

## **DORY - Capitalization actions for aDriatic marine enviroNment pRotection and ecosYstem**

PA 3 – Environment and cultural heritage  
Specific Objective 3.2 - Contribute to protect and restore biodiversity  
Application ID – 10041641

Title of the deliverable	D2.2.2 Articles and Publications
Work Package:	WP2 - Communication activities
Activity	Publications & Media Relations
Partner in charge (author)	LP – Marche Region, PP1 – Veneto Region, PP3 – Friuli Venezia Giulia, PP4 - CNR-IRBIM , PP6 – Zadar County
Status	Final
Distribution	Public
Date	30/09/2019

## Table of Contents

1. Introduction.....	2
2. Partners Articles Publications to promote DORY project.....	2

## 1. Introduction

The following report is corresponding to the deliverables “D2.2.2 Articles and Publications” which foresees the publication on a PP is responsible to publish at least 1 article at local level to inform general public about project objective and strategy and foster the involvement of local stakeholder. Here below the collection of the articles and publications delivered by the Project Partners during the project.

## 2. Partners Articles Publications to promote DORY project

### LP - MARCHE REGION, Fisheries Economy Department

#### Articles on Project Approval

<http://www.regioni.it/dalleregioni/2018/02/12/marche-cabina-di-regia-della-regione-marche-per-realizzare-i-progetti-interregionali-adrion-e-dory-550269/>



**[Comunicato stampa Giunta regionale Marche]**

**Cabina di regia della Regione Marche per realizzare i progetti interregionali "Adrion" e "Dory"**

lunedì 12 febbraio 2018

La giunta ha deliberato la variazione di bilancio: per il primo progetto la variazione ammonta a 552mila euro, mentre per il secondo di oltre 811mila euro.

All'interno del progetto di cooperazione territoriale europea Adriatico-Ionico (ADRION) c'è il progetto Anel di cui la Regione Marche è partner. Il progetto nasce dalla capitalizzazione ed estensione di una rete di partenariato di pubbliche amministrazioni e enti scientifici di paesi della Macroregione adriatico-ionica che operano nell'ambito dei settori della piccola pesca e acquacoltura attraverso l'identificazione, la diffusione e l'adozione di soluzioni tecnologiche e non.

Il progetto Dory, invece, di cui le Marche sono capofila, ha come obiettivi quello dello sviluppo di modelli condivisi di gestione transfrontaliera delle risorse ittiche, dell'implementazione di azioni pilota per l'incremento della biodiversità e la sperimentazione di tecniche innovative di acquacoltura sostenibile.

A Dory partecipano anche Veneto, Emilia Romagna, Friuli Venezia Giulia, Contea di Zara, Agenzia di Sviluppo Contee Spalato Dalmazia e Istituto di Oceanografia e Pesca Croazia.

<http://www.marchenotizie.info/39106/approvata-dalla-regione-la-variazione-di-bilancio-per-i-progetti-adrion-e-dory>



**Approvata dalla Regione la variazione di bilancio per i progetti "Adrion" e "Dory"**

*Entrambe le iniziative prevedono delle partnership nell'ambito della pesca con altre regioni, italiane e non*

802 Letture 0 commenti Cronaca

**ASCOLTA LA NOTIZIA**

Cabina di regia della Regione Marche per realizzare i progetti interregionali "Adrion" e "Dory". La giunta ha deliberato la **variazione di bilancio** per il primo progetto la variazione ammonta a **552mila euro**, mentre per il secondo di **oltre 811mila euro**.

All'interno del progetto di cooperazione territoriale europea Adriatico-Ionico (ADRION) c'è il progetto Ariel di cui la Regione Marche è partner. Il progetto nasce dalla capitalizzazione ed estensione di una

- 1 portafoglio clienti
- 2 affiancamento
- 3 formazione
- 4 alte provvigioni
- 5 possibilità di carriera

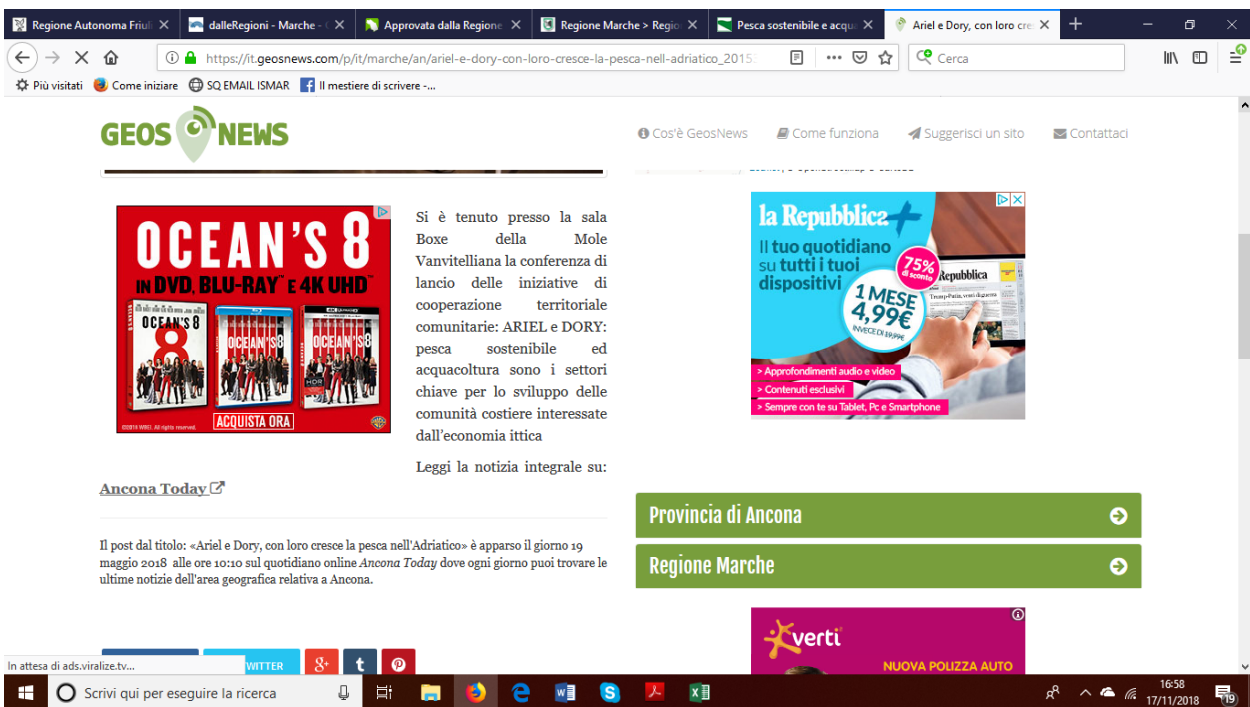
Booking.com  
12 hotel, case e appartamenti tra cui scegliere a Malta  
Prenota ora

Articles on Launching Conference – 18th of May 2018 – Ancona – Mole Vanvitelliana

<http://www.anconatoday.it/politica/ariel-dory-pesca-adriatico.html>



[https://it.geosnews.com/p/it/marche/an/ariel-e-dory-con-loro-cresce-la-pesca-nell-adriatico\\_20153803](https://it.geosnews.com/p/it/marche/an/ariel-e-dory-con-loro-cresce-la-pesca-nell-adriatico_20153803)



<https://www.comune.ancona.gov.it/ankonline/ankonmagazine/2018/05/11/torna-tipicita-in-blu-quando-il-mare-da-spettacolo/>



Sabato 19 ore 14.00-20.30 e Domenica 20 ore 11.30-20.00

**GIOVEDÌ 17 MAGGIO**

09.30 Premiazione del concorso "Una fiaba dedicata al mare", a cura di Spazio Ambiente

11.00 CONFERENZA INAUGURALE "TIPICITÀ IN BLU 2018"

**VENERDÌ 18 MAGGIO**

09.00 Conferenza di lancio progetti ARIEL e DORY, a cura di Regione Marche

**SABATO 19 MAGGIO**

10.00 Incontro partecipativo del Flag Marche Centro

16.30 Degustazione guidata: "Quale Conero?", con Valerio Briss

16.30 Tipicità for Kids: "Ortaggi. Di stagione e di territorio", laboratorio a cura di Coop Alleanza 3.0

16.30 Adriatico LAB: "Il mare a tavola", a cura di Biomedfood

17.00 Adriatico LAB: "Il mare Zen", a cura di Carlotta Hinna – Shaky Yoga Club

18.00 Tipicità for Kids: "Il mio erbario", a cura di Coop Alleanza 3.0

18.00 Il laboratorio di Filotea

18.30 ACCADEMIA ORO DI MARE: Premio Pavese Azzurro

22.00 MEDITERRANEO, LE RADICI DI UN MITO. Con Mario Tozzi

**DOMENICA 20 MAGGIO**

## Articles on the 1<sup>st</sup> Cross-border Operators exchange in Split and Zadar

<http://www.regioni.it/dalleregioni/2018/10/16/marche-operatori-marchigiani-a-zara-e-spalato-per-dory-progetto-di-cooperazione-italia-croazia-sulla-pesca-guidato-dalle-marche-582804/>

