

GHOST

TECHNIQUES TO REDUCE THE IMPACT OF GHOST FISHING GEARS
AND TO IMPROVE BIODIVERSITY IN NORTH ADRIATIC COASTAL AREAS

PROGRAMMA CONFERENZA FINALE PROGETTO GHOST 20 ottobre 2016

Centro Culturale Don Orione Artigianelli
Zattere Dorsoduro 909/A, Venezia

8.45 - 9.15 **Registrazione**

9.15 - 11.00 **Sessione 1 - I risultati del progetto LIFE-GHOST**

Moderatore: L. Da Ros - Coordinatrice del progetto

Saluti e presentazione delle attività del progetto
(*L. Da Ros - ISMAR*)

Come identificare e rimuovere attrezzi da pesca abbandonati o persi e valutare il loro impatto sulla biodiversità di fondali e habitat marini di pregio
(*F. Riccato - Laguna Project*)

Proposte di gestione degli attrezzi da pesca abbandonati e dismessi
(*E. Delaney - ISMAR*)

Il valore economico del miglioramento della biodiversità nelle *Tegnùe*
(*S. Tonin - IUAV*)

Studio preliminare sul rilascio di microplastiche dalle reti fantasma
(*S. Gavignano - ISMAC*)

Domande & Discussione

11.00 - 11.25 *Pausa caffè*

11.30 - 12.15 **Sessione 2 - Le politiche europee e le iniziative a livello globale per una gestione eco-sostenibile dei rifiuti derivati dalle attività di pesca**

Moderatore: A. Cianciullo - La Repubblica

Politiche europee per ridurre rifiuti e reti da pesca abbandonate in mare
(*E. Priestland – Seas at Risk*)

Combattere reti abbandonate e pesca fantasma – Sviluppo di linee guida internazionali per la marcatura degli attrezzi da pesca
(*P. Suuronen - FAO*)



12.15 - 13.15 Sessione 3 - Soluzioni locali per un problema globale

Moderatore: S. Greco - Consulente scientifico Ministero Ambiente e Tutela Territorio e Mare

Marine litter: soluzioni locali per contribuire a risolvere un problema in crescita
(A. Volckaert - Arcadis)

Una iniziativa nazionale per la gestione eco-sostenibile delle reti da pesca dismesse
(A. Pugliese - Polieco)

Il ruolo delle amministrazioni locali nella condivisione delle linee guida promosse dal progetto LIFE-GHOST
(E. Baldin - Consigliere Regione Veneto)

Domande & Discussione

13.15 - 14.15 Pranzo

14.15 - 15.45 Panel Session: Approcci innovativi per la riduzione dei rifiuti marini per il coinvolgimento dei pescatori e dei cittadini

Moderatore: A. Cianciullo - La Repubblica

Il progetto TARTALIFE: dalla salvaguardia delle tartarughe marine alla cooperazione tra ricerca e operatori della pesca
(A. Lucchetti - ISMAR)

Remora: un contributo per ridurre la perdita in mare di reti fantasma
(A. Plasencia - Progetto Remora)

Upcycling the oceans: un progetto per valorizzare i rifiuti marini
(P. Pacheco - Fundacion Ecoalf)

Una innovativa start-up per la produzione di combustibili sintetici di seconda generazione derivati dai rifiuti di plastica recuperati dal mare
(G.C. Faussone - Sintol)

Come coinvolgere i cittadini per promuovere la responsabilità individuale sul tema dei rifiuti marini
(F. Santoro – IOC UNESCO)

15.45 - 16.30 Discussione & Conclusioni

16.30 - 17.00 Saluto finale con caffè, tè e dolci