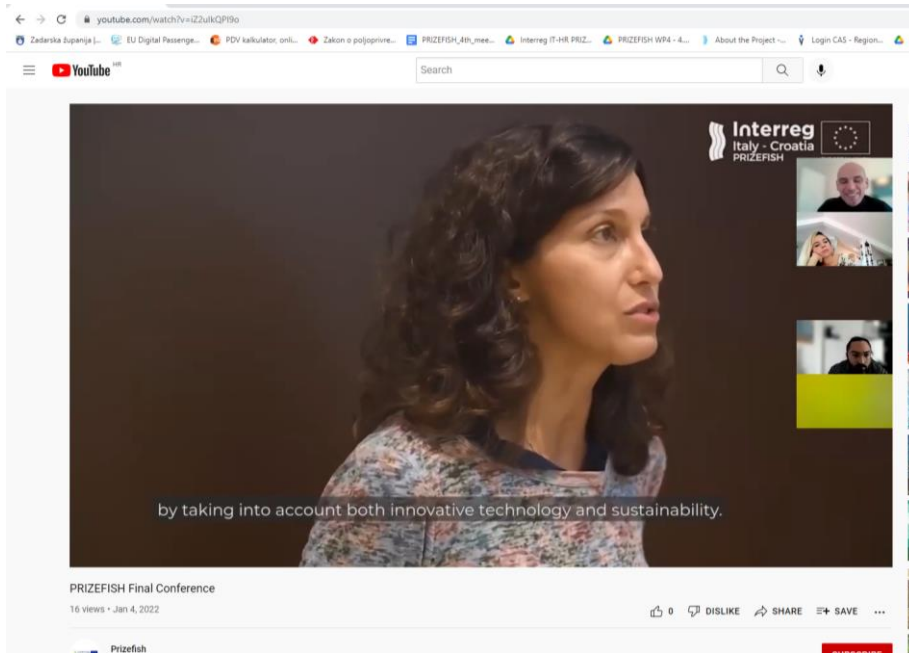
– kao i za razgovor o otvorenim pitanjima zajednica.

– Ministarstvo poljoprivrede kao nadležno tijelo, osigurava da su sve aktivnosti u ribarstvu i komercijaliziraju ribljih proizvoda na tržištu. Razvoj ribarstva i otvaranje resursa (ziskuje nova životna rješenja, za čiju primjenu Ministarstvo daje punu podršku. Pristupiti na razgovor i razgovor o otvorenim pitanjima zajednica.

– Uloga Ministarstva poljoprivrede je da u suradnji s partnerima uz razmjenu podataka pripremi podloge i prijedloge za inovativna tehnološka rješenja i proizvode. Koordiniranim je aktivnostima uspostavljena suradnja s ribarima, kako bi se upoznali s mogućim inovacijama u ribarstvu i dodavanjem vrijednosti proizvodima kroz eko - certifikiranje, rezimirao je Mršić



**PHOTOGRAPHS** (Press conference during Final conference)









## 1. INVITATION AND AGENDA (KoM)



ALMA MATER STUDIORUM  
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

### PRIZEFISH

Piloting of eco-innovative fishery supply-chains to market  
added-value Adriatic fish products

**Kick Off Meeting | 6-7 March 2019**

*Ravenna, Palazzo Rasponi dalle Teste  
Piazza J.F. Kennedy, 12, Ravenna*

#### AGENDA

**Wednesday, 6<sup>th</sup> March**

**9:30 Arrivals and Registration – Participant Welcome with  Coffee break**

**10:00 Authorities' Welcome and Greetings:**

- Municipality of Ravenna (*M. Cameliani*; Council Delegate to Agriculture and Fisheries)
- Emilia-Romagna Region (invited *S. Caselli*, Regional Council Delegate to Agriculture and Fisheries, and *P. Bianchi*, Regional Council Delegate to University and Internationality)
- Flaminia Foundation (*L. Gualtieri*, President; *A. Penso*, Director)
- Alma Mater Studiorum - University of Bologna: Campus of Ravenna (*E. Fabbri*, Dean of the Campus), Inter-Departmental Centre for Research in Environmental Sciences (*A. Contin*, Director)

**10:20 Introduction and project presentation (*A. Cariani*, UNIBO)**

**10:45 Partnership Presentation (PPs)**

**11:30 WP2, WP3, WP4, WP5 Presentation (WP Leaders)**

**13:00 Press conference**

**13:30  Lunch time**

**15:00 Special Recommendations – Financial Management and Reporting (*I. Sgandurra*, UNIBO)**

**16:00 Training sessions**

**16:30  Coffee break**

**17:00 Questions and Answers**

**17:30 Discussion and wrap-up**

**20:00 Consortium Dinner at the Restaurant “Ca’ de Ven” in Ravenna city centre**

Journalists invited to press conference:

**Giornalisti invitati per conferenza stampa PRIZEFISH 6/3/2019 (h. 13)**

Nome Cognome	Testata	email
Sara Servadei	Resto del Carlino di Ravenna	sara_servadei@hotmail.it
Carmelo Domini	Corriere Romagna (Ravenna)	domini@corriereromagna.it
Cristiano Riciputi	Corriere Cesenate	cristianorici@gmail.com
Claudia D'Angelo	TeleRomagna	cdangelo@teleromagna.it

**Presenze**

Alessia Cariani, PRIZEFISH Responsabile scientifico  
 Fausto Tinti, PRIZEFISH LP Communication Manager  
 Andrea Tarroni, Corriere di Romagna.

**Comunicato stampa inviato e articolo pubblicato online:**

<https://magazine.unibo.it/archivio/2019/03/05/pesca-eco-certificata-nell2019adriatico-grazie-a-prizefish>.

## 2. SUMMARY (KoM)

The PRIZEFISH Kick-Off Meeting (KOM) has been organised by LP-UNIBO and it was hold in Ravenna from 6<sup>th</sup> to 7<sup>th</sup> of March 2019 at Palazzo Rasponi dalle Teste Place J.F. Kennedy, 12 – Ravenna, Italy. **A press conference** has been organized at the end of the Kick-Off Meeting together with a press release delivered to national magazine and newspapers through UNIBO Press Office (venue 07/03/2019, h 13, Palazzo Rasponi delle Teste, Ravenna).

Representatives of all PPs attended the KOM press conference (43 participants in total) and representatives of local and regional authorities as well as of the University of Bologna – Campus of Ravenna participated to the Authorities Welcome Session.

