

# ARGOS NEWSLETTER

La newsletter del progetto ARGOS



REGIONE AUTONOMA  
FRIULI VENEZIA GIULIA

Lead Partner di progetto  
Servizio Caccia e Risorse ittiche  
cacclapesca@regione.fvg.it

In questa newsletter:  
NEWS SUL PROGETTO ARGOS E SUL  
MONDO DELLA PESCA E  
ACQUACOLTURA

- La fase finale di ARGOS, pag. 1-2
- ARGOS: Le riprese per la produzione del video di progetto, pag. 3
- La contea di Zara - Attività del partner responsabile per le azioni pilota di progetto, pag. 4-5
- Presentazione di ARGOS a EAS, EUROPE AQUACULTURE 2022 a Rimini, pag. 6-8
- Laboratori e scambi transfrontalieri nelle Marche e nel Molise, pag. 9-11
- Fiera di CROSISH a Parenzo/Poreč, 25-27 Novembre 2022, pag. 12
- Presentazione Raccolta dati sulla piccola pesca con il supporto di ERSA, agenzia della regione Autonoma Friuli Venezia Giulia, pag. 13
- Il partner croato PI RERA S.D. presenta ARGOS durante la Conferenza finale di ARIEL PLUS, pag. 14-15
- I prossimi appuntamenti, pag. 15
- I nostri canali social, pag. 16



Responsabile delle attività di  
comunicazione (WP2)

## GESTIONE CONDIVISA DELLE ATTIVITA' DI PESCA E ACQUACOLTURA SOSTENIBILI COME LEVA PER PROTEGGERE LE RISORSE MARINE NEL MAR ADRIATICO

SOSTENIBILITA' AMBIENTALE E SOCIO-ECONOMICA,  
OBIETTIVO COMUNE PER LA TUTELA DELLE RISORSE  
DEL MARE ADRIATICO

### NEWS SUL PROGETTO ARGOS

Il progetto Argos è giunto alla fase finale, quella in cui il lungo lavoro di questi anni ci porterà a raccoglierne i risultati. Argos lascerà una importante eredità che tutti ci auguriamo possa essere raccolta in futuro o con la nuova programmazione Italia-Croazia.

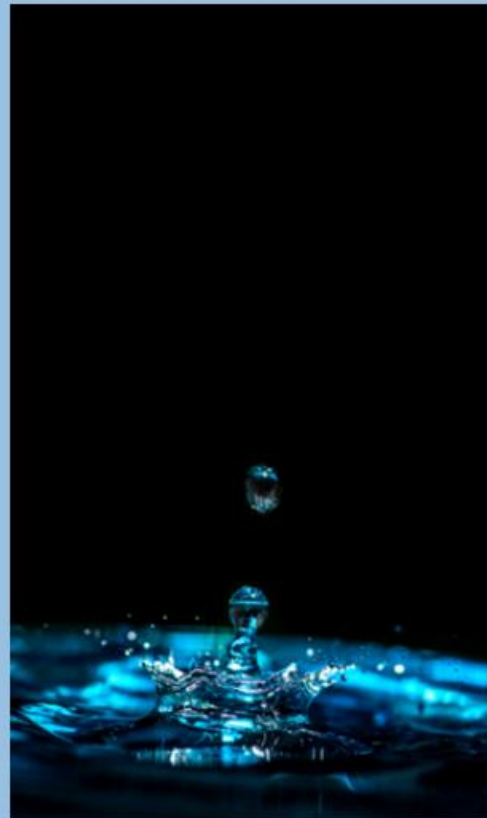
In particolare ci lascerà una importante banca dati inerente al settore della pesca e dell'acquacoltura in Adriatico, ottenuta grazie ad una approfondita analisi dei principali risultati di studi e progetti condotti sinora, linee guida per la possibile gestione della pesca e dell'acquacoltura sostenibili nelle aree marine protette a vario titolo. Inoltre, esso fornirà le basi e le fondamenta per la costituzione di un nuovo organismo che, prese le mosse dall'attuale Adriatic Advisory Committee (AAC), possa diventare un organismo autonomo e punto di riferimento - come il Mediterranean Advisory Council (MEDAC) - per la pesca e l'acquacoltura nel Mare Adriatico, aggregando le Istituzioni regionali e nazionali, i Centri di Ricerca e le Associazioni Imprenditoriali e Cooperative del settore ittico, quelle ambientaliste e quelle dei consumatori.

