

## CONVEGNO TRANSFRONTALIERO 25 MARZO 2021

Webinar pubblico previa registrazione al link

[https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN\\_PtG7rwlQTha8dXTSMXOpuQ](https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN_PtG7rwlQTha8dXTSMXOpuQ)

### PRiSMa-Med - gli scarti e i rifiuti diventano risorsa: nuovi modelli di circular-economy

PRi.S.Ma-MED è un progetto finalizzato ad innovare la governance e la gestione integrata, nei porti commerciali, di rifiuti e scarti derivanti da pesca, acquacoltura e diporto attraverso l'adozione di un Piano rifiuti e scarti pesca/acquacoltura/diporto. Il progetto è finanziato nell'ambito del Programma di Cooperazione Territoriale Italia-Francia Marittimo (Cofinanziamento FESR € 1.664.778,30) ed ha durata triennale fino a marzo 2021.

- 10.00** Saluti istituzionali (**Roberto Scalacci**, Direttore Direzione Agricoltura e Sviluppo Rurale, Regione Toscana)  
**10.15** Introduzione, Stato dell'arte del Progetto (**Mirvana Feletti**, Resp.le Pesca e Acquacoltura, Settore Politiche agricole e della Pesca, Settore Politiche della Montagna e della Fauna selvatica, Regione Liguria)

**MODERATORI** **Fabio Fabbri**, Dirigente Direzione Agricoltura e Sviluppo Rurale Regione Toscana  
**Valter Nunziatini**, Responsabile del Progetto PRi.S.Ma.MED, Regione Toscana

#### SESSIONE MATTUTINA: GLI INTERVENTI SUL TERRITORIO

- 10.45** Rapporto di Monitoraggio Isole ecologiche: focus su pescatori sportivi e diportisti nelle regioni Liguria, Toscana e Sardegna (**Amanda Tiribocchi**, Cirspe)  
**11.00** Realizzazione delle Isole Ecologiche, l'esperienza dell'Autorità Portuale del Mar Ligure Orientale (**Ingrid Roncarolo**, Autorità di Sistema Portuale del Mar Ligure Orientale)  
**11.15** Realizzazione delle Isole Ecologiche, l'esperienza del Comune di Genova (**Andrea Mariani**, AMIU Genova)  
**11.30** Realizzazione delle Isole Ecologiche, l'esperienza dell'Unione dei Comuni dell'Alta Gallura (**Jeanne Francine Murgia**, Unione dei Comuni "Alta Gallura")  
**11.45** Certificazione «Port Propre» l'esempio del Porto Tino Rossi (**Veronique Sciaretti**, CCI d'Ajaccio et de la Corse du Sud)  
**12.00** Il progetto Prismamed e le iniziative FEAMP in Toscana (**Gianni Maria Guarneri**, Regione Toscana)

#### PAUSA PRANZO

#### SESSIONE POMERIDIANA: NUOVI MODELLI DI ECONOMIA CIRCOLARE

- 14.30** Le reti da pesca: smaltimento e filiera del riciclo (**Giovanni Lotti**, Università degli Studi di Firenze)  
**14.45** Studio di fattibilità del recupero dei rifiuti organici della pesca (**Micaela Tiso**, MICAMO)  
**15.00** L'utilizzo dei gusci di scarto come fertilizzante. Caso studio FLAG Nord Sardegna (**Mauro Monaco**, Gruppo di Azione Costiera FLAG Nord Sardegna)  
**15.15** L'economia circolare a scuola, la nascita di un'idea (**Ciro Punzo** - Istituto Di Istruzione Superiore "Amsicora" Di Olbia)  
**15.30** Life Cycle Assesment: analisi del materiale composito ottenuto dal triturato di gusci di molluschi e comparazione con materiale da cava (**Silvia De Angeli** e **Luca Moreschi**, Tetis Institute)  
**15.45** GRRInPort (**Giorgia De Gioannis**, DICAAR Università di Cagliari)  
**16.00** GEREMIA (**Giovanni Besio**, DICCA - Università di Genova)  
**16.15** Impatti NO (**Sara Arri**, Servizio Ambiente e impianti, ADSP Mar Lig Occ)  
**16.15 - 17.00** Discussione e Chiusura dei lavori