### 3. PHOTOGRAPHS





#### 4. PRESS RELEASES

<b>Sommario Rassegna Stampa</b>				
<b>Pagina</b>	<b>Testata</b>	<b>Data</b>	<b>Titolo</b>	<b>Pag.</b>
<b>Rubrica Università di Bologna</b>				
10	Corriere Romagna di Ravenna Faenza-Lugo e Imola	07/03/2019	<i>ECCO L'ALTERNATIVA ALLA PESCA A STRASCICO IL PROGETTO EUROPEO PASSA PER RAVENNA</i>	2
<b>Rubrica Università di Bologna - siti Italia</b>				
	Corrierequotidiano.it	06/03/2019	<i>PRIZEFISH, PROGETTO ITALO-CROATO PER PESCA ECOLOGICA</i>	3
	E-gazette.it	06/03/2019	<i>UNIBO, PESCA ECO-CERTIFICATA NELL'ADRIATICO GRAZIE A PRIZEFISH</i>	4
	Foodcommunity.it	06/03/2019	<i>AL VIA PRIZEFISH, PER LA PESCA ECO-CERTIFICATA NELL'ADRIATICO</i>	5
	Altoadige.it	05/03/2019	<i>PRIZEFISH, PROGETTO ITALO-CROATO PER PESCA ECOLOGICA</i>	6
	Ansa.it	05/03/2019	<i>PRIZEFISH, PROGETTO ITALO-CROATO PER PESCA ECOLOGICA</i>	8
	Gazzettadelsud.it	05/03/2019	<i>PRIZEFISH, PROGETTO ITALO-CROATO PER PESCA ECOLOGICA</i>	10
	Italiaambiente.it	05/03/2019	<i>ITALIA E CROAZIA UNITE PER UNA PESCA SOSTENIBILE NELL'ADRIATICO: AL VIA PRIZEFISH</i>	12
	Magazine.Unibo.it	05/03/2019	<i>PESCA ECO-CERTIFICATA NELL'ADRIATICO GRAZIE A PRIZEFISH</i>	14
	Ravennanotizie.it	05/03/2019	<i>UNIVERSITA' A RAVENNA AL VIA PROGETTO ITALO-CROATO DI RICERCA A SOSTEGNO DELLA PESCA SOSTENIBILE</i>	16
	Ravennatoday.it	05/03/2019	<i>'PRIZEFISH', PESCA ECO-CERTIFICATA GRAZIE AL PROGETTO DELL'UNIVERSITA'</i>	17
	Regione.Vda.it	05/03/2019	<i>EUROPA-REGIONI:PRIZEFISH, PROGETTO ITALO-CROATO PER ECOPESCA AL VIA DOMANI A RAVENNA NEL QUADRO INTE</i>	19

UNIVERSITA' E RICERCA

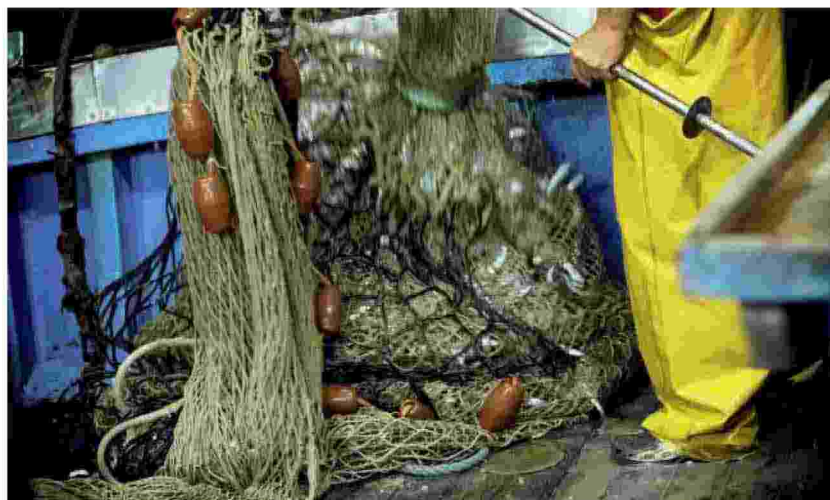
# Ecco l'alternativa alla pesca a strascico Il progetto europeo passa per Ravenna

Il Cirsa capofila di una sperimentazione italo croata finanziata dalla Commissione Ue

**RAVENNA**  
**ANDREA TARRONI**

Ravenna fulcro della certificazione, della tracciabilità, delle tecniche di commercializzazione e persino della resa culinaria del pescato ecosostenibile. E' infatti il Centro interdipartimentale di ricerca e Scienze ambientali (Cirsa) di via Sant'Alberto il capofila di un progetto europeo da oltre 2,6 milioni di euro che tratterà esattamente queste tematiche. Finanziato dalla Commissione Europea, si chiama Prizefish e progetterà processi di innovazione dell'intera filiera ittica, sviluppando ed implementando nuove tecniche per la pesca nell'Adriatico in grado di generare prodotti eco-certificati. Le imprese del settore ittico, i territori e le comunità rurali che fondano la loro economia sulla pesca potranno così contare su un valore aggiunto che permetterà di conquistare i consumatori più sensibili a prodotti ecologicamente sostenibili.

Il respiro del progetto è pertanto continentale, e non a caso sono due le gli stati che si riferiranno alle risultanze scientifiche del progetto: Italia e Croazia. Del resto, come in gran parte del Mediterraneo, anche le risorse ittiche dell'Adriatico sono minacciate da un eccessivo sfruttamento dovuto alla pesca intensiva. «Le linee guida internazionali per fare fronte a questo problema sostengono la necessità di azioni innovative – sottolinea Fausto Tinti, professore di Zoologia e coordinatore comunicativo del progetto -. Attività basate su solidi analisi scientifiche, che possano permettere alle imprese ittiche di adottare metodi di pesca con un impatto ambientale ridotto. Per questo Prizefish coinvolgerà associazioni di produttori e piccole e medie imprese ittiche di Italia e Croazia, offrendo soluzioni per aumentare la loro sostenibilità ambientale e allo stesso tempo la loro competitività sul mercato europeo ed internazionale». Na-



La pesca a strascico è una delle cause del calo di pescosità dei nostri mari

**UN PROGETTO  
AMBIZIOSO**

**Tinti: «Prizefish coinvolgerà associazioni di produttori e piccole e medie imprese ittiche di Italia e Croazia»**

sceranno così prodotti della pesca eco-certificati (ed il gruppo che se ne incaricherà sarà coordinato dal professor Andrea Contin) e sostenibili sia dal punto di vista ambientale, tracciabili (con tecnologie legate alla genomica, grazie alla supervisione di Alessia Cariani che coordina l'intero progetto) che in senso economico (con la collaborazione di A-

graria di Cesena) e sociale. Coinvolti nel progetto saranno ovviamente anche il Cestha (start-up innovativa ravennate che ha rimesso in utilizzo l'antico mercato del pesce di Marina di Ravenna su queste tematiche) e il Polo dei mestieri del Mare di Lido degli Estensi, che attiverà anche dei percorsi per valorizzare anche la resa culinaria del pescato locale.