<http://www.ilmascalzone.it/2018/10/dalla-regione-marche-435/?print=pdf>

[http://www.askanews.it/cronaca/2018/10/16/pesca-cooperazione-italia-croazia-decolla-progetto-dory-pn\\_20181016\\_00205/](http://www.askanews.it/cronaca/2018/10/16/pesca-cooperazione-italia-croazia-decolla-progetto-dory-pn_20181016_00205/)



Home > Cronaca > Pesca, cooperazione Italia-Croazia: decolla progetto Dory

**FONDI UE** Martedì 16 ottobre 2018 - 14:43

## Pesca, cooperazione Italia-Croazia: decolla progetto Dory

Guidato dalla Regione Marche

Roma, 16 ott. (askanews) - La conoscenza di importanti realtà croate attive nella filiera ittica autoctona e la partecipazione ad un meeting internazionale presso l'Istituto di Oceanografia sulle restrizioni alla pesca in Adriatico, hanno caratterizzato la visita di operatori marchigiani del settore a Zara e Spalato, organizzata nei giorni scorsi dalla Regione Marche. "L'iniziativa - informa l'assessore alla Pesca, Angelo Sciapichetti - si inserisce nel progetto europeo DORY coordinato dalle Marche e finanziato dal Programma di cooperazione Italia-Croazia. L'obiettivo è quello di contribuire alla protezione delle risorse marine, rafforzando il dialogo istituzionale tra i due Paesi. La finalità è ridurre l'impatto delle attività economiche sugli stock ittici e individuare strumenti comuni per il miglioramento della biodiversità. Come rilevato dai partecipanti all'iniziativa, lo scambio di esperienze e



home news dalleRegioni cerca contatti mappa rubrica webmail riservata

informazioni conferenze comunicati stampa newsletter rassegna stampa inParlamento agenda

Riforme  
Economia  
UE- Esteri  
Territorio  
Ambiente-Energia  
Cultura  
Sanità  
Sociale  
Scuola-Lavoro  
Agricoltura  
Attività produttive  
Protezione civile  
Agenda digitale  
Migrazioni  
Turismo

**[Comunicato stampa Giunta regionale Marche]**

### OPERATORI MARCHIGIANI A ZARA E SPALATO PER DORY, PROGETTO DI COOPERAZIONE ITALIA - CROAZIA SULLA PESCA GUIDATO DALLE MARCHE

martedì 16 ottobre 2018

La conoscenza di importanti realtà croate attive nella filiera ittica autoctona e la partecipazione ad un meeting internazionale presso l'Istituto di Oceanografia sulle restrizioni alla pesca in Adriatico, hanno caratterizzato la visita di operatori marchigiani del settore a Zara e Spalato, organizzata nei giorni scorsi dalla Regione Marche. "L'iniziativa - informa l'assessore alla Pesca, Angelo Sciapichetti - si inserisce nel progetto europeo DORY coordinato dalle Marche e finanziato dal Programma di cooperazione Italia-Croazia. L'obiettivo è quello di contribuire alla protezione delle risorse marine, rafforzando il dialogo istituzionale tra i due Paesi. La finalità è ridurre l'impatto delle attività economiche sugli stock ittici e individuare strumenti comuni per il miglioramento della biodiversità. Come rilevato dai partecipanti all'iniziativa, lo scambio di esperienze e delle reciproche buone pratiche, così come delle criticità presenti, contribuisce a migliorare le strategie gestionali delle imprese della filiera ittica. La partecipazione degli operatori al processo decisionale è fondamentale affinché le misure necessarie nella gestione della pesca siano realmente condivise. Quando c'è partecipazione e condivisione anche l'applicazione delle misure stesse diventa più facile". Hanno partecipato allo scambio transfrontaliero, tecnici regionali, di Assam e Cnr, rappresentanti di Federpesca Marche, Agri Pesca, operatori della piccola pesca Ancona e dell'acquacoltura regionale. Gli operatori e le istituzioni croate del mondo della pesca e dell'acquacoltura saranno accolti per il secondo scambio transfrontaliero in Italia, che si terrà nella primavera del 2019".(f.b.)

Regioni.it  
Iscriviti  
Puoi ricevere via e-mail nei giorni feriali la newsletter Regioni.it che pubblica documenti e notizie sul sistema delle autonomie e delle regioni.  
Per iscriverti clicca qui

Aggiornati anche su Facebook cliccando "mi piace" sulla pagina FB di Regioni.it  
Oppure segui @regioni\_it su Twitter

Seminari Cinsedo  
feed RSS  
widget

Utilizziamo i cookies per rendere unica la tua esperienza sul sito. Continuando la navigazione accetti l'utilizzo dei cookies **Accetto** Maggiori Informazioni



## Articles on the final capitalization event

<https://www.eurofishmarket.it/news.php>





sensoriali e nutrizionali uniche.

[»Scarica locandina](#)

17/09/2019

## Il progetto DORY a protezione dell'Adriatico

Il 19 e 20 settembre 2019 si terrà presso il Palazzo Grandi Stazioni a Venezia la conferenza "Scenari futuri per la sostenibilità della pesca e dell'acquacoltura dell'Adriatico", organizzata dalla Regione Veneto, partner del progetto DORY, di cui la Regione Marche è coordinatrice.

La conferenza rappresenta il punto d'arrivo del progetto DORY (finanziato dal Programma Interreg Italia-Croazia 2014-2020) che, coinvolgendo enti istituzionali e di ricerca, ha promosso l'adozione di modelli di gestione comuni per la sostenibilità delle attività di pesca e acquacoltura e lo sviluppo di misure alternative nell'uso delle risorse nel bacino adriatico.

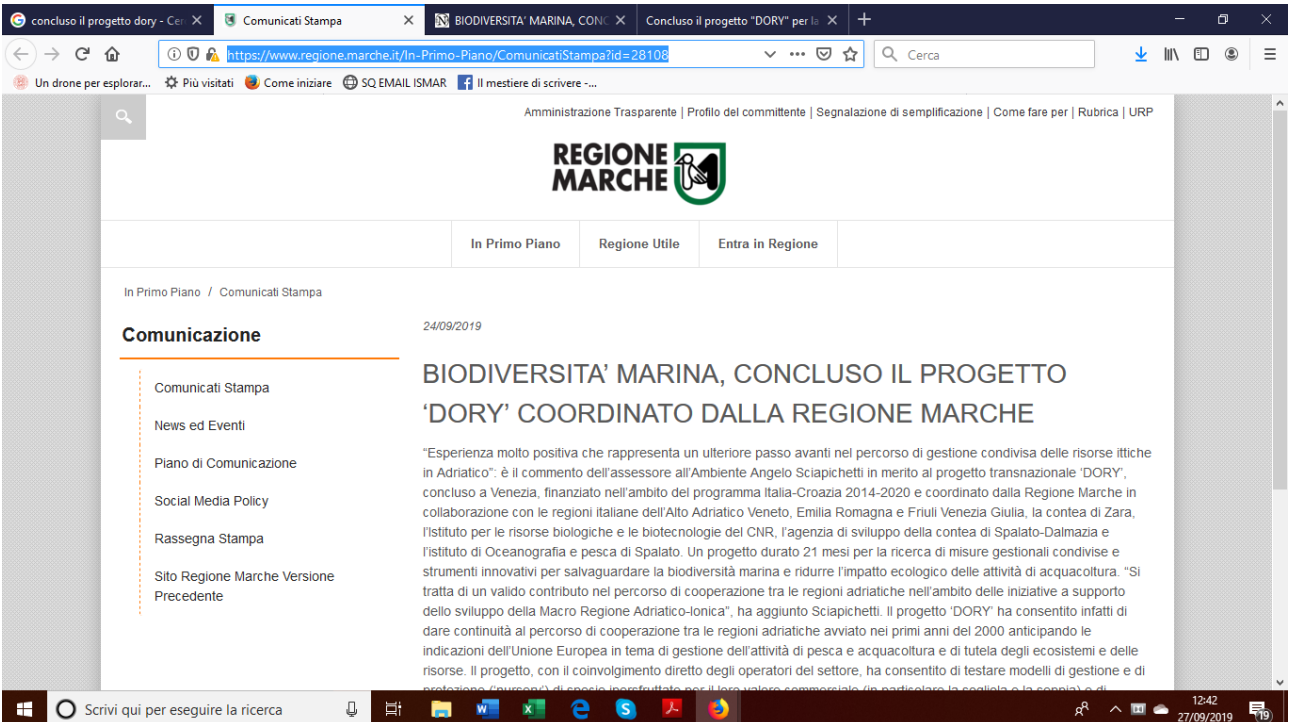
[»Leggi di più](#)  
[»Scarica l'agenda della conferenza e registrati](#)

16/09/2019

## Sogegross sperimenta il fasolario "ready to eat"

Trasferimento dati da www.eurofishmarket.it... Lunedì 16 settembre 2019, presso lo spazio Academy