2° FINALITA ARGOS NEWSLETTER 1.pdf



Un organismo che, finalmente, veda rappresentate sullo stesso tavolo le esigenze socioeconomiche del comparto pesca e acquacoltura ed i principali istituti scientifici dell'Adriatico, necessari per una validazione tecnico-scientifica dei dati utili alla predisposizione di misure di gestione condivisa degli stock ittici che siano aderenti alla complessità dell'Adriatico, nel quadro della legislazione comunitaria e nazionale di settore. La speranza è quella di divenire interlocutori del MEDAC stesso e delle istituzioni europee portando al tavolo le particolarissime condizioni dell'Adriatico, un mare unico al mondo per biodiversità ed i quantitativi di stock ittici, in cui le Regioni e gli Stati che vi insistono devono, sempre più, essere consapevoli di un bene comune da gestire in modo sinergico. Solo così l'Adriatico potrà divenire quel mare che, per secoli, ha unito i popoli che vi si affacciavano e non essere più un elemento di divisione bensì di unione profonda, passando proprio attraverso la gestione comune delle risorse ittiche, il coinvolgimento di pescatori e acquacoltori, comunità che rischiano di essere in via di estinzione proprio per le regole imposte che non tengono spesso conto delle particolari caratteristiche di questo mare. ...e tutti siamo consapevoli che la fine della pesca in Adriatico costituirà la fine di un patrimonio culturale ed economico con gravi ripercussioni su tutti i porti e sulle altre attività quali il turismo e le industrie di trasformazione alimentare.

A cura di Piergiorgio Vasi



**PARTNERSHIP**

Loghi partner coinvolti nel progetto



## ARGOS: LE RIPRESE PER LA PRODUZIONE DEL VIDEO DI PROGETTO

ARGOS si concluderà a fine giugno del 2023; per raccontare gli sviluppi è prevista la **realizzazione di uno story-telling video** che presenterà i risultati di progetto grazie al partner Regione Emilia-Romagna con la supervisione del Lead Partner Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia e il contributo di tutto il partenariato. **Il video sarà prodotto e divulgato in modalità online attraverso i siti web istituzionali e i canali social.** Le riprese sono già iniziate a ottobre presso alcune location dei partner coinvolti, come la **regione Marche e Molise.**



Riprese video e fotografiche a Termoli (Molise)

Anche la **regione Puglia ha ospitato a metà ottobre la troupe di video maker della società incaricata dalla Regione Emilia-Romagna per la realizzazione del video finale di ARGOS.** L'attività si è svolta con la collaborazione dello staff pugliese di progetto e degli stakeholder coinvolti nell'azione pilota.

**Una due giorni, 15 e 16 ottobre, in cui si sono alternate più voci, accomunate da un unico filo conduttore: promuovere un approccio sostenibile nella gestione delle risorse naturali dell'Adriatico, con particolare riferimento a quelle ittiche.**

Protagonista assoluto lo splendido paesaggio marittimo della Puglia adriatica, raccontato dalla viva voce di **Domenico Campanile, Dirigente della Sezione Gestione sostenibile e tutela delle risorse forestali e naturali della Regione Puglia, oltre che del Direttore dell'AMP (Area Marina Protetta) di Torre Guaceto - individuata quale area pilota per le attività di progetto - e di alcuni pescatori pugliesi impegnati in attività di pesca nell'Area Marina Protetta di Torre Guaceto e nell'Oasi Blu di Ugento.**



Logo Regione Puglia



Intervista al Project Manager Alberto Fonzo presso il porto di San Benedetto del Tronto (Marche)



I filmati, utili alla produzione del video, hanno incluso le **riprese delle aree del progetto e le interviste ai rappresentanti istituzionali**, tra i quali il **Project Manager di progetto Alberto Fonzo della Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia, Servizio Caccia e Risorse ittiche.**





Barca da pesca a Zara (Croazia)

**All'interno del WP5 la contea di Zara nel 2022 ha fornito l'attrezzatura per il ricircolo dei molluschi in acquacoltura.**