**PRIZEFISH, PROGETTO ITALO-CROATO PER PESCA ECOLOGICA**



First page > Food and Wine > Prizefish, Italian and Croatian project for environmentally friendly fishing (ANSA) - BOLOGNA - Launch of a research project between Italy and Croatia which aims to renew the Adriatic seafood chain, developing products of sustainable fishing both from the environmental point of view that economic and social sense. With a meeting in Ravenna, will start tomorrow Prizefish, joint project coordinated by the Interdepartmental Center for Environmental Sciences (Cirsas), **University of Bologna**. Funded by the European Commission with over 2.6 million euro (axis Blue Innovation Program 2014-2020 Interreg CBC Italy-Croatia), Prizefish will design the entire chain of innovation processes, to generate eco-certified products. The businesses and rural communities that base their economy on fishing will be able to count on an added value to conquer the most ecologically sensitive consumers. As in much of the Mediterranean, the Adriatic fish stocks are threatened by overfishing. To address the problem of overfishing, international guidelines suggest innovative actions based on sound scientific analysis, to allow fishing companies to adopt fishing methods with low environmental impact and are able to compete on the European market. Prizefish The project will involve small and medium-sized fishing companies of Italy and Croatia a total of six Croatian partners and seven Italian partners including research bodies, regional administrations and producer groups. (HANDLE). Please follow and like us:

Questo sito utilizza cookie di funzionalità e cookie analitici, anche di terze parti, per raccogliere informazioni sull'utilizzo del Sito Internet da parte degli utenti. Se vuoi saperne di più o negare il consenso a tutti o ad alcuni cookie [clicca qui](#). Chiudendo questo banner o accedendo a un qualunque elemento sottostante questo banner acconsenti all'uso dei cookie.

OK No



Notiziario ambiente energia on-line dal 1999

Visitali anche su:  

tecnologia

## UNIBO, PESCA ECO-CERTIFICATA NELL'ADRIATICO GRAZIE A PRIZEFISH

BOLOGNA MER, 06/03/2019



Al via un progetto di ricerca italo-croato che punta a rinnovare l'intera filiera ittica, sviluppando prodotti della pesca sostenibili sia dal punto di vista ambientale che in senso economico e sociale



Un futuro sostenibile, innovativo e competitivo per la pesca nell'Adriatico. Con un **kick-off meeting** prenderà il via a Ravenna Prizefish, progetto italo-croato coordinato dal Centro interdipartimentale di ricerca in Scienze Ambientali (CIRSA) dell'Università di Bologna.


Finanziato dalla Commissione Europea con oltre 2,6 milioni di euro, Prizefish progetterà processi di innovazione dell'intera filiera ittica, sviluppando ed implementando nuove tecniche per la pesca nell'Adriatico in grado di generare prodotti eco-certificati. Le imprese del settore ittico, i territori e le comunità rurali che fondano la loro economia sulla pesca potranno così

contare su un valore aggiunto che permetterà di conquistare i consumatori più sensibili a prodotti ecologicamente sostenibili.

Come in gran parte del Mediterraneo, anche le risorse ittiche dell'Adriatico sono minacciate da un eccessivo sfruttamento dovuto alla pesca intensiva. Le linee guida internazionali per fare fronte a questo problema sostengono la necessità di azioni innovative, basate su solide analisi scientifiche, che possano permettere alle imprese ittiche di adottare metodi di pesca con un impatto ambientale ridotto. Da qui parte il progetto Prizefish, che coinvolgerà associazioni di produttori e piccole e medie imprese ittiche di Italia e Croazia, offrendo soluzioni per aumentare la loro sostenibilità ambientale e allo stesso tempo la loro competitività sul mercato europeo ed internazionale. Nasceranno così prodotti della pesca eco-certificati e sostenibili sia dal punto di vista ambientale che in senso economico e sociale.

Coordinato dal Centro interdipartimentale di ricerca in Scienze Ambientali (CIRSA) dell'Università di Bologna, Prizefish coinvolge sei partner croati e sette partner italiani tra enti di ricerca, amministrazioni regionali ed associazioni di produttori. Il progetto è finanziato dalla Commissione Europea nell'Asse Prioritario Blue Innovation del programma 2014-2020 Interreg CBC Italia-Croazia.

leggi anche:

-  [Unibo ed ENEA insieme per ricerca su energia e sviluppo sostenibile](#)
-  [Mare. Dai rifiuti nei mari in Europa la pesca perde 61 milioni l'anno](#)

immagini


[Tecnologia](#) [Bologna](#) [Adriatico](#) [Cirsa](#) [Prizefish](#) [Unibo](#)

LEGGI ALTRI ARTICOLI DI PAGINA TECNOLOGIA

- 06/03/2019 [L'Europa pensa a una tassa sul trasporto aereo contro i cambiamenti climatici](#)
- 06/03/2019 [FederBio e Assobioplastiche insieme per l'impiego di bioteli nell'agricoltura...](#)
- 06/03/2019 [L'industria meccanica italiana è in buona salute. Nocivelli nuovo presidente di...](#)
- 06/03/2019 [Roma Tre e CNR, protocollo per sfruttare il mare come risorsa energetica...](#)

PRIMA PAGINA  
ECOLOGIA  
GREEN LIFE  
ENERGIA  
ELETTRICITÀ  
RINNOVABILI  
UTILITIES  
EFFICIENZA ENERGETICA  
IMBALLAGGI  
TECNOLOGIA  
ALBO NOTANDA LAPILLO  
APPROFONDIMENTI  
CHI SIAMO  
TAGS

ISCRIVITI ALLA NEWSLETTER

PER ISCRIVERSI ALLA NEWSLETTER SETTIMANALE GRATUITA UTILIZZARE IL **FORM CONTATTI** IN FONDO ALLA PAGINA

CERCA

Cerca nel sito:

CALENDARIO EVENTI

MARZO						
L	M	M	G	V	S	D
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

VISITACI ANCHE SU:  

Gli strumenti del cibo



0 Comments marzo 6, 2019

## Al via Prizefish, per la pesca eco-certificata nell'Adriatico

Finanziato dalla Commissione Europea con oltre 2,6 milioni di euro, il progetto Prizefish dell'Asse Prioritario Blue Innovation del programma 2014-2020 Interreg CBC Italia-Croazia coinvolgerà sei partner croati e sette partner italiani tra enti di ricerca, amministrazioni regionali e associazioni di produttori.