<https://www.regione.marche.it/In-Primo-Piano/ComunicatiStampa?id=28108>



Amministrazione Trasparente | Profilo del committente | Segnalazione di semplificazione | Come fare per | Rubrica | URP

**REGIONE MARCHE**

In Primo Piano | Regione Utile | Entra in Regione

In Primo Piano / Comunicati Stampa

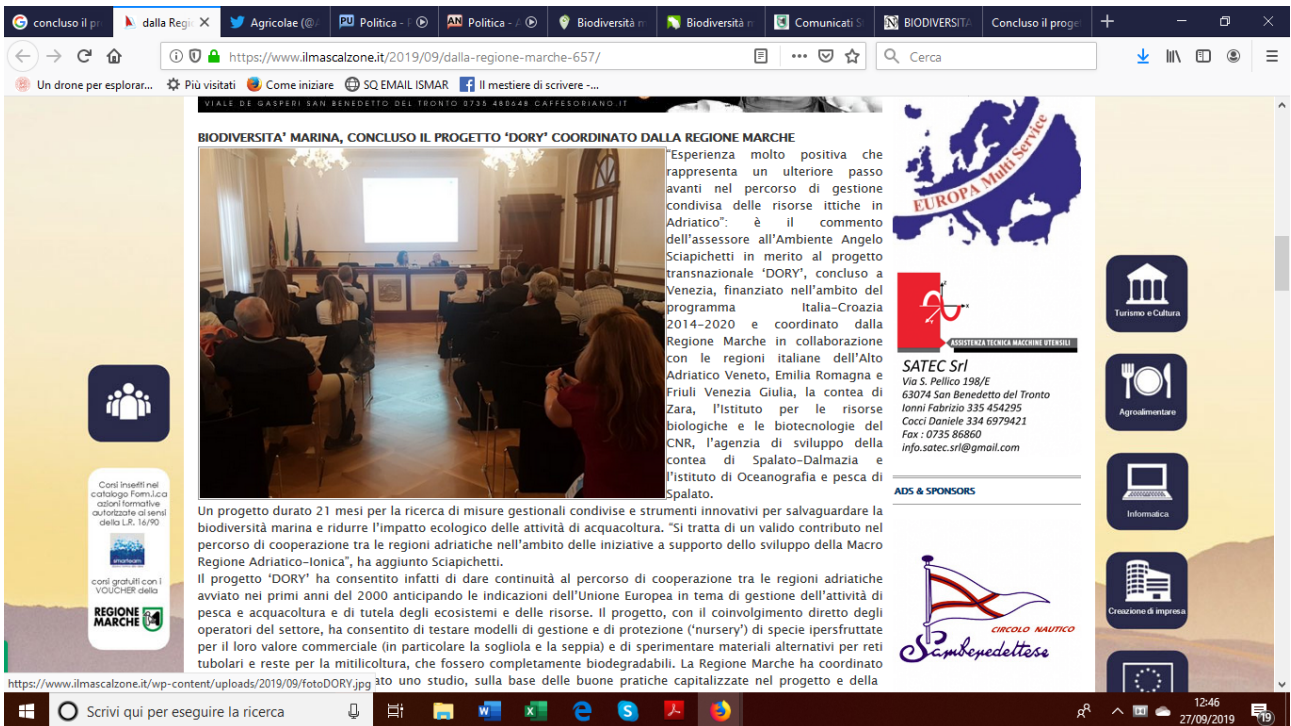
### Comunicazione

24/09/2019

## BIODIVERSITA' MARINA, CONCLUSO IL PROGETTO 'DORY' COORDINATO DALLA REGIONE MARCHE

"Esperienza molto positiva che rappresenta un ulteriore passo avanti nel percorso di gestione condivisa delle risorse ittiche in Adriatico": è il commento dell'assessore all'Ambiente Angelo Sciapichetti in merito al progetto transnazionale "DORY", concluso a Venezia, finanziato nell'ambito del programma Italia-Croazia 2014-2020 e coordinato dalla Regione Marche in collaborazione con le regioni italiane dell'Alto Adriatico Veneto, Emilia Romagna e Friuli Venezia Giulia, la contea di Zara, l'Istituto per le risorse biologiche e le biotecnologie del CNR, l'agenzia di sviluppo della contea di Spalato-Dalmazia e l'Istituto di Oceanografia e pesca di Spalato. Un progetto durato 21 mesi per la ricerca di misure gestionali condivise e strumenti innovativi per salvaguardare la biodiversità marina e ridurre l'impatto ecologico delle attività di acquacoltura. "Si tratta di un valido contributo nel percorso di cooperazione tra le regioni adriatiche nell'ambito delle iniziative a supporto dello sviluppo della Macro Regione Adriatico-Ionica", ha aggiunto Sciapichetti. Il progetto "DORY" ha consentito infatti di dare continuità al percorso di cooperazione tra le regioni adriatiche avviato nei primi anni del 2000 anticipando le indicazioni dell'Unione Europea in tema di gestione dell'attività di pesca e acquacoltura e di tutela degli ecosistemi e delle risorse. Il progetto, con il coinvolgimento diretto degli operatori del settore, ha consentito di testare modelli di gestione e di protezione (gruppi) di specie iperfittate per il loro valore commerciale (in particolare la conchiglia e la seppia) e di

<https://www.ilmascalzone.it/2019/09/dalla-regione-marche-657/>



**BIODIVERSITA' MARINA, CONCLUSO IL PROGETTO 'DORY' COORDINATO DALLA REGIONE MARCHE**

Esperienza molto positiva che rappresenta un ulteriore passo avanti nel percorso di gestione condivisa delle risorse ittiche in Adriatico: è il commento dell'assessore all'Ambiente Angelo Sciapichetti in merito al progetto transnazionale 'DORY', concluso a Venezia, finanziato nell'ambito del programma Italia-Croazia 2014-2020 e coordinato dalla Regione Marche in collaborazione con le regioni italiane dell'Alto Adriatico Veneto, Emilia Romagna e Friuli Venezia Giulia, la contea di Zara, l'Istituto per le risorse biologiche e le biotecnologie del CNR, l'agenzia di sviluppo della contea di Spalato-Dalmazia e l'Istituto di Oceanografia e pesca di Spalato.

Un progetto durato 21 mesi per la ricerca di misure gestionali condivise e strumenti innovativi per salvaguardare la biodiversità marina e ridurre l'impatto ecologico delle attività di acquacoltura. "Si tratta di un valido contributo nel percorso di cooperazione tra le regioni adriatiche nell'ambito delle iniziative a supporto dello sviluppo della Macro Regione Adriatico-Ionica", ha aggiunto Sciapichetti.

Il progetto 'DORY' ha consentito infatti di dare continuità al percorso di cooperazione tra le regioni adriatiche avviato nei primi anni del 2000 anticipando le indicazioni dell'Unione Europea in tema di gestione dell'attività di pesca e acquacoltura e di tutela degli ecosistemi e delle risorse. Il progetto, con il coinvolgimento diretto degli operatori del settore, ha consentito di testare modelli di gestione e di protezione ('nursery') di specie ipersfruttate per il loro valore commerciale (in particolare la sogliola e la seppia) e di sperimentare materiali alternativi per reti tubolari e reste per la miticoltura, che fossero completamente biodegradabili. La Regione Marche ha coordinato uno studio, sulla base delle buone pratiche capitalizzate nel progetto e della

**SATEC Srl**  
Via S. Pellico 198/E  
63074 San Benedetto del Tronto  
Ianni Fabrizio 335 454295  
Cacci Daniele 334 6979421  
Fax : 0735 86860  
info.satec.srl@gmail.com