L'apparecchiatura consiste in un bioreattore per la coltivazione dell'alga unicellulare e la strumentazione per un incubatoio sperimentale e l'allevamento di molluschi in ricircolo con un dispositivo di depurazione, biofiltrazione e sterilizzazione dell'acqua. **Il partner ha firmato il Contratto con l'Università di Zara, Dipartimento per l'Ecologia, Agronomia e Acquacoltura, per l'avvio dell'attrezzatura e l'assetto sperimentale relativo all'allevamento di specie grazie a tecnologie del ricircolo.** Durante il presente anno la contea ha partecipato alla Conferenza di alto livello a Pordenone e ai primi scambi di esperienze e formazione transfrontalieri tra operatori croati e italiani in Italia.

**Nel 2023 la contea di Zara organizzerà nella città croata una Conferenza di alto livello con il video story-telling di progetto e parteciperà alle successive esperienze transfrontaliere tra operatori di entrambe le coste dell'Adriatico.**



#### **ANTEPRIMA SU NEWS DEL PARTNER CROATO CONTEA LITORANEO-MONTANA (Primorsko-goranska županija)**

La Contea litoraneo-montana sta pianificando un evento che si svolgerà a Novembre con lo scopo di presentare il progetto ARGOS agli stakeholders e ai pescatori locali. Durante questa occasione saranno illustrate le attività di progetto e nuove esperienze acquisite ai primi laboratori transfrontalieri già tenutisi in Italia.



PRESENTAZIONE DI ARGOS A EAS, EUROPE AQUACULTURE 2022 A RIMINI



**Palacongressi di Rimini**

EAS, EUROPE AQUACULTURE 2022 si è svolto dal 27 al 30 settembre 2022 presso il Palacongressi di Rimini, Convention Bureau. Si tratta di una fiera internazionale dove aziende italiane ed estere hanno presentato presso gli stand i loro recenti prodotti e servizi nell'ambito dell'acquacoltura e delle risorse ittiche.

L'esposizione rappresenta il forum del settore con eventi come presentazioni e dibattiti su rilevanti temi di questo contesto, dove hanno preso parte figure di spicco, tra cui **Alessandro Lovatelli, Responsabile Acquacoltura presso la FAO** (Food and Agriculture Organization of the United Nation).



**Aula della cerimonia di apertura di EAS (Palacongressi di Rimini)**

La fiera è un punto di riferimento per meeting e workshop di associazioni e progetti europei nel quadro di altri eventi.

La cerimonia di apertura si è tenuta durante la prima giornata in presenza dei numerosi sostenitori di EAS.

In questa occasione sono intervenuti: **Riccardo Rigillo - Direttore Generale, Direzione generale della Pesca e Acquacoltura (MIPAAF)**, **Pier Antonio Salvador - Presidente Associazione Piscicoltori Italiani (API)**, **Vittorio Elio Manduca - Responsabile per il settore attività faunistico-venatorie e sviluppo della pesca, Regione Emilia-Romagna.**



Anche la Regione Emilia-Romagna ha partecipato a tale evento, e il 29 settembre ha promosso e presentato il progetto ARGOS all'interno del contesto delle tematiche BLUE BIO MED, presso il suo stand dedicato, in collaborazione con ART-ER - la società consortile della Regione Emilia-Romagna mirata a favorire la crescita sostenibile attraverso lo sviluppo dell'innovazione e della conoscenza, l'attrattività e internazionalizzazione del territorio. Tra i vari stakeholder era presente anche l'associazione "Clust-ER AGRIFOOD".



Stand informativo a EAS (Palacongressi di Rimini)



Stand espositivo a EAS

Piergiorgio Vasi, Project Manager per ARGOS e Responsabile Valorizzazione delle attività di acquacoltura e pesca marittima per la Regione Emilia-Romagna, ha illustrato l'importanza di questo progetto in un ambito più vasto per il settore della pesca e l'acquacoltura. Al seguente link You Tube <https://youtu.be/OwAVRBS4pj0> troverete il suo intervento durante l'evento.