Con un kick-off meeting a **Ravenna** prende il via, mercoledì 6 marzo, **Prizefish**, il progetto italo-croato coordinato dal Centro interdipartimentale di ricerca in scienze ambientali (CIRSA) dell'**Università di Bologna**.

Con un finanziamento europeo di oltre 2,6 milioni di euro, Prizefish avvierà processi di innovazione dell'intera **filiera ittica**, sviluppando e implementando nuove tecniche per la pesca nell'Adriatico.

Il progetto coinvolgerà associazioni di produttori e piccole e medie imprese ittiche di Italia e Croazia. Saranno offerte soluzioni per aumentare la loro sostenibilità ambientale e allo stesso tempo la loro competitività sul mercato europeo ed internazionale.

Tutto questo porterà a generare prodotti eco-certificati, sia dal punto di vista ambientale che in senso economico e sociale. Un valore aggiunto per le imprese del settore, i territori e le comunità rurali che fondano la loro economia sulla pesca.

Share



Tags

[Croazia](#)[Prizefish](#)[Ravenna](#)[Unibo](#)[Filiera Ittica](#)[Università Di Bologna](#)[Pesca](#)[Adriatico](#)[News](#)

Vota questo articolo



Articoli che potrebbero interessarti



# ALTO ADIGE

Comuni: Bolzano Merano Laives Bressanone [Altre località](#) ▾

Vai sul sito **TRENTINO**

[Cronaca](#) | [Sport](#) | [Cultura e Spettacoli](#) | [Economia](#) | [Italia-Mondo](#) | [Foto](#) | [Video](#) | [Prima pagina](#)  
[Salute e Benessere](#) | [Viaggiat](#) | [Scienza e Tecnica](#) | [Ambiente ed Energia](#) | [Terra e Gusto](#) | [Qui Europa](#)

Sei in: [Terra e Gusto](#) » [Prizefish, progetto italo-croato per...](#) »

Foto

## Prizefish, progetto italo-croato per pesca ecologica

05 marzo 2019 | A- | A+ |  |  | 

TOP VIDEO



Poste Italiane,  
ecco i nuovi  
treno elettrici

da Taboola

DAL WEB

Contenuti Sponsorizzati



Ecco quanto  
costano oggi gli  
impianti dentali...  
Dental Implants



Fino a 5€ di  
Buono Sconto con  
lo Shopping...  
Payback

da Taboola



(ANSA) - BOLOGNA - Al via un progetto di ricerca italo-croato che punta a rinnovare la filiera ittica dell'Adriatico, sviluppando prodotti della pesca sostenibili sia dal punto di vista ambientale che in senso economico e sociale. Con un meeting a Ravenna, prenderà il via domani Prizefish, progetto congiunto coordinato dal Centro interdipartimentale di ricerca in Scienze Ambientali (Cirsia) dell'Università di Bologna. Finanziato dalla Commissione europea con oltre 2,6 milioni di euro (asse Blue Innovation, programma 2014-2020 Interreg CBC Italia-Croazia), Prizefish progetterà processi di innovazione dell'intera filiera, in grado di generare prodotti eco-certificati. Le imprese e le comunità rurali che fondano la loro economia sulla pesca potranno così contare su un valore

Video

### In Usa vola la Valpolicella ed incalza il Borgogna

TERRA-E-GUSTO



### Cina: Vino Italiano trend di cultura tra i giovani cinesi

aggiunto per conquistare i consumatori ecologicamente più sensibili. Come in gran parte del Mediterraneo, anche le risorse ittiche dell'Adriatico sono minacciate da un eccessivo sfruttamento. Per affrontare il problema della pesca intensiva, le linee guida internazionali indicano azioni innovative basate su solide analisi scientifiche, per consentire alle imprese ittiche di adottare metodi di pesca con un impatto ambientale ridotto e capaci di competere sul mercato europeo. Il progetto Prizefish coinvolgerà piccole e medie imprese ittiche di Italia e Croazia: in totale sei partner croati e sette partner italiani tra enti di ricerca, amministrazioni regionali e associazioni di produttori. (ANSA).

05 marzo 2019 | A- | A+ |  |  | 

**GUARDA ANCHE**

da Taboola



The Great Gatsby, allo Sheraton si festeggia il Carnevale come negli anni Venti - Locale - Alt...



Dramma in pista, muore odontotecnico



il primario da alcuni mesi era a montebelluna

TERRA-E-GUSTO



**Veneto meta turistica per svizzeri in cerca di qualità'**

TERRA-E-GUSTO



**Cena 'al buio': al gusto la vista non serve**

TERRA-E-GUSTO



Taboola Feed



**Ecco i lavori più pagati da casa da fare anche solo con il Computer**

newsdiqualita | Sponsorizzato



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

Codice abbonamento: 088636

Questo sito utilizza cookie tecnici e, previo tuo consenso, cookie di profilazione, 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 o chiudendo questo banner, invece, presti il consenso all'uso di tutti i cookie. [Ok](#) [Informativa estesa](#)

CANALI ANSA > Ambiente ANSA Viaggiart Legalità&Scuola Lifestyle Mare Motori Salute Scienza Terra&Gusto

Seguici su:



A.it T&G > Dal Mare



Fai la Ricerca



Vai a ANSA.it

Prodotti tipici | Vino | [Dal Mare](#) | [Cibo&Salute](#) | [Fiere&Eventi](#) | [Business](#) | [A Tavola con ANSA](#) | [In Breve](#) | [Libri](#) | [VIDEO](#)

[ANSA.it](#) > [Terra&Gusto](#) > [Dal Mare](#) > [Prizefish, progetto italo-croato per pesca ecologica](#)

# Prizefish, progetto italo-croato per pesca ecologica

Al via a Ravenna, coordinato dal Cirsra (Ateneo Bologna)



Redazione ANSA BOLOGNA 05 marzo 2019 16:09



Scrivi alla redazione



Stampa



- RIPRODUZIONE RISERVATA

CLICCA PER INGRIDIRE +

(ANSA) - BOLOGNA - Al via un progetto di ricerca italo-croato che punta a rinnovare la filiera ittica dell'Adriatico, sviluppando prodotti della pesca sostenibili sia dal punto di vista ambientale che in senso economico e sociale.

Con un meeting a Ravenna, prenderà il via domani Prizefish, progetto congiunto coordinato dal Centro interdipartimentale di ricerca in Scienze Ambientali (Cirsra) dell'Università di Bologna. Finanziato dalla Commissione europea con oltre 2,6 milioni di euro (asse Blue Innovation, programma 2014-2020 Interreg CBC Italia-Croazia), Prizefish progetterà processi di innovazione dell'intera filiera, in grado di generare prodotti eco-certificati. Le imprese e le comunità rurali che fondano la loro economia sulla pesca potranno così contare su un valore aggiunto per conquistare i consumatori ecologicamente più sensibili.