**ADS & SPONSORS**

**EUROPA Multi Service**

**ASSISTENZA TECNICA MACCHINE UTENSILI**

**CIRCOLO NAUTICO Sambenedettese**

**REGIONE MARCHE**

**Consulenza gratuita con i VOUCHER della REGIONE MARCHE**

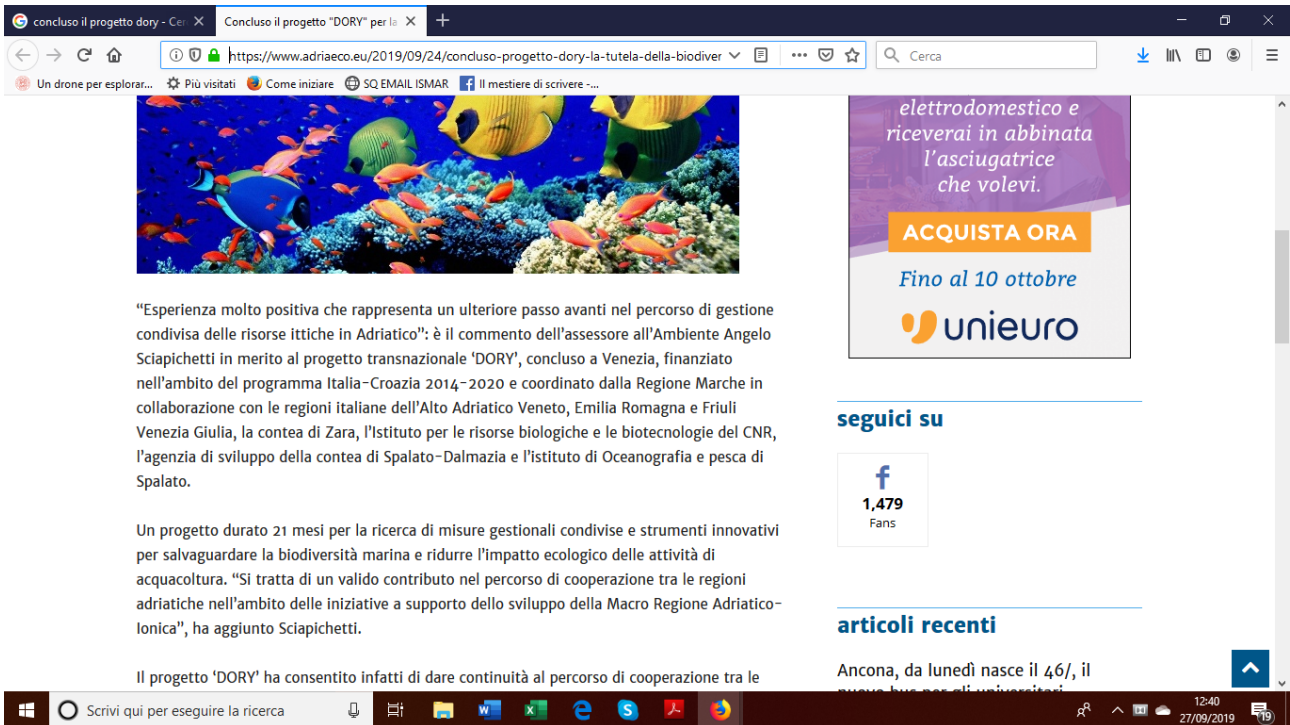
**Turismo e Cultura**

**Agroalimentare**

**Informatica**

**Creazione di impresa**

<https://www.adriaeco.eu/2019/09/24/concluso-progetto-dory-la-tutela-della-biodiversita-marina/>



concluso il progetto dory - C... X Concluso il progetto "DORY" per la X +

https://www.adriaeco.eu/2019/09/24/concluso-progetto-dory-la-tutela-della-biodiver

Un drone per esplorar... Più visitati Come iniziare SO EMAIL ISMAR Il mestiere di scrivere -...

eletrodomestico e riceverai in abbinata l'asciugatrice che volevi.

**ACQUISTA ORA**

Fino al 10 ottobre

**unieuro**

**seguici su**

**f**  
1,479 Fans

**articoli recenti**

Ancona, da lunedì nasce il 46, il

Il progetto 'DORY' ha consentito infatti di dare continuità al percorso di cooperazione tra le

Scrive qui per eseguire la ricerca


12:40 27/09/2019

<http://www.ilnautilus.it/porti/2019-09-25/biodiversita%E2%80%99-marina-concluso-il-progetto-%E2%80%98dory%E2%80%99-coordinato-dalla-regione-marche> 67511/



**BIODIVERSITA' MARINA, CONCLUSO IL PROGETTO 'DORY' COORDINATO DALLA REGIONE MARCHE**

Scritto da Redazione | Ambiente, Italia, Nautica, News, Porti  
mercoledì, settembre 25th, 2019



"Esperienza molto positiva che rappresenta un ulteriore passo avanti nel percorso di gestione condivisa delle risorse ittiche in Adriatico", è il commento dell'assessore all'Ambiente Angelo Sciapichetti in merito al progetto transnazionale 'DORY', concluso a Venezia, finanziato nell'ambito del programma Italia-Croazia 2014-2020 e coordinato dalla Regione Marche in collaborazione con le regioni italiane dell'Alto Adriatico Veneto, Emilia Romagna e Friuli Venezia Giulia, la contea di Zara, l'Istituto per le risorse biologiche e le biotecnologie del CNR, l'agenzia di sviluppo della contea di Spalato-Dalmazia e l'Istituto di Oceanografia e pesca di Spalato.

Un progetto durato 21 mesi per la ricerca di misure gestionali condivise e strumenti innovativi per salvaguardare la biodiversità marina e ridurre l'impatto ecologico delle attività di acquacoltura.

"Si tratta di un valido contributo nel percorso di cooperazione tra le regioni adriatiche nell'ambito delle iniziative a supporto dello sviluppo della Macro Regione Adriatico-Ionica", ha aggiunto Sciapichetti. Il progetto 'DORY' ha consentito infatti di dare continuità al percorso di cooperazione tra le regioni adriatiche avviato nei primi anni del 2000 anticipando le indicazioni dell'Unione Europea in tema di gestione dell'attività di pesca e acquacoltura e di tutela degli ecosistemi e delle risorse.

Il progetto, con il coinvolgimento diretto degli operatori del settore, ha consentito

- REGATE A TORBOLE PER I MONDIALI RS:X
- AdSP MLO: Prorogata la concessione a Savona Terminal Auto
- AdSP MLO: Incontro a Palazzo San Giorgio con l'Autorità maltese dei trasporti
- Regione Puglia-Borraccino: Zes pugliesi sono attive
- Il Rainbow Team parte per Crotone
- Il presidente Confindustria Mario Mattioli al "Maritime Symposium Napoli 2019"
- Il 28 e 29 settembre al via la 13ª edizione de La Rotta del Vino e dell'Olio, l'unica regata enogastronomica in cui grandi Chef si sfidano cucinando a bordo delle barche a vela in regata
- Roma/Giraglia: Guardamag II brucia Sir Biss in partenza
- Stena Impero è "libera di partire"
- Trasporti: Pizzimenti, Dura alla formula barattata

Autonomia di sistema Portuale del Mare Adriatico Meridionale  
Bari, Brindisi, Manfredonia, Barletta, Monopoli

**IL NAUTILUS ANNO 14 N°2**

In questo numero de Il Nautilus lo speciale è dedicato alla portualità con un focus sulle identità marine e sul futuro dei lavori portuali, la figura dello skipper e il trattamento dell'acqua di zavorra. Poi una riflessione sul concetto di "Porto come mondo" (prendendo come esempio il porto di Brindisi, tra tutela, valorizzazione ed innovazione). E ancora, approfondimenti sul motto lanciato dal Ministero delle Infrastrutture e Trasporti: #IOSONOMARE, per valorizzare tutte le attività svolte sul mare.

natasonia

<http://www.marchenotizie.info/51011/biodiversita-marina-concluso-progetto-dory-coordinato-dalla-regione-marche>



**Biodiversità marina: concluso progetto "Dory", coordinato dalla Regione Marche**

"Contributo a cooperazione tra regioni adriatiche per lo sviluppo della Macro Regione Adriatico Ionica"

436 Letture | 0 commenti | Politica

ASCOLTA LA NOTIZIA

"Esperienza molto positiva che rappresenta un ulteriore passo avanti nel percorso di gestione condivisa delle risorse ittiche in Adriatico".

È il commento dell'assessore all'Ambiente Angelo Sciapichetti in merito al progetto transnazionale 'DORY', concluso a Venezia, finanziato nell'ambito del programma Italia-Croazia 2014-2020 e coordinato dalla Regione Marche in collaborazione con le regioni italiane dell'Alto Adriatico Veneto, Emilia Romagna e Friuli Venezia Giulia.

offriamo

- 1 portafoglio clienti
- 2 affiancamento
- 3 formazione
- 4 Annuncio lavoro: Netservice, Senigallia Notizie, Marche Notizie cercano addetti per rete commerciale
- 5 possibilità di carriera

FATTI LA TUA IDEA

**CORRIERE.IT**  
A SOLO 1€/MESE

**CORRIERE DELLA SERA**

[https://it.geosnews.com/p/it/marche/mc/biodiversit-marina-concluso-progetto-dory-coordinato-dalla-regione-marche\\_26088670](https://it.geosnews.com/p/it/marche/mc/biodiversit-marina-concluso-progetto-dory-coordinato-dalla-regione-marche_26088670)



**GEOS NEWS**

Cos'è GeosNews | Come funziona | Suggestisci un sito | Contattaci

riceverai in abbinata l'asciugatrice che volevi.  
**ACQUISTA ORA**  
Fino al 10 ottobre unieuro

“Esperienza molto positiva che rappresenta un ulteriore passo avanti nel percorso di gestione condivisa delle risorse ittiche in Adriatico”. E' il commento dell'assessore all'Ambiente Angelo Sciapichetti in merito al progetto transnazionale 'DORY', concluso a Venezia, finanziato nell'ambito del programma Italia-Croazia 2014-2020 e coordinato dalla Regione Marche in collaborazione con le regioni italiane dell'Alto Adriatico Veneto, Emilia Romagna e Friuli Venezia Giulia, la contea di Zara, l'Istituto per le risorse biologiche e le biotecnologie del CNR, l'agenzia di sviluppo...