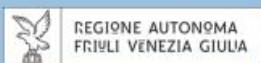


Piergiorgio Vasi (Project Manager) e Luca Chiodini (Communication Manager) - Regione Emilia-Romagna

Inoltre, ha esposto i punti salienti di ARGOS insieme a Luca Chiodini, Communication Manager per ARGOS, sottolineando la rilevanza delle azioni portate avanti all'interno del Programma Italia-Croazia. L'intervento è visibile al seguente link You Tube <https://youtu.be/yG1whl-jjLQ>.



Area stand espositivi presso EAS a Rimini



## LABORATORI E SCAMBI TRANSFRONTALIERI NELLE MARCHE E NEL MOLISE



Sala meeting presso CNR di Ancona

Dal 11 al 13 ottobre 2022 si sono svolti i primi scambi di esperienze e laboratori di formazione transfrontalieri tra operatori italiani e croati in Italia. In particolare, i partner ospitanti sono stati la Regione Marche (PP3), Regione Molise (PP4) e CNR-IRBIM (PP12).

Si è trattato di un laboratorio di formazione - relativo all'azione D5.1.4 - mirato a migliorare le capacità settoriali e le competenze per ottimizzare i comportamenti degli operatori della pesca e dell'acquacoltura, sia italiani che croati, nell'area della partnership Adriatica, per una sostenibilità ambientale condivisa.

Oltre a questo, uno scambio di esperienze tra operatori croati e italiani (D5.1.5), organizzato dalla Regione Marche e CNR di Ancona allo scopo di disseminare i risultati ottenuti con le azioni pilota (5.2 e 5.3) migliorando le capacità settoriali degli stakeholder sulle coste dell'Adriatico.

**Per ogni partner italiano e croato hanno partecipato un operatore di pesca, uno di acquacoltura e 2 membri dello staff AAC (Adriatic Advisory Committee).**



Laboratorio presso il CNR di Ancona

I laboratori transfrontalieri e visite studio dell'11 ottobre ad Ancona hanno incluso: una visita presso i laboratori CNR-IRBIM e workshop transfrontalieri orientate alle pratiche sostenibili e innovative nel settore della pesca; visite ai laboratori dell'Università di Ancona e workshop transfrontalieri sugli approcci innovativi all'acquacoltura; visita al porto di Ancona, incontro con i pescatori locali, visita a un consorzio di pesca e acquacoltura (CO.PE.MO).

Al seguente link <https://regione.marche.it/Entra-in-Regione/Attivita-Ittiche/Introduzione/News/post/87716> è consultabile la news pubblicata sul sito istituzionale della Regione Marche.







Laboratorio presso il CNR di Ancona



Nella giornata successiva i partecipanti si sono recati a **San Benedetto del Tronto** per visitare il **"Villaggio del Pescatore"** dove hanno incontrato i pescatori del consorzio di piccola pesca artigianale **COGEPA**, scambiando esperienze di vita lavorativa legata alla pesca; si è svolta, poi, la visita presso l'allevamento di acquacoltura **MITILPESCA** e hanno fatto seguito altre attività presso **Nucleo Industriale Termoli**, il workshop transfrontaliero con la presentazione del progetto pilota **"Trasferimento delle conoscenze sulla riproduzione controllata e allevamento dell'ostrica piatta e del riccio di mare per la diversificazione produttiva dell'allevamento dei molluschi attraverso tecniche integrate di acquacoltura"** da parte di **IZSAM (Istituto Zooprofilattico Sperimentale Dell'Abruzzo E Del Molise)**, la visita ai laboratori di **CREMP (IZSAM - Centro di ricerca della pesca e dell'ecosistema marino)**.



Associazione piccola pesca San Benedetto del Tronto (Marche)



## LA CONTEA DI ZARA - ATTIVITA' DEL PARTNER RESPONSABILE PER LE AZIONI PILOTA DI PROGETTO



Litorale dell'area di Zara (Croazia)

La Contea di Zara, ha realizzato numerose attività di progetto come parte dei Work Package WP2 - Attività di comunicazione, WP3 - Quadro della governance, WP4 - Processo decisionale basato sulla conoscenza e WP5 - Sviluppo della competenza settoriale e implementazione dell'azione pilota, WP di cui la contea è responsabile.