Come in gran parte del Mediterraneo, anche le risorse ittiche dell'Adriatico sono minacciate da un eccessivo sfruttamento. Per affrontare il problema della pesca intensiva, le linee guida internazionali indicano azioni innovative basate su solide analisi scientifiche, per consentire alle imprese ittiche di adottare metodi di pesca con un impatto ambientale ridotto e capaci di competere sul mercato europeo.

## DALLA HOME TERRA&GUSTO



**Pane, azienda romana assicura fragranza artigianale in Gdo**

Business



**Moria api in Fvg, sequestrati terreni**

Mondo Agricolo



**Prizefish, progetto italo-croato per pesca ecologica**

Dal Mare



**Care's chef under 30, la cucina etica alla Fondazione Prada**

Fiere e Eventi



**Basta plastica in agricoltura, un'intesa per l'utilizzo di 'biotelli'**

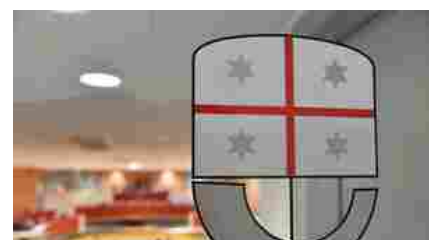
Mondo Agricolo

## AgriUE

vai alla rubrica

**Regione Liguria, bando 4,8 mln per tecnologie forestali**

Dai territori





Il progetto Prizefish coinvolgerà piccole e medie imprese ittiche di Italia e Croazia: in totale sei partner croati e sette partner italiani tra enti di ricerca, amministrazioni regionali e associazioni di produttori. (ANSA).

RIPRODUZIONE RISERVATA © Copyright ANSA



Scrivi alla redazione Stampa

**TI POTREBBERO INTERESSARE ANCHE:**



**Nas nel bistrot di Cannavacciuolo, multa e due...**



**Mele Annurche, uno scudo contro il colesterolo...**



**Tre quintali di barracuda pescati a Camogli**



**Nuovo pesce 'alieno' nel Mediterraneo,...**



**Alessandro Borghese apre ristorante per...**



**Da Parlamento europeo ok a riduzione pesca...**



**Ostriche diventano quattro stagioni, addio "solo mesi..."**



**Mancano nocciole per la Nutella, un piano per...**

**Via libera da Eurocamera ad accordo commerciale Ue-Singapore**

Economia



**Agricoltura: si avvia l'aratura per lenticchia Castelluccio**

Dai territori



**Agricoltura, nell'Ue ulivi su 4,6mln di ettari**

Ambiente





Movimento e alimentazione in percorso terapeutico oncologico



Parmalat: addio a Piazza Affari, oggi revocata dal listino



Pane, azienda romana assicura fragranza artigianale in Gdo



0 COMMENTI



STAMPA 

DIMENSIONE TESTO  

## Terra e Gusto

Home > Terra e Gusto > Prizefish, progetto italo-croato per pesca ecologica

# Prizefish, progetto italo-croato per pesca ecologica

05 Marzo 2019



© ANSA

(ANSA) - BOLOGNA - Al via un progetto di ricerca italo-croato che punta a rinnovare la filiera ittica dell'Adriatico, sviluppando prodotti della pesca sostenibili sia dal punto di vista ambientale che in senso economico e sociale.

Con un meeting a Ravenna, prenderà il via domani Prizefish, progetto congiunto coordinato dal Centro interdipartimentale di ricerca in Scienze Ambientali (Cirsia) dell'Università di Bologna. Finanziato dalla Commissione europea con oltre 2,6 milioni di euro (asse Blue Innovation, programma 2014-2020 Interreg CBC Italia-Croazia), Prizefish progetterà processi di innovazione dell'intera filiera, in grado di generare prodotti eco-certificati. Le imprese e le comunità rurali che fondano la loro economia sulla pesca potranno così contare su un valore aggiunto per conquistare i consumatori ecologicamente più sensibili.

GDS *show*



**Iscriviti alla Newsletter della Gazzetta del Sud.**

la tua email

Ho letto l'informativa sulla tutela della privacy e presto il consenso al trattamento dei miei dati personali inseriti.

Iscriviti



Gazzetta del Sud  
129.556 "Mi piace"  
Gazzetta del Sud online  
*prima della notizia*

Mi piace questa Pagina Scopri di più

Di' che ti piace prima di tutti i tuoi amici

Come in gran parte del Mediterraneo, anche le risorse ittiche dell'Adriatico sono minacciate da un eccessivo sfruttamento. Per affrontare il problema della pesca intensiva, le linee guida internazionali indicano azioni innovative basate su solide analisi scientifiche, per consentire alle imprese ittiche di adottare metodi di pesca con un impatto ambientale ridotto e capaci di competere sul mercato europeo.

Il progetto Prizefish coinvolgerà piccole e medie imprese ittiche di Italia e Croazia: in totale sei partner croati e sette partner italiani tra enti di ricerca, amministrazioni regionali e associazioni di produttori. (ANSA).

© Riproduzione riservata

## Commenta per primo la notizia

\* Campi obbligatori

NOME \*

E-MAIL \*

COMMENTO \*

Ho letto [l'informativa sulla la tutela della privacy](#) e presto il consenso al trattamento dei miei dati personali inseriti.

Aggiornami via e-mail sui nuovi commenti

Invia

Contribuisci alla notizia:



invia  
foto o video



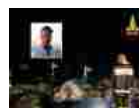
scrivi  
alla redazione

## Altre notizie



## Necrologie

I più letti Oggi ▾



Auto travolta da un'onda ad Acireale, trovato un corpo in mare: sarebbe quello di Enrico Cordella



Cominciano i lavori sulla ss106 Jonica, finanziati 2 milioni e 400 mila euro



Reddito di cittadinanza, ecco i requisiti per poterne usufruire



Stranieri sfruttati in campagna a Reggio, pagati un euro l'ora e le donne violentate: arresti



Accordo fra mafia e 'ndrangheta per la droga: 34 arresti fra la Sicilia e la Calabria

[Accedi](#) [Esci](#) [SCOPRI L'ABBONAMENTO](#)BIO DIVERSITÀ  
IA[PRIMA PAGINA](#)[POLITICA](#)[REGIONI](#)[ECOSISTEMI](#)[ANIMALI](#)[AGROALIMENTARE](#)[CAMBIAMENTI CLIMATICI](#)[Prima pagina](#) > [Ecosistemi](#) > [Mare](#) > Italia e Croazia unite per una pesca sostenibile nell'Adriatico: al via PRIZEFISH[Ecosistemi](#) [Mare](#)

# Italia e Croazia unite per una pesca sostenibile nell'Adriatico: al via PRIZEFISH

di [Italiaambiente](#) - 5 Marzo 2019

## DIFFONDI LA BIODIVERSITÀ

Un futuro sostenibile, innovativo e competitivo per la pesca nell'Adriatico. Con un kick-off meeting a Ravenna prenderà il via domani, PRIZEFISH, progetto italo-croato coordinato dal Centro interdipartimentale di ricerca in Scienze Ambientali (CIRSA) dell'[Università di Bologna](#).