Leggi la notizia integrale su: [Macerata Notizie](#)

Il post dal titolo: «Biodiversità marina: concluso progetto "Dory", coordinato dalla Regione Marche» è apparso il giorno 25 settembre 2019 alle ore 10:10 sul quotidiano online *Macerata Notizie* dove ogni giorno puoi trovare le ultime notizie dell'area geografica relativa a Macerata.

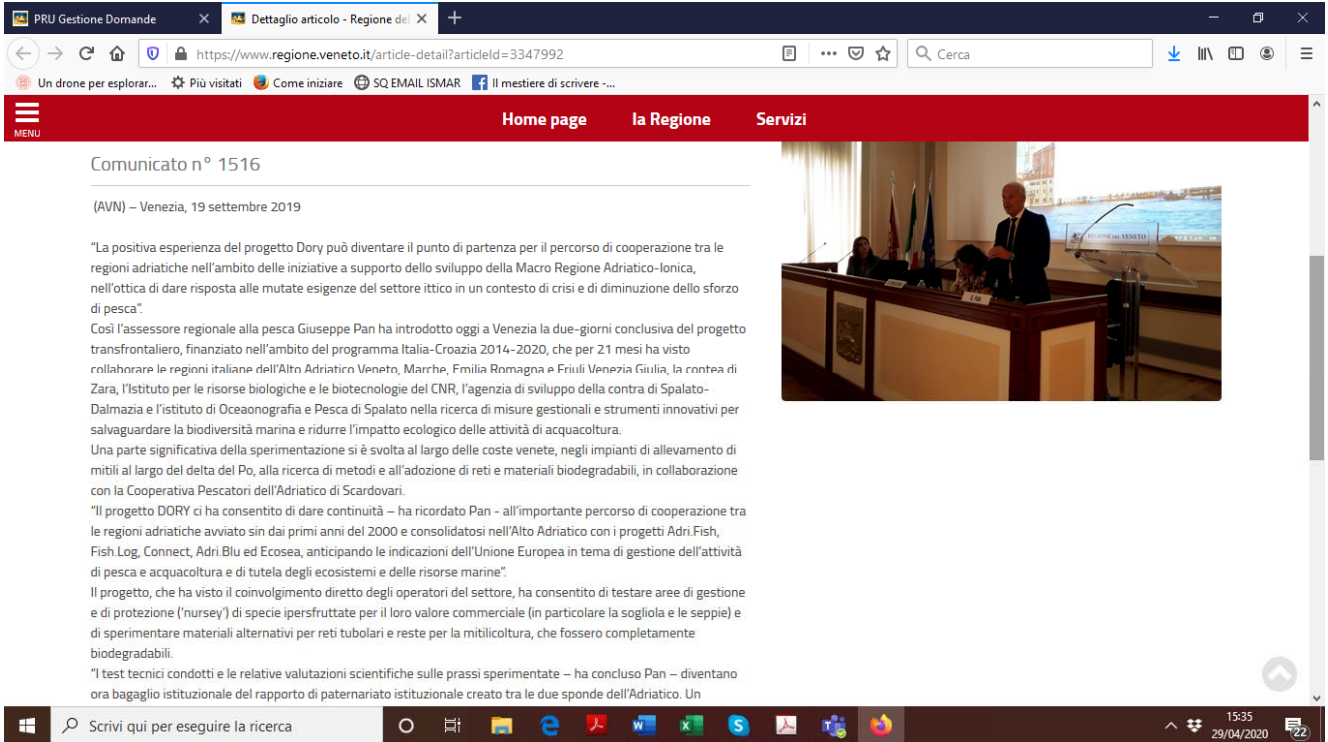
Scegli Tut | [Ultima online](#) | [Ansa News](#) | [Casa Marche](#)

WIND  
All Inclusive Young  
30 GIGA  
Minuti illimitati  
11,99€ al mese

UNDER 30

## PP1 – VENETO REGION

<https://www.regione.veneto.it/article-detail?articleId=3347992>



PRU Gestione Domande x Dettaglio articolo - Regione del x

https://www.regione.veneto.it/articolo-dettaglio?articoloId=3347992

Un drone per esplorar... Più visitati Come iniziare SQ EMAIL ISMAR Il mestiere di scrivere -...

Home page la Regione Servizi

Comunicato n° 1516

(AVN) – Venezia, 19 settembre 2019

"La positiva esperienza del progetto Dory può diventare il punto di partenza per il percorso di cooperazione tra le regioni adriatiche nell'ambito delle iniziative a supporto dello sviluppo della Macro Regione Adriatico-Ionica, nell'ottica di dare risposta alle mutate esigenze del settore ittico in un contesto di crisi e di diminuzione dello sforzo di pesca".

Così l'assessore regionale alla pesca Giuseppe Pan ha introdotto oggi a Venezia la due-giorni conclusiva del progetto transfrontaliero, finanziato nell'ambito del programma Italia-Croazia 2014-2020, che per 21 mesi ha visto collaborare le regioni italiane dell'Alto Adriatico Veneto, Marche, Emilia Romagna e Friuli Venezia Giulia, la contea di Zara, l'Istituto per le risorse biologiche e le biotecnologie del CNR, l'agenzia di sviluppo della contra di Spalato-Dalmazia e l'Istituto di Oceanografia e Pesca di Spalato nella ricerca di misure gestionali e strumenti innovativi per salvaguardare la biodiversità marina e ridurre l'impatto ecologico delle attività di acquacoltura.

Una parte significativa della sperimentazione si è svolta al largo delle coste venete, negli impianti di allevamento di mitili al largo del delta del Po, alla ricerca di metodi e all'adozione di reti e materiali biodegradabili, in collaborazione con la Cooperativa Pescatori dell'Adriatico di Scardovari.

"Il progetto DORY ci ha consentito di dare continuità – ha ricordato Pan - all'importante percorso di cooperazione tra le regioni adriatiche avviato sin dai primi anni del 2000 e consolidatosi nell'Alto Adriatico con i progetti Adri.Fish, Fish.Log, Connect, Adri.Blu ed Ecosea, anticipando le indicazioni dell'Unione Europea in tema di gestione dell'attività di pesca e acquacoltura e di tutela degli ecosistemi e delle risorse marine".

Il progetto, che ha visto il coinvolgimento diretto degli operatori del settore, ha consentito di testare aree di gestione e di protezione ('nursey) di specie ipersfruttate per il loro valore commerciale (in particolare la sogliola e le seppie) e di sperimentare materiali alternativi per reti tubolari e reste per la mitilicoltura, che fossero completamente biodegradabili.

"I test tecnici condotti e le relative valutazioni scientifiche sulle prassi sperimentate – ha concluso Pan – diventano ora bagaglio istituzionale del rapporto di partenariato istituzionale creato tra le due sponde dell'Adriatico. Un

15:35 29/04/2020

## PP2 – EMILIA ROMAGNA REGION

Articles on Launching Conference – 18th of May 2018 – Ancona – Mole Vanvitelliana

<http://agricoltura.regione.emilia-romagna.it/appuntamenti/2018/maggio/pesca-sostenibile-e-acquacoltura>



Regione Emilia-Romagna

## Agricoltura e pesca

Sabato 17.11.2018 5°/11°

Primo Piano Entrata in Regione

**Pesca sostenibile e acquacoltura**

**Settori chiave per la crescita blu nella regione adriatico-ionica. Per i progetti Dory e Ariel conferenza di lancio il 18 maggio.**

L'innovazione e l'approccio scientifico alla pesca e acquacoltura nei mari Adriatico e Ionio sono elementi essenziali per migliorare la sostenibilità ambientale, sociale ed economica di queste attività, che sono la chiave per una migliore qualità della vita nelle comunità costiere interessate dall'economia itica.

I progetti **Dory** (Interreg Italia-Croazia) e **Ariel** (Interreg Adriion) promuovono innovazione e approccio scientifico, interessando le istituzioni e gli stakeholder economici e scientifici di entrambe le sponde dell'Alto Adriatico e sperimentando buone pratiche di collaborazione.

Il 18 maggio 2018 Ancona ospita presso la Mole Vanvitelliana, nel quadro dell'iniziativa Tipicità in Blu, il kick-off di entrambi i progetti.

L'iniziativa è sostenuta dalla Dg Mare della Commissione Europea - European Maritime Day in my Region.

Ulteriori informazioni su questo evento...