Le prime attività svolte dal partner hanno riguardato tre studi. Uno relativo all'Analisi delle interazioni tra tipologie differenti di pratiche di acquacoltura e analisi dei trend degli stock ittici in Adriatico, sottolineando effetti sia positivi sia indesiderati dell'acquacoltura sull'ambiente e specie marine (WP3).

Gli altri due, **Valutazioni della possibilità di fruizione di dati raccolti nel settore della pesca a livello di contea - caso studio dell'autorità locale e servizio per definire il protocollo e acquisire dati a livello locale - casi studio su molluschi e pesci, forniti nell'ambito del WP4.**

La Contea di Zara ha affidato il servizio di assistenza tecnica per implementare i pacchetti di comunicazione e tematici del WP2. **Gli obiettivi e i risultati relativi alla realizzazione del progetto** (vari studi, protocolli e linee guida ottenuti grazie alle azioni pilota) **saranno presentati come parte di eventi organizzati, due conferenze di alto livello e la conferenza finale, integrate da pubblicazioni sul progetto, volantini, articoli e altro materiale promozionale.** Gli articoli saranno pubblicati a livello locale e in rilevanti giornali tematici con l'intento di raggiungere i target group.



Zara (Croazia)





Cross-border meeting in San Benedetto del Tronto



Molo di San Benedetto del Tronto

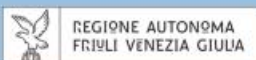


Mercato ittico di Termoli (Molise)

Nella giornata finale del 13 ottobre ha avuto luogo la visita alle strutture dell'allevamento dei mitili a Termoli con i rappresentanti dell'IZSAM e la Regione agli impianti di depurazione. I prossimi scambi transfrontalieri sono previsti per la primavera del 2023 in Croazia.



Mercato ittico di Termoli



## FIERA DI CROFISH A PARENZO/Poreč, 25-27 NOVEMBRE 2022



Finalmente, dopo due anni di attesa e di assenza, si terrà a **Parenzo/Poreč, CROFISH, l'unica fiera della Repubblica Croata relativa al settore della pesca, anche sportiva, attrezzatura e acquacoltura.**

CROFISH si svolgerà **dal 25 al 27 Novembre**, con lo scopo di riunire nello stesso luogo tutti i soggetti economici interessati ai settori indicati sopra, incluso la maricoltura, in Croazia e nei paesi vicini. **La manifestazione, di valenza internazionale, ricca di eventi, workshop e incontri tra pescatori e appassionati della pesca, verrà celebrata con uno spirito di collaborazione transfrontaliero, fattore essenziale del contesto della pesca e maricoltura.** Inoltre, verranno svolte, attività di avvicinamento ai prodotti di settore e al mercato turistico.

**L'obiettivo della Fiera è aumentare il consumo di prodotti ittici sul territorio, promuovendo azioni collaborative e l'avvicinamento alla pesca, potenziando la produzione e l'export, nonché la cooperazione tra pescatori.**

In occasione di questo grande evento, **ARGOS avrà un suo spazio dedicato** per farsi conoscere e accrescere il network di stakeholder che ruota intorno ad esso.

Per partecipare alla fiera seguire il link: <https://www.crofish.eu/>.

**Curiosità - Attualmente a Parenzo esiste un'associazione no profit di artigiani di oltre 100 artigiani pescatori;** essa si dedica con grande impegno alla promozione, aggiornamento e sviluppo dell'economia e, nello specifico, dell'artigianato in cui la pesca riveste un ruolo fondamentale.

### AGENDA CROFISH 2022:

ARGOS sarà presente con il seguente programma:

- Incontro di partenariato di progetto nelle sale attrezzate
- Evento di presentazione/tavola rotonda/workshop presso la sala eventi della fiera "Una gestione condivisa delle risorse ittiche dell'Adriatico: Le proposte del Progetto Interreg ARGOS"
- Stand fruibile anche per la promozione di ARGOS (saranno presenti le regioni del distretto)



## PRESENTAZIONE RACCOLTA DATI SULLA PICCOLA PESCA CON IL SUPPORTO DI ERSA, AGENZIA REGIONALE PER LO SVILUPPO RURALE DELLA REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA

Giovedì 20 ottobre 2022 a Udine sono stati presentati, grazie a un report, i principali risultati della raccolta dati locale sulla piccola pesca nelle regioni Friuli Venezia Giulia e Veneto (WP 4.2 "Schema comune per la gestione delle attività di pesca a livello locale") - con un evento ibrido organizzato dalla regione Friuli Venezia Giulia, capofila del progetto Argos ed ERSA, ente della Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia.