Finanziato dalla Commissione Europea con oltre 2,6 milioni di euro, PRIZEFISH progetterà processi di innovazione dell'intera filiera ittica, sviluppando ed implementando nuove tecniche per la pesca nell'Adriatico in grado di generare prodotti eco-certificati. Le imprese del settore ittico, i territori e le comunità rurali che fondano la loro economia sulla pesca potranno così contare su un valore aggiunto che permetterà di conquistare i consumatori più sensibili a prodotti ecologicamente sostenibili. Come in gran parte del Mediterraneo, anche le risorse ittiche dell'Adriatico sono minacciate da un eccessivo sfruttamento dovuto alla pesca intensiva. Le linee guida internazionali per fare fronte a questo problema sostengono la necessità di azioni innovative, basate su solidi analisi scientifiche, che possano permettere alle imprese ittiche di adottare metodi di pesca con un impatto ambientale ridotto. Da qui parte il progetto PRIZEFISH, che coinvolgerà associazioni di produttori e piccole e medie imprese ittiche di Italia e Croazia, offrendo soluzioni per aumentare la loro sostenibilità ambientale e allo stesso tempo la loro competitività sul mercato europeo

Il notiziario ogni  
mattina in casella  
di posta.

**Italiaambiente24:** un luogo, la sintesi. Dal lunedì al venerdì alle 10:00.

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

Codice abbonamento: 088636

ed internazionale. Nasceranno così prodotti della pesca eco-certificati e sostenibili sia dal punto di vista ambientale che in senso economico e sociale.

Coordinato dal Centro interdipartimentale di ricerca in Scienze Ambientali (CIRSA) dell'Università di Bologna, PRIZEFISH coinvolge sei partner croati e sette partner italiani tra enti di ricerca, amministrazioni regionali ed associazioni di produttori. Il progetto è finanziato dalla Commissione Europea nell'Asse Prioritario Blue Innovation del programma 2014-2020 Interreg CBC Italia-Croazia.

## DAL NOTIZIARIO

**Nucleare, a Bruxelles il Ministro Costa ribadisce il "no"**

5 Marzo 2019

**Italia e Croazia unite per una pesca sostenibile nell'Adriatico: al via PRIZEFISH**

5 Marzo 2019

**46 milioni gli animali allevati in gabbia in Italia: al via la raccolta firme per dire "basta"**

5 Marzo 2019

**Giornata Nazionale Vittime dell'Inquinamento Ambientale, al via la consultazione pubblica**

5 Marzo 2019

## Il notiziario ogni mattina in casella di posta. La tua biodiversità quotidiana!

**Italiaambiente24:** un luogo, la sintesi. Dal lunedì al venerdì alle 10:00.

E-mail \*

Iscriviti!

Italiaambiente è organo ufficiale d'informazione di SIMA - Società Italiana di Medicina Ambientale.

Precedente

46 milioni gli animali allevati in gabbia in Italia: al via la raccolta firme per dire "basta"

Successivo

Nucleare, a Bruxelles il Ministro Costa ribadisce il "no"



### CHI SIAMO

Italiaambiente, il quotidiano della biodiversità - Testata registrata presso il Trib. di Verona n° 1365 del 2013 - Redazione: Via Olmo 46, 37141 Verona - Direttore responsabile: Arrigo D'Armiento - Direttore editoriale: Elena Livia Pennacchioni

Contattaci: [press@italiaambiente.it](mailto:press@italiaambiente.it)

### SEGUICI!



5 Marzo 2019

## Pesca eco-certificata nell'Adriatico grazie a PRIZEFISH

Al via un progetto di ricerca italo-croato che punta a rinnovare l'intera filiera ittica, sviluppando prodotti della pesca sostenibili sia dal punto di vista ambientale che in senso economico e sociale



Un futuro **sostenibile, innovativo e competitivo** per la **pesca nell'Adriatico**. Con un kick-off meeting a **Ravenna** prenderà il via domani, **PRIZEFISH**, progetto italo-croato coordinato dal Centro interdipartimentale di ricerca in Scienze Ambientali (CIRSA) dell'**Università di Bologna**.

Finanziato dalla Commissione Europea con **oltre 2,6 milioni di euro**, PRIZEFISH progetterà processi di innovazione dell'intera **filiera ittica**, sviluppando ed implementando **nuove tecniche per la pesca nell'Adriatico** in grado di generare **prodotti eco-certificati**. Le imprese del settore ittico, i territori e le comunità rurali che fondano la loro economia sulla pesca potranno così contare su **un valore aggiunto** che permetterà di conquistare i consumatori più sensibili a **prodotti ecologicamente sostenibili**.

Come in gran parte del Mediterraneo, anche le risorse ittiche dell'Adriatico **sono minacciate da un eccessivo sfruttamento** dovuto alla pesca intensiva. Le linee guida internazionali per fare fronte a questo problema sostengono la necessità di **azioni innovative**, basate su solidi analisi scientifiche, che possano permettere alle imprese ittiche di **adottare metodi di pesca con un impatto ambientale ridotto**. Da qui parte il progetto PRIZEFISH, che coinvolgerà associazioni di produttori e piccole e medie imprese ittiche di Italia e Croazia, offrendo soluzioni per **augmentare la loro sostenibilità ambientale** e allo stesso tempo **la loro competitività** sul mercato europeo ed internazionale. Nasceranno così **prodotti della pesca eco-certificati e sostenibili** sia dal punto di vista ambientale che in senso economico e sociale.

### In primo piano



Nuovo scavo per la Missione Archeologica **Unibo** ad Agrigento



In arrivo l'app che trasforma in influencer



Lettere e diari dalla Grande Guerra: un grant Europea per un progetto **Unibo**



Coordinato dal **Centro interdipartimentale di ricerca in Scienze Ambientali (CIRSA)** dell'**Università di Bologna**, PRIZEFISH coinvolge **sei partner croati e sette partner italiani** tra enti di ricerca, amministrazioni regionali ed associazioni di produttori. Il progetto è finanziato dalla Commissione Europea nell'Asse Prioritario Blue Innovation del programma 2014-2020 Interreg CBC Italia-Croazia.