STAMPA

Dettagli dell'evento

Quando: 18/05/2018  
dalle 09:00 alle 16:00

Dove: Mole vanvitelliana, Ancona  
- Ranzhina Giovanni da  
Chio 28

Persona di riferimento: [Elena Taliani](#)

Recapito telefonico per contatti: 0515278147

Aggiungi l'evento al calendario: [iCal](#)

Scriveri qui per eseguire la ricerca

16:54 17/11/2018

## PP3 – FRIULI VENEZIA GIULIA REGION

### Articles on first stakeholders consultation meeting

## Risorse ittiche: Zannier, lavorare insieme per pesca sostenibile



Marano Lagunare (Ud), 6 set - Una gestione della pesca più sostenibile e, parallelamente, un aumento delle pratiche di protezione dell'habitat marino e delle specie ittiche nell'Adriatico adottando soluzioni condivise per ridurre l'impatto ecologico delle attività di acquacoltura. Sono queste le principali azioni del progetto Dory, finanziato dal programma di cooperazione transfrontaliera Interreg Italia-Croazia 2014-20, presentato oggi a Marano Lagunare con l'assessore alle Risorse agroalimentari del Fvg, Stefano Zannier, di cui fanno parte le Regioni Friuli Venezia Giulia, Emilia Romagna e Veneto, congiuntamente con Cnr-Ismar sede di Ancona, la Contea di Zara, Rera Agenzia di sviluppo contee di Spalato-Dalmazia e l'Istituto di Oceanografia e pesca di Spalato. "Uno degli obiettivi dei progetti comunitari è quello di mettere insieme più attori per raggiungere finalità condivise e utili - ha indicato Zannier - e il progetto presentato oggi si inserisce in quest'ottica. Prevede interventi di sostenibilità a lungo termine volti a cambiare le modalità di gestione del regime di pesca".

"Da un lato - ha evidenziato - mira a ricostituire alcune specie di mare in sofferenza che hanno necessità di un intervento per essere preservate, dall'altro si prefigge di valutare delle metodologie di pesca sostenibile perché è necessario trovare un equilibrio fra l'ambiente e l'attività ittica, favorendo quindi la riproduzione delle specie e consentendo all'attività di pesca di ottenere il giusto ritorno economico". Zannier ha sottolineato un'altra peculiarità del progetto, ovvero la modalità di lavoro che ha visto operare in modo unitario l'Amministrazione regionale in collaborazione con il comparto della pesca, le capitanerie di porto e gli istituti scientifici. "Lavorare in modo unitario - ha concluso Zannier - permette di ottenere risultati importanti". Dory, come è stato spiegato, persegue gli obiettivi portati già avanti da numerose iniziative condotte dalla Regione anche grazie ai progetti di cooperazione territoriale europea e ha come obiettivo generale quello di contribuire alla protezione e al ripristino delle risorse marine, rafforzando il dialogo istituzionale e promuovendo l'adozione di misure gestionali condivise volte a ridurre l'impatto delle attività economiche sugli stock ittici e di strumenti comuni per il miglioramento della biodiversità, oltre alla riduzione dell'impatto ecologico delle attività di acquacoltura. Nel corso del seminario sono state illustrate le linee guida per l'implementazione del modello di gestione di pesca sostenibile nell'area Adriatica che focalizza l'attenzione su due specie, la sogliola e la seppia, per le quali è prevista una condivisione con gli operatori del settore delle misure di gestione e regolamentazione delle catture.

La Regione Fvg, in particolare, testerà tecniche attive di ripopolamento dello stock della seppia per contribuire al miglioramento di aree marine a valore biologico. ARC/LP/fc

© RIPRODUZIONE RISERVATA

### CONDIVIDI LA NOTIZIA

0 Tweet

[Consiglia](#)

### DIVENTA FAN

**G** Il GAZZETTINO  
Mi piace

### SEGUICI SU TWITTER

Segui @gazzettino



SEGUI IL GAZZETTINO



### SEGUICI SU FACEBOOK

**G** Il Gazzettino  
475.378 "Mi piace"

Mi piace Acquista ora

Di' che ti piace prima di tutti i tuoi amici

OGGI SUL GAZZETTINO solo 3€ al mese per 3 mesi

Il Premio Papa d'Agostino Stagno prende il  
Tito

**G** Il GAZZETTINO  
ATTIVA E LEGGI ORA

EDIZIONE DIGITALE

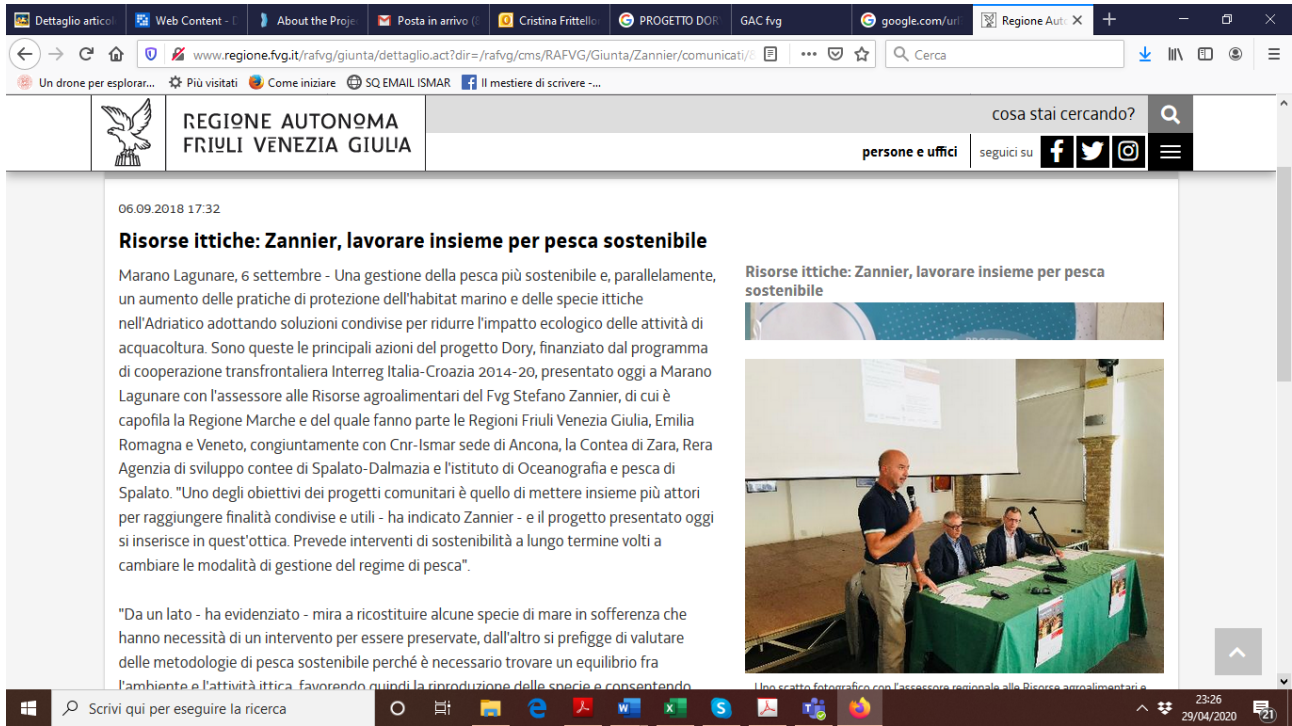
ACCEDI

Facebook

Twitter



<http://www.regione.fvg.it/rafvfg/giunta/dettaglio.act?dir=/rafvfg/cms/RAVFG/Giunta/Zannier/comunicati/&id=105784&ass=C10&WT.ti=Ricerca%20comunicati%20stampa>