## CONFÉRENCE TRANSFRONTALIÈRE 25 MARS 2021

webinaire avec inscription au lien

[https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN\\_PtG7rwlQTha8dXTSMXOpuQ](https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN_PtG7rwlQTha8dXTSMXOpuQ)

### PRiSMa-Med - les déchets et les résidus deviennent une ressource: de nouveaux modèles de circular economy

L'objectif stratégique de Prisma-MED est d'innover la gouvernance et la gestion intégrée, dans les ports commerciaux, les déchets de la pêche, de l'aquaculture et de loisirs grâce à l'adoption d'un plan de déchets et débris de pêche / aquaculture / loisir partagée entre partenaires. PRi.S.Ma-Med est un projet financé per le Programme de Cooperation Territoriale Italie-France Maritime (Cofinancement FEDR € 1.664.778,30) et a une durée de trois ans jusqu'en mars 2021

- 10.00** Salutations institutionnelles (**Roberto Scalacci**, Directeur Direzione Agricoltura e Sviluppo Rurale, Regione Toscana)  
**10.15** Introduction, état de l'art du projet (**Mirvana Feletti**, Resp.le Pesca e Acquacoltura, Settore Politiche agricole e della Pesca, Settore Politiche della Montagna e della Fauna selvatica, Regione Liguria)

**MODÉRATEURS** **Fabio Fabbri**, Dirigente Direzione Agricoltura e Sviluppo Rurale Regione Toscana  
**Valter Nunziatini**, Responsabile del Progetto PRi.S.Ma.MED, Regione Toscana

#### SESSION DU MATIN: LES INTERVENTIONS SUR LE TERRITOIRE

- 10.45** Rapport de suivi îles écologique: focus sur les pêcheurs sportifs et les plaisanciers dans les Régions de la Ligurie, de la Toscane et de la Sardaigne (**Amanda Tiribocchi**, Cirspe)  
**11.00** Réalisation des îles écologiques, l'expérience de l'Autorité Portuaire de la Mer Ligure Orientale (**Ingrid Roncarolo**, Autorità di Sistema Portuale del Mar Ligure Orientale)  
**11.15** Réalisation des îles écologiques, l'expérience de la Ville de Gênes (**Andrea Mariani**, AMIU Genova)  
**11.30** Réalisation des îles écologiques, l'expérience de l'Union des Municipalités Alta Gallura (**Jeanne Francine Murgia**, Unione dei Comuni "Alta Gallura")  
**11.45** Certification "Port Propre", l'exemple de Porto Tino Rossi (**Veronique Sciaretti**, CCI d'Ajaccio et de la Corse du Sud)  
**12.00** Le projet Prisma Med et les initiatives du FEAMP en Toscane (**Gianni Maria Guarneri**, Regione Toscana)

#### PAUSE DÉJEUNER

#### SESSION APRÈS-MIDI: NOUVEAUX MODÈLES D'ÉCONOMIE CIRCOLAIRE

- 14.30** Filets de pêche: chaîne d'élimination et de recyclage (**Giovanni Lotti**, Università degli Studi di Firenze)  
**14.45** Etude de faisabilité pour la valorisation des déchets organiques de la pêche (**Micaela Tiso**, MICAMO)  
**15.00** L'utilisation de coquilles de moules comme engrais. Étude de cas FLAG Nord Sardegna (**Mauro Monaco**, Gruppo di Azione Costiera FLAG Nord Sardegna)  
**15.15** L'économie circulaire à l'école, la naissance d'une idée (**Ciro Punzo** - Istituto Di Istruzione Superiore "Amsicora" Di Olbia)  
**15.30** Life Cycle Assesment: analyse du matériau composite obtenu à partir des coquilles déchetées de mollusques et comparaison avec le matériau de carrière (**Silvia De Angeli** e **Luca Moreschi**, Tetis Institute)  
**15.45** GRRInPort (**Giorgia De Gioannis**, DICAAR Università di Cagliari)  
**16.00** GEREMIA (**Giovanni Besio**, DICCA Università di Genova)  
**16.15** Impatti NO (**Sara Arri**, Servizio Ambiente e impianti, ADSP Mar Lig Occ)  
**16.15 - 17.00** Discussion et clôture des travaux