[Rassegna stampa](#) - [Altre riviste Unibo](#) - [Redazione](#) - [Ufficio stampa](#)



Questo sito utilizza cookie di terze parti, talvolta anche di profilazione, per analisi statistiche e per misurare l'efficacia delle attività di comunicazione istituzionale. Se vuoi saperne di più o negare il consenso consulta [l'informativa sulla privacy](#). Proseguendo la navigazione del sito o cliccando su "chiudi", accetti l'uso dei cookie.

chiudi

Informativa

OK

Questo sito o gli strumenti terzi da questo utilizzati si avvalgono di cookie necessari al funzionamento ed utili alle finalità illustrate nella cookie policy. Se vuoi saperne di più o negare il consenso a tutti o ad alcuni cookie, consulta la [cookie policy](#).  
Chiudendo questo banner, scorrendo questa pagina, cliccando su un link o proseguendo la navigazione in altra maniera, acconsenti all'uso dei cookie.

CRONACA POLITICA SPORT ECONOMIA CULTURA SPETTACOLO LA POSTA DEI LETTORI

VENERDÌ 8 MARZO  
Festa della Donna

Prima pagina > Ambiente, Info utili, Scuola & Università

## Università. A Ravenna al via progetto italo-croato di ricerca a sostegno della pesca sostenibile

0 commenti



Un futuro sostenibile, innovativo e competitivo per la pesca nell'Adriatico. Con un kick-off meeting a Ravenna prenderà il via domani, PRIZEFISH, progetto italo-croato coordinato dal Centro interdipartimentale di ricerca in Scienze Ambientali (CIRSA) dell'Università di Bologna. Finanziato dalla Commissione Europea con oltre 2,6 milioni di euro, PRIZEFISH progetterà processi di innovazione dell'intera filiera ittica, sviluppando ed implementando nuove tecniche per la pesca nell'Adriatico in grado di generare prodotti eco-certificati. Le imprese del settore ittico, i territori e le comunità rurali che fondano la loro economia sulla pesca potranno così contare su un valore aggiunto che permetterà di conquistare i consumatori più sensibili a prodotti ecologicamente sostenibili.

Come in gran parte del Mediterraneo, anche le risorse ittiche dell'Adriatico sono minacciate da un eccessivo sfruttamento dovuto alla pesca intensiva. Le linee guida internazionali per fare fronte a questo problema sostengono la necessità di azioni innovative, basate su solide analisi scientifiche, che possano permettere alle imprese ittiche di adottare metodi di pesca con un impatto ambientale ridotto.

Da qui parte il progetto PRIZEFISH, che coinvolgerà associazioni di produttori e piccole e medie imprese ittiche di Italia e Croazia, offrendo soluzioni per aumentare la loro sostenibilità ambientale e allo stesso tempo la loro competitività sul mercato europeo ed internazionale. Nasceranno così prodotti della pesca eco-certificati e sostenibili sia dal punto di vista ambientale che in senso economico e sociale.

Coordinato dal Centro interdipartimentale di ricerca in Scienze Ambientali (CIRSA) dell'Università di Bologna, PRIZEFISH coinvolge sei partner croati e sette partner italiani tra enti di ricerca, amministrazioni regionali ed associazioni di produttori. Il progetto è finanziato dalla Commissione Europea nell'Asse Prioritario Blue Innovation del programma 2014-2020 Interreg CBC Italia-Croazia.

Ambiente, Info utili, Scuola & Università 05/03/2019 0 commenti



Meteo >

### La posta dei lettori

I più letti della settimana

LA POSTA DEI LETTORI / Perché non istituire un semaforo con senso unico alternato?

8

LA POSTA DEI LETTORI / Ponte Assi. Troppi disagi. Meglio un senso unico alternato con semaforo

3





## Economia

# 'Prizefish', pesca eco-certificata grazie al progetto dell'università

Prizefish progetterà processi di innovazione dell'intera filiera ittica, sviluppando e implementando nuove tecniche per la pesca nell'Adriatico in grado di generare prodotti eco-certificati

**RT** Redazione  
05 MARZO 2019 15:49



**U**n futuro sostenibile, innovativo e competitivo per la pesca nell'Adriatico. Con un kick-off meeting a Ravenna prenderà il via mercoledì "Prizefish", progetto italo-croato coordinato dal Centro interdipartimentale di ricerca in Scienze Ambientali (Cirs) dell'Università di Bologna.

Finanziato dalla Commissione Europea con oltre 2,6 milioni di euro, Prizefish progetterà processi di innovazione dell'intera filiera ittica, sviluppando e implementando nuove tecniche per la pesca nell'Adriatico in grado di generare prodotti eco-certificati. Le imprese del settore ittico, i territori e le comunità rurali che fondano la loro economia sulla pesca potranno così contare su un valore aggiunto che permetterà di conquistare i consumatori più sensibili a prodotti ecologicamente sostenibili.

Come in gran parte del Mediterraneo, anche le risorse ittiche dell'Adriatico sono minacciate da un eccessivo sfruttamento dovuto alla pesca intensiva. Le linee guida internazionali per fare fronte a questo problema sostengono la necessità di azioni innovative, basate su solide analisi scientifiche, che possano

## I più letti di oggi



**1** La rinascita del negozio alimentare: oltre un italiano su due fa la spesa sotto casa



**2** 'Prizefish', pesca eco-certificata grazie al progetto dell'università



Ecco il Marchingegno che usano i VIP per...

[OGGIBENESSERE.COM](#)



Velasca: il made in Italy non costa più una fortuna

[VELASCA](#)

Sponsorizzato da [Outbrain](#) |▶



Velasca: il made in Italy non costa più una fortuna

[VELASCA](#)



I figli delle star che sono identici ai genitori!

[ALFEMMINILE](#)

Sponsorizzato da [Outbrain](#) |▶



Da Velasca a te: le scarpe artigianali senza costi extra

[VELASCA](#)

permettere alle imprese ittiche di adottare metodi di pesca con un impatto ambientale ridotto. Da qui parte il progetto Prizefish, che coinvolgerà associazioni di produttori e piccole e medie imprese ittiche di Italia e Croazia, offrendo soluzioni per aumentare la loro sostenibilità ambientale e allo stesso tempo la loro competitività sul mercato europeo ed internazionale. Nasceranno così prodotti della pesca eco-certificati e sostenibili sia dal punto di vista ambientale che in senso economico e sociale.