06.09.2018 17:32

### Risorse ittiche: Zannier, lavorare insieme per pesca sostenibile

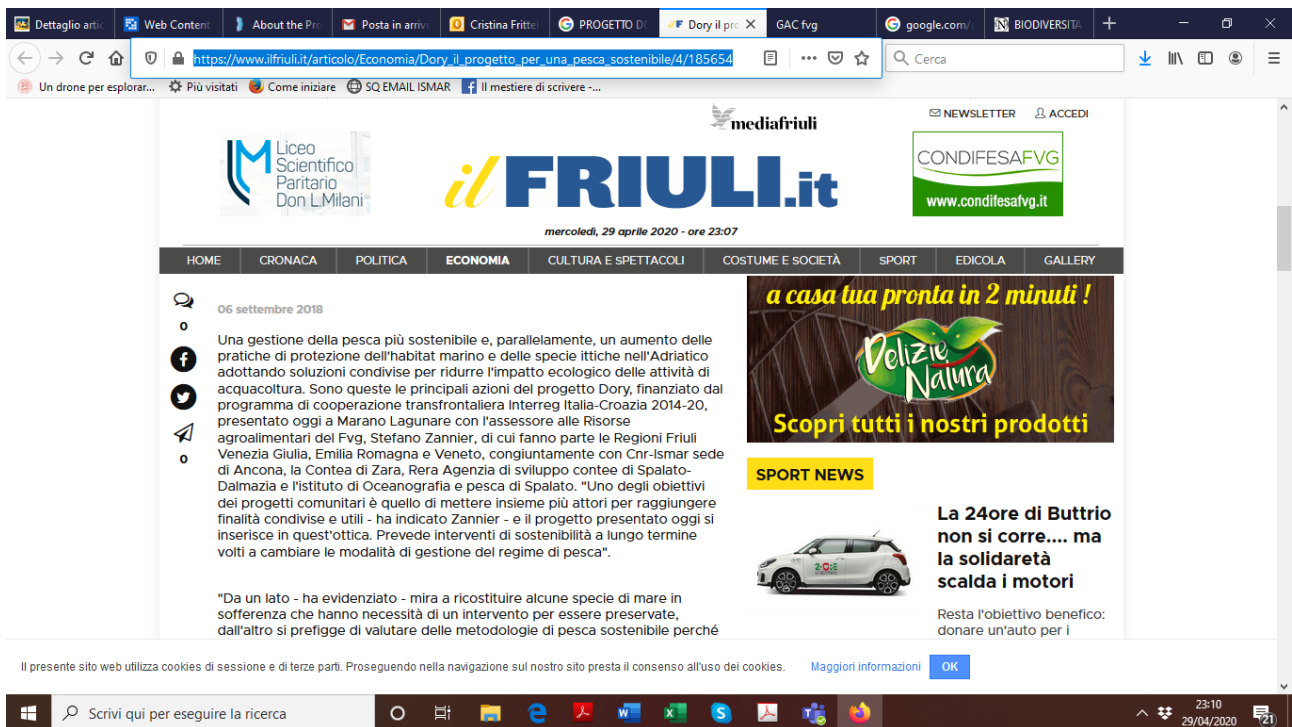
Marano Lagunare, 6 settembre - Una gestione della pesca più sostenibile e, parallelamente, un aumento delle pratiche di protezione dell'habitat marino e delle specie ittiche nell'Adriatico adottando soluzioni condivise per ridurre l'impatto ecologico delle attività di acquacoltura. Sono queste le principali azioni del progetto Dory, finanziato dal programma di cooperazione transfrontaliera Interreg Italia-Croazia 2014-20, presentato oggi a Marano Lagunare con l'assessore alle Risorse agroalimentari del Fvg Stefano Zannier, di cui è capofila la Regione Marche e del quale fanno parte le Regioni Friuli Venezia Giulia, Emilia Romagna e Veneto, congiuntamente con Cnr-Ismar sede di Ancona, la Contea di Zara, Rera Agenzia di sviluppo contee di Spalato-Dalmazia e l'Istituto di Oceanografia e pesca di Spalato. "Uno degli obiettivi dei progetti comunitari è quello di mettere insieme più attori per raggiungere finalità condivise e utili - ha indicato Zannier - e il progetto presentato oggi si inserisce in quest'ottica. Prevede interventi di sostenibilità a lungo termine volti a cambiare le modalità di gestione del regime di pesca".

"Da un lato - ha evidenziato - mira a ricostituire alcune specie di mare in sofferenza che hanno necessità di un intervento per essere preservate, dall'altro si prefigge di valutare delle metodologie di pesca sostenibile perché è necessario trovare un equilibrio fra l'ambiente e l'attività ittica, favorendo quindi la riproduzione delle specie e consentendo

Risorse ittiche: Zannier, lavorare insieme per pesca sostenibile

Un'immagine fotografica con l'assessore regionale alle Risorse agroalimentari

[https://www.ilfriuli.it/articolo/Economia/Dory\\_il\\_progetto\\_per\\_una\\_pesca\\_sostenibile/4/185654](https://www.ilfriuli.it/articolo/Economia/Dory_il_progetto_per_una_pesca_sostenibile/4/185654)



mediafriuli

Liceo Scientifico Paritario Don L. Milani

**il FRIULI.it**

CONDIFESAFVG  
www.condifesafvg.it

mercoledì, 29 aprile 2020 - ore 23:07

HOME CRONACA POLITICA **ECONOMIA** CULTURA E SPETTACOLI COSTUME E SOCIETÀ SPORT EDICOLA GALLERY

06 settembre 2018

Una gestione della pesca più sostenibile e, parallelamente, un aumento delle pratiche di protezione dell'habitat marino e delle specie ittiche nell'Adriatico adottando soluzioni condivise per ridurre l'impatto ecologico delle attività di acquacoltura. Sono queste le principali azioni del progetto Dory, finanziato dal programma di cooperazione transfrontaliera Interreg Italia-Croazia 2014-20, presentato oggi a Marano Lagunare con l'assessore alle Risorse agroalimentari del Fvg, Stefano Zannier, di cui fanno parte le Regioni Friuli Venezia Giulia, Emilia Romagna e Veneto, congiuntamente con Cnr-Ismar sede di Ancona, la Contea di Zara, Rera Agenzia di sviluppo contee di Spalato-Dalmazia e l'Istituto di Oceanografia e pesca di Spalato. "Uno degli obiettivi dei progetti comunitari è quello di mettere insieme più attori per raggiungere finalità condivise e utili - ha indicato Zannier - e il progetto presentato oggi si inserisce in quest'ottica. Prevede interventi di sostenibilità a lungo termine volti a cambiare le modalità di gestione del regime di pesca".

"Da un lato - ha evidenziato - mira a ricostituire alcune specie di mare in sofferenza che hanno necessità di un intervento per essere preservate, dall'altro si prefigge di valutare delle metodologie di pesca sostenibile perché

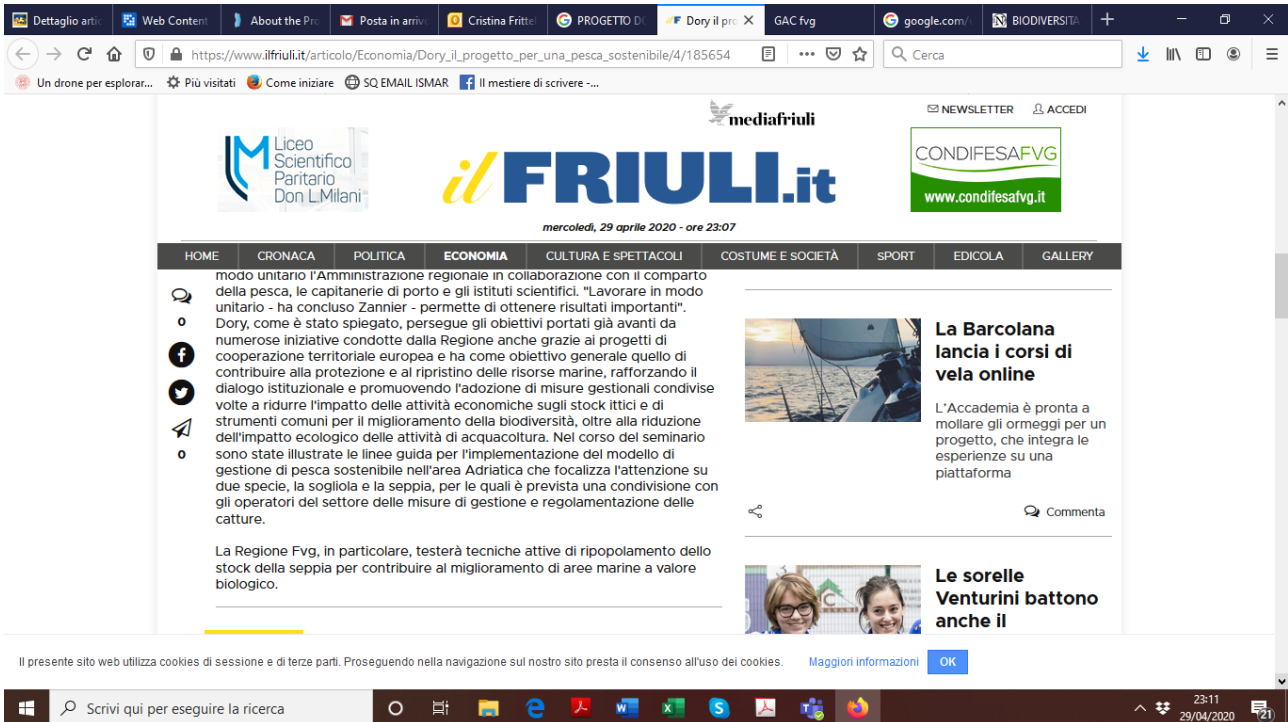
a casa tua pronta in 2 minuti!  
Delizie Natura  
Scopri tutti i nostri prodotti

SPORT NEWS

La 24ore di Buttrio non si corre.... ma la solidarietà scalda i motori

Resta l'obiettivo benefico: donare un'auto per i

Il presente sito web utilizza cookies di sessione e di terze parti. Proseguendo nella navigazione sul nostro sito presta il consenso all'uso dei cookies. [Maggiori informazioni](#)



Il presente sito web utilizza cookies di sessione e di terze parti. Proseguendo nella navigazione sul nostro sito presta il consenso all'uso dei cookies. [Maggiori informazioni](#)

## Article on second consultation meeting

<http://www.gacfvf.it/it/news-scheda/incontro-di-divulgazione-progetto-dory---sperimentazione-del-modello-per-una-gestione-sostenibile-di-stock-ittici-condivisi---.htm>



Un drone per esplorar... Più visitati Come iniziare SQ EMAIL ISMAR Il mestiere di scrivere -...