L'evento è stata l'occasione per mettere in contatto le istituzioni pubbliche con il settore produttivo e i ricercatori per affrontare le sfide socioeconomiche e ambientali della piccola pesca.

The slide features the logos of Interreg Italy-Croatia ARGOS, the European Union, and the Friuli Venezia Giulia Region. The main title is "ARGOS STRATEGIC PROJECT" with the subtitle "Shared Governance of Sustainable fisheries and aquaculture activities as leverage to protect marine resources in the Adriatic Sea". The event title is "Presentation of the local fishing data collected in the maritime areas of Friuli Venezia Giulia and Veneto regions" on "20<sup>th</sup> October 2022 - 4 pm". The location is "Sala Pasolini - FVG region headquarter - via Sabbadini, 31 Udine and" with an online link: "https://rafvg-insiel.webex.com/rafvg-insiel/j.php?MTID=m221895cf0cc722fa683def40343c7e70". At the bottom, there is a row of logos for various regional and national entities including Regione del Veneto, Regione Emilia Romagna, Regione Marche, Regione Puglia, and others.

ERSA FVG, facendo riferimento alla pregressa esperienza con gli operatori del settore ittico per quanto riguarda la Regione Friuli Venezia Giulia e, con il supporto tecnico di AGRITECO per la Regione Veneto, ha coinvolto le cooperative, i consorzi di piccola pesca e i pescatori per condurre un'indagine volta a riportare una fotografia aggiornata del settore piccola pesca artigianale nell'Alto Adriatico.



Incontro 20 ottobre 2022 a Udine

I dati sono ora disponibili al seguente link <https://bit.ly/3eJUeDj>.

I video del progetto realizzati con il supporto di ERSA sono visibili ai link You Tube di ARGOS:

[https://youtu.be/e2mpnlcct\\_1](https://youtu.be/e2mpnlcct_1) (italiano), <https://youtu.be/zbaq689aBUo> (inglese), <https://youtu.be/UtBiIhAmdA>.

I dati raccolti hanno riguardato le specie e i quantitativi pescati durante il 2021, oltre a dati tecnici relativi alle imbarcazioni nonché ad altre caratteristiche delle flotte investigate.

L'importante sforzo di campionamento ha visto un'importante raccolta dati su 80 imbarcazioni di piccola pesca artigianale sia in Friuli Venezia Giulia che nel Veneto, per un totale di 160 unità presso le marinerie di Marano Lagunare, Grado, Monfalcone, Trieste, Caorle, Venezia, Chioggia, Pila e Scardovari. Oltre alle principali specie ittiche target e alla stagionalità nelle catture che caratterizzano i comparti veneto e friulano, i principali risultati emersi dall'indagine confermano le difficoltà che il settore sta attraversando da alcuni anni, a causa della progressiva contrazione delle specie ittiche abitualmente pescate e la grande diffusione di specie invasive che ostacolano l'abituale attività di pesca.



## IL PARTNER CROATO PI RERA S.D. (Spalato, Croazia) PRESENTA ARGOS DURANTE LA CONFERENZA FINALE DEL PROGETTO ARIEL PLUS

Il partner croato PI RERA S.D. (PP10), in cooperazione con IOF - Istituto di Oceanografia e Pesca (PP13), ha organizzato lo scorso 25 Agosto la Conferenza finale "Evento di networking transnazionale" del progetto ARIEL PLUS a Spalato, in Croazia. ARIEL PLUS è il proseguimento del precedente progetto finanziato ARIEL (Interreg ADRIION) e si sta focalizzando sulla promozione della piccola pesca artigianale e il networking transnazionale dell'acquacoltura nella macroregione Adriatico Ionica. In occasione di questo evento i partner hanno condiviso ed esaminato con gli stakeholder locali ed internazionali il contributo transnazionale di ARIEL PLUS per fare leva su iniziative future e investimenti sui settori della piccola pesca artigianale e acquacoltura. L'intenzione è stata quella di esplorare sinergie con altri progetti in corso che si occupano di nuove idee di sviluppo per i settori della pesca e dell'acquacoltura.