Coordinato dal Centro interdipartimentale di ricerca in Scienze Ambientali dell'Università di Bologna, Prizefish coinvolge sei partner croati e sette partner italiani tra enti di ricerca, amministrazioni regionali ed associazioni di produttori. Il progetto è finanziato dalla Commissione Europea nell'Asse Prioritario Blue Innovation del programma 2014-2020 Interreg Cbc Italia-Croazia.

Argomenti: [mare](#) [pesca](#) [università](#)



**Come prevenire la caduta dei capelli? Con il casco**  
[www.cesareragazzi.com](http://www.cesareragazzi.com)



**Probiotici: amici dell'intestino e della salute**  
[Uwell.it](http://Uwell.it)



**Fibra Vodafone: attiva Fibra Vodafone a 24,90€ al mese.**  
[Vodafone](http://Vodafone)



**Velasca: la qualità delle scarpe non costa più una fortuna**  
[Velasca](http://Velasca)

Contenuti sponsorizzati da [Outbrain](#) |▶



**Pancia gonfia dopo i pasti? Scopri i consigli per...**

[UWELL.IT](http://UWELL.IT)

Sponsorizzato da [Outbrain](#) |▶

## Commenti

[Aggiorna discussione](#)

## Notizie di oggi



**SPONSOR**  
**Per i tuoi progetti. Scegli Prestito Compass.**



**CRONACA**  
**Strane manovre fuori dalla stazione: nei guai un 70enne ubriaco e senza patente**



**CRONACA**  
**Reddito e pensione di cittadinanza, al via le richieste: attese migliaia di domande**



**CRONACA**  
**Tassista abusivo, ma la cliente è una poliziotta: incastrato dalla Municipale**

## I più letti della settimana



**1** **Notte da Arancia meccanica nel ravennate, caccia alla banda di malviventi**



**4** **Lutto nella diocesi: è morto a 52 anni don Giovanni Giussani**

Questo sito consente l'invio di cookie di **terze parti**.  
Se acconsenti all'uso dei cookie fai click su OK, se vuoi saperne di più o negare il consenso ai cookie [vai alla pagina informativa](#) **OK**

Italiano | Français



Regione autonoma Valle d'Aosta

Posta certificata | Intranet | Contatti

LA REGIONE ▾ CANALI TEMATICI ▾ SERVIZI ▾ AVVISI E DOCUMENTI ▾ OPPORTUNITÀ DALLE SOCIETÀ PARTECIPATE ▾



Google Cerca nel sito



NOTIZIE DEL GIORNO

Archivio notizie >

Link >

Homepage ▸ Notizie del giorno ▸ Notizia

## Europa-Regioni:Prizefish, progetto italo-croato per ecopesca

Al via domani a Ravenna nel quadro Interreg Italia-Croazia

18:12 - 05/03/2019

Stampa



(ANSA) - BOLOGNA, 5 MAR - Al via un progetto di ricerca italo-croato che punta a rinnovare la filiera ittica dell'Adriatico, sviluppando prodotti della pesca sostenibili sia dal punto di vista ambientale che in senso economico e sociale. Con un meeting a Ravenna, prenderà il via domani Prizefish, progetto congiunto coordinato dal Centro interdipartimentale di ricerca in Scienze Ambientali (Cirsa) dell'Università di Bologna che sarà illustrato alle 13 alla stampa in piazza Kennedy, a Palazzo Rasponi dalle

Teste. Finanziato dalla Commissione europea con oltre 2,6 milioni di euro (asse Blue

Innovation, programma 2014-2020 Interreg CBC Italia-Croazia), Prizefish progetterà processi di innovazione dell'intera filiera, in grado di generare prodotti eco-certificati. Le imprese e le comunità rurali che fondano la loro economia sulla pesca potranno così contare su un valore aggiunto per conquistare i consumatori ecologicamente più sensibili. Come in gran parte del Mediterraneo, anche le risorse ittiche dell'Adriatico sono minacciate da un eccessivo sfruttamento. Per affrontare il problema della pesca intensiva, le linee guida internazionali indicano azioni innovative basate su solide analisi scientifiche, per consentire alle imprese ittiche di adottare metodi di pesca con un impatto ambientale ridotto e capaci di competere sul mercato europeo. Il progetto Prizefish coinvolgerà piccole e medie imprese ittiche di Italia e Croazia: in totale sei partner croati e sette partner italiani tra enti di ricerca, amministrazioni regionali e associazioni di produttori. (ANSA).

LA REGIONE	CANALI TEMATICI	SERVIZI	AVVISI E DOCUMENTI
Amministrazione	Affari legislativi e aiuti di Stato	Meteo in Valle d'Aosta	Albo notiziario
Amministrazione trasparente	Agricoltura	NUVV - Valutazione e verifica degli investimenti pubblici	Avvisi demanio idrico
Comitato Unico di Garanzia	Artigianato di tradizione	Opere pubbliche	Avvisi di incarico
Deliberazioni	Bilancio, finanze e patrimonio	Politiche sociali	Bandi e avvisi
Elezioni	Contratti pubblici	Portale imprese industriali e artigiane	Bollettino ufficiale
Mappa Amministrazione	Cooperazione allo sviluppo	Protezione civile	Concorsi
Provvedimenti dirigenziali	Corpo Forestale della Valle d'Aosta	Risorse naturali	Elenchi di operatori economici
Rapporti istituzionali	Corpo Valdostano dei Vigili del fuoco	Sanità	Espropri
	Cultura	Servizio civile	Offerte di lavoro
	CUS - Centrale Unica del Soccorso	Servizio volontario europeo	
	Energia	Sport - Provvidenze ed Impianti	
	Enti locali	Statistica	
	Europa	Territorio e ambiente	
	Europe Direct	Trasporti	
	Formazione del personale regionale	Tributi regionali e bollo auto	
	Innovazione	Turismo	
	Istruzione	Turismo informazioni Lovevda	
	Lavoro	Ufficio Stampa - PresseVdA	
		Agevolazioni Trasporti studenti universitari	
		Biblioteche	
		Biglietteria online Castelli	
		Comitato Regionale Relazioni Sindacali (CRRS)	
		Consigliera di Parità	
		Giudice di pace	
		Inflazione e prezzi al consumo	
		Informazioni su Allerta Alimentare	
		INFO UTILI	
		Newsletters	
		Opinioni e proposte sui servizi Web	
		Osservatorio economico e sociale	
		Osservatorio rifiuti	
		Servizi per invalidi civili	
		Servizio prenotazione navette per aeroporti	
		Sportello unico Immigrazione	
		Sportello Informativo Energia	
		Sportello Unico degli enti locali	
		Tessera Sanitaria - Carta nazionale dei servizi	

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

Codice abbonamento: 088636