GAC FVG  
Gruppo di Azione Costiera Friuli Venezia Giulia

CHI SIAMO IL PROGETTO BANDI NEWS GALLERY CONTATTI

## Incontro di divulgazione progetto DORY: "Sperimentazione del modello per una gestione sostenibile di stock ittici condivisi"

26 settembre 2019

Il giorno **27 settembre 2019 alle ore 16.00**, presso la **Vecchia Pescheria di Marano Lagunare**, l'Amministrazione regionale invita tutti gli operatori della pesca al seminario:

**"Sperimentazione del modello per una gestione sostenibile di stock ittici condivisi"**

L'incontro illustrerà i risultati dello studio **sull'implementazione di modelli di gestione di pesca sostenibile**, effettuato all'interno del **progetto DORY**, finanziato dal Programma Interreg Italia-Croazia 2014-2020.

Inoltre verranno condivisi i risultati dell'Azione: **"Linee guida per l'implementazione del Modello di gestione di pesca sostenibile."**

Verrà distribuita anche la **pubblicazione finale del progetto DORY**, riportante tutte le attività svolte, comprese quelle attuate nella nostra Regione dal **consorzio COGEPA**.

Per ulteriori dettagli sul **progetto DORY** e per vedere il **video** realizzato nella nostra Regione:  
<http://www.regione.fvg.it/infocentri/RA/DF/economia/impegno/pesca-cultura/FOG1474/FOG148/fofinola.html>

Progetto finanziato da:

UNIONE EUROPEA PO FEAMP ITALIA 2014-2020 mipaaf ministero delle politiche agricole alimentari e forestali REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA

Azienda Speciale ARIES, Piazza della Borsa 14, 34121 Trieste - P.IVA 00818620320 Privacy | Cookies | Impressum | Intranet

Scrive qui per eseguire la ricerca

23:12 29/04/2020

## PP4 – CNR-IRBIM

<https://www.cnr.it/it/news/8135/ariel-e-dory-per-la-pesca-e-l-acquacultura-dell-adriatico>

Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia | 'Ariel' e 'Dory' per la pesca e l'acquacultura

https://www.cnr.it/it/news/8135/ariel-e-dory-per-la-pesca-e-l-acquacultura-dell-adriatico

NEWS

## 'Ariel' e 'Dory' per la pesca e l'acquacultura dell'Adriatico


24/05/2018

Il Mar Adriatico è sempre più centrale per l'economia del territorio e per tutti gli operatori coinvolti. Oggi la sfida è quella di perseguire sostenibilità, innovazione, competitività, sicurezza alimentare e governance degli spazi marittimi di tutti i territori dell'area della macroregione Adriatico - Ionica. Per questo sono stati definiti due progetti di cooperazione territoriale europea per un valore di oltre 2 milioni di euro che riguardano i settori della pesca sostenibile e dell'acquacultura. L'Ismar-Cnr di Ancona ha un ruolo chiave in entrambi, poiché è capofila del progetto 'Ariel' e partner di 'Dory'. La presentazione è avvenuta venerdì 18 maggio alla Mole Vanvitelliana di Ancona durante la quinta edizione di 'Tipicità in Blu', manifestazione dedicata all'Adriatico e agli operatori della blue economy.

Il progetto 'Ariel' è finanziato dal programma di cooperazione UE-Interreg Adrion, con la partnership della Regione Marche, della Regione Sicilia, oltre a istituzioni della Croazia, Montenegro e Grecia e nasce dalla capitalizzazione ed estensione di una rete di partenariato di pubbliche amministrazioni ed enti scientifici di 5 paesi della Macroregione Adriatico - Ionica che operano nell'ambito dei settori della piccola pesca e acquacultura. Il progetto prevede il coinvolgimento di tutti gli attori di questi settori, promuovendone l'identificazione, la diffusione e l'adozione di soluzioni tecnologiche e non per la piccola pesca e l'acquacultura e la creazione di una rete transnazionale operativa per accelerare il trasferimento di un'innovazione guidata dalla ricerca, sostenuta dagli operatori e riconosciuta dai consumatori.

'Ariel' punta anche a supportare le pubbliche amministrazioni nello sviluppo di un contesto legislativo e programmatico e a sostenere le imprese del settore nel rendere il proprio business più sostenibile e competitivo.

Il progetto 'Dory', finanziato dal programma di cooperazione UE- Interreg Italia - Croazia 2014-2020 e guidato dalla Regione Marche con la partnership delle Regioni Veneto, Emilia Romagna, Friuli Venezia Giulia, dell'Ismar-Cnr di Ancona e di soggetti croati, ha come obiettivo lo sviluppo di modelli condivisi della gestione delle risorse ittiche presenti in Adriatico.



Locandina della presentazione dei progetti

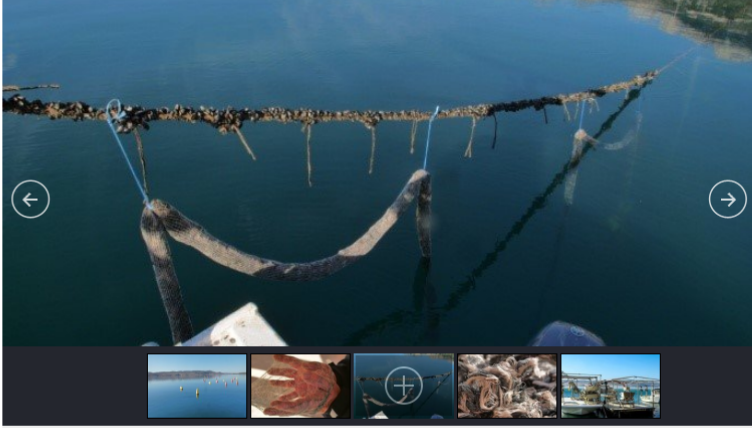
## PP6 – ZADAR COUNTY

<https://radio.hrt.hr/radio-zadar/clanak/pilot-projekt-uzgoja-daganja-novozelandskom-tehnologijom/191242/>

Pilot projekt uzgoja daganja novi X +

https://radio.hrt.hr/radio-zadar/clanak/pilot-projekt-uzgoja-daganja-novozelandskom-tehnologijom/191242/

App Google Web Mail CNR Altri Preferiti



**OBJAVLJENO:**  
20.02.2019 09:23

**AUTOR:**  
HRT Radio Zadar/Zadarska županija

**PODIJELI:**

Zadarska županija provodi pilot projekt prijenosa novozelandske tehnologije uzgoja daganja na projektu DORY. Projekt se provodi u posebnom području Podvelebitskog kanala na području gdje je već pokrenut uzgoj školjkaša „klasičnom tehnologijom“ uzgoja dagnji, na plutaćim parkovima

https://radio.hrt.hr/radio-zadar/clanak/osnovana-zajednica-poduzetnika-i-obrtnika-hdz-a-zadarske-zupanije/193036/

Scrivi qui per eseguire la ricerca

12:46  
28/03/2019

**PORUČUJE SINDIKAT**  
Za radnike novaca nema, za političare i direktore ima

**DO 30. TRAVNJA**  
Plavo gospodarstvo - novac za kreativne inovacije

**PODUZETNIŠTVO**  
Osnovana Zajednica poduzetnika i obrtnika HDZ-a zadarske županije

**DEVASTACIJA**  
U zadarskoj tekstilnoj industriji samo 170 radnika

**KINEZI U ZADRU**  
Prilika za zadarske izvoznike na golemom kineskom tržištu

**PROJEKT 4 HELIX +**  
Kako "kreativci" mogu pomoći plavom sektoru?

<https://zadarski.slobodnadalmacija.hr/regional/clanak/id/589996/zadarska-zupanija-uvodi-novozelandsku-tehnologiju-uzgoja-dagnji-pilot-projekt-je-zapoceo>

Zadarska županija uvodi novozelandsku tehnologiju uzgoja dagnji, pilot projekt je započeo!

VOZIO PIJAN I SLETIO S CESTE Mladić (26) u autu bio s djevojkom (18), zabio se u stablo, vozačka mu je istekla... Oboje su teško ozlijeđeni!

U petak kašno navečer, deset minuta prije ponoći, na županijskoj cesti kod mjesta Vrsno u zaleđu Šibenika, došlo...

2019-03-23 16:56 | 4270

STRAVA U INDUSTRIJSKOJ ZONI KUKULJANOVO Mladić (29) ispao iz viličara koji se prevrnuo, pao na njega i na mjestu ga usmrtio

U subotu u 11 sati u industrijskoj zoni u naselju Kukuljanovo nedaleko od Rijeke poginuo je 29-godišnji muškarac...

2019-03-24 17:34 | 2939

FOTO: VELIKA FEŠTA NA BOKANJCU Bivši šef zadarske kontrole leta Ervin Mrkić Pestic proslavio odlazak u mirovinu! Pogledajte kako je bilo...

U ne tako davna vremena bila je praksa, a sada je to nažalost

INDOSSA LA FORTUNA

ACQUISTA ORA

<https://ezadar.rtl.hr/dogadaji/3342693/novozelandska-tehnologija-uzgoja-daganja-stize-u-podvelebitski-kanal/>