Uno dei buoni esempi dei progetti in corso in questo campo è il progetto ARGOS. I partecipanti hanno avuto l'opportunità di imparare ulteriormente in merito al progetto, obiettivi e piani come la proclamazione delle aree marine protette in quanto si ritiene che quella sia uno dei modi per preservare i pesci in Adriatico.



Conferenza finale del progetto "Ariel Plus"

Gli stakeholders hanno conosciuto le attività preliminari per la certificazione delle acque di **Cape Stupište sull'isola di Vis come area marina protetta - una riserva speciale**. I partecipanti, inoltre, hanno parlato dei benefici portati dalle aree marine protette in termini biologici ed economici, così come le esperienze degli altri paesi Mediterranei in attuazione delle loro "Zone di tutela biologica" in aree limitate delle barriere coralline.



Cape Stupište, Isola di Vis (Croazia)



Cristina Frittelloni dell' Agenzia per l'innovazione nel settore agroalimentare e della pesca (Agenzia Marche Agricoltura e Pesca, Ex ASSAM) e i partner del progetto TECHERA hanno fornito una panoramica del progetto INTERREG Italia-Croazia "TECHERA": capitalizzare sei progetti per la pesca competitiva e sostenibile in Adriatico.

La seconda sessione è stata nominata "Lo scenario dei finanziamenti UE 2021/2027 per i progetti di piccola pesca artigianale e acquacoltura". L'esperto esterno Danijela Mioković - per il Ministero dell'Agricoltura in Croazia nel progetto FAIRSEA, Dipartimento per il supporto professionale allo sviluppo dell'Agricoltura e Pesca - ha spiegato tutte le possibilità e le opportunità di finanziamento durante la sua presentazione "EMFAF 2021/2027" (European Maritime, Fisheries and Aquaculture Fund 2021/2027) e la politica comune della pesca.

Marko Opančar, riferimento di contatto nazionale croato/Ministero dello Sviluppo regionale e dei fondi UE, ha presentato la nuova generazione dei Programmi Interreg per il periodo 2021/2027 e ha spiegato quali sono le opportunità per la piccola pesca artigianale e l'acquacoltura.

Il focus della terza sessione è stata la Comunità di innovazione per i settori della piccola pesca artigianale e l'acquacoltura. Il Lead Partner di ARIEL PLUS, CNR-IRBIM, ha presentato la Piattaforma ARIEL PLUS - uno strumento che supporta l'accelerazione di innovazione nell'area ADRION.

Durante la sessione finale, Francesca Perretta (Regione Marche) ha presentato il tema "Durabilità e capitalizzazione", concentrandosi sul piano di azione della rete di conoscenze di ARIEL PLUS.

L'attività finale si è concretizzata in una tavola rotonda per "creare rete" tra i membri della rete di conoscenze di ARIEL PLUS e gli stakeholder transnazionali della piccola pesca e dell'acquacoltura.



## I PROSSIMI APPUNTAMENTI...

- **SEALOGY A FERRARA DAL 16 AL 18 NOVEMBRE 2022**

SEALOGY è l'esposizione fieristica internazionale dedicata al mondo del mare e alle sue risorse.

Essa promuove e valorizza l'ambiente marino, dissemina tendenze e buone pratiche, tutelando l'ecosistema marino, lo sviluppo sostenibile e l'innovazione.

Protagonisti dell'evento saranno workshop e convegni, laboratori e showcooking, aree espositive connessi alla Blue Economy.

La manifestazione, inserita nel territorio della Regione Emilia-Romagna, porrà l'attenzione alle produzioni ittiche e al seafood e, in particolare, alle eccellenze italiane tipiche dell'Alto e Medio Adriatico.

Nell'ambito di ARGOS, il Project Manager Vasi Piergiorgio tratterà il tema "Gestione delle risorse ittiche in Adriatico".

Per la registrazione all'evento seguite il link:

<https://ticket.sealogy.it/>



- **STEERING COMMITTEE DI ARGOS**

Al 5° Steering Committee svoltosi il 13 Luglio in modalità online, seguirà il prossimo nel mese di Dicembre a Termoli (regione Molise).

