

**REPORT SINTETICO DELLE ATTIVITA' DI COMUNICAZIONE REALIZZATE DA  
IMC  
COMPONENTE C\_ PRODOTTI C2.2, C3.5, C4.6, C4.7**

**(Periodo Gennaio 2017 – Dicembre 2019)**

**PROGRAMMA INTERREG MARITTIMO IT-FR PROGETTO GIREPAM “Gestione Integrata delle Reti Ecologiche attraverso i Parchi e le Aree Marine”, CUP E76J16001050007**

**Fase o componente:** C - Comunicazione

**Ruolo del IMC nella fase o componente:** Le attività di comunicazione di IMC inizialmente previste dal progetto erano inquadrate nelle attività “C.2 - Sperimentazione del piano di comunicazione – Educazione Ambientale (EA) e coinvolgimento dei fruitori” per la realizzazione di “Percorsi di Educazione Ambientale e relativi report” (prodotto C.2.2a) da realizzare attraverso la valorizzazione degli investimenti di Zoumate. Tuttavia, in virtù della natura di ente di ricerca e dei propri scopi istituzionali, IMC ha realizzato anche attività aggiuntive (non finanziate con i fondi del Programma Interreg Italia Francia Marittimo 2014-2020) inquadrate come “Eventi Pubblici”(C3) e “Materiali di comunicazione” (C4).

Complessivamente, nella componente C – Comunicazione, le attività IMC sono consistite in:

- 25 laboratori e attività di training;
- 20 partecipazioni a eventi territoriali
- 4 partecipazioni a eventi transfrontalieri
- 7 partecipazioni a workshop scientifici

Relativamente al gruppo target Studenti e cittadini sono stati raggiunti 1215 unità.

Di seguito, per ciascun periodo, vengono riportati i dettagli delle attività svolte e il valore del gruppo target (GT03 Studenti, cittadini) raggiunto.

**P1 e P2**

C.2 - Sperimentazione del piano di comunicazione – Educazione Ambientale (EA) e coinvolgimento dei fruitori

C.2.2a - Percorsi di EA (compresi i report).  
5 Laboratori di educazione ambientale per scuole superiori: biologia marina, sistematica, marine litter, habitat marini, ecologia dei pesci e ciclo dell'acqua

- Addestramento 11 studenti del Liceo Scientifico di Oristano (30.10 e 13.11.17) per ruolo di tutor ai laboratori di biologia marina e ciclo dell'acqua per le attività di divulgazione di aspetti tecnico-scientifici su biodiversità ed ecosistemi marini e lagunari svolte nell'ambito del Festival delle Scienze Oristano (dal 29.11 al 2.12.17)

C.3 - Eventi Pubblici

C.3.5.a - Eventi territoriali

- Festival delle Scienze Oristano (dal 29.11 al 2.12.17), eventi di comunicazione e sensibilizzazione. Conferenza “A qualcuno piace caldo! Bioinvasioni marine nel Mediterraneo che cambia” (relatore I. Guala). Conferenza “La pressione di pesca verso l'esaurimento delle risorse” (relatore S. Farina).

Gruppo target: Studenti e cittadini, 193.00 (Addestramento e laboratori educazione ambientale per studenti e docenti Scuole Superiori della Sardegna).

### **P3**

C.2 - Sperimentazione del piano di comunicazione – Educazione Ambientale (EA) e coinvolgimento dei fruitori

C.2.2a - Percorsi di EA (compresi i report)

- 11 Laboratori di educazione ambientale per scuole superiori

C.3 - Eventi Pubblici

C.3.5.a - Eventi territoriali

- Eventi di comunicazione e sensibilizzazione tenuti a San Vero Milis (Oristano, 17.03.18) nell'ambito della conferenza "Prelievo sostenibile della risorsa riccio di mare (*Paracentrotus lividus*) nel Compartimento Marittimo Oristanese" (relatori S. Farina, I. Guala).

C.4 - Materiali di comunicazione

C.4.6a - Brochure generale del progetto e produzione di materiali di comunicazione

C.4.7b - Social Media

Gruppo target: Studenti e cittadini, 344.00 (Laboratori educazione ambientale per studenti e docenti Scuole Superiori della Sardegna).

### **P4**

C.3 - Eventi Pubblici

C.3.5.a - Eventi territoriali

- FestivalScienza di Oristano (15.11.18): tavola rotonda sulla gestione delle risorse ittiche (relatore P. Mossone)

- FestivalScienza di Oristano (16.11.18): seminario sulle foreste marine per studenti di scuola secondaria inferiore e superiore; relatore D. Grech

- SINNOVA Cagliari (11-12.10.18): distribuzione brochure GIREPAM e illustrazione finalità del progetto.

Gruppo target: Studenti e cittadini, 335.00 (Tavola rotonda e seminario FestivalScienza).

### **P5**

C.2 - Sperimentazione del piano di comunicazione – Educazione Ambientale (EA) e coinvolgimento dei fruitori

C.2.2a - Percorsi di EA (compresi i report)

- 6 Laboratori di educazione ambientale per scuole superiori

C.3 - Eventi Pubblici

C.3.5.a - Eventi territoriali

- Iniziativa locale VelaDay (Torregrande, Oristano, 02.06.2019). Evento divulgativo "Ricerca per la conservazione dell'ambiente marino" (relatore S. Farina).

C.3.5.b - Eventi transfrontalieri (compresi gli atti degli eventi)

- INPUT aCAdeMy Cagliari (24-26.06.19). Comunicazione. Posidonia banquettes on the mediterranean beaches: to what extent do local administrators' and users' perceptions correspond? (relatore P. Mossone); Comunicazione Marine Forests (Fucales, Ochrophyta) in a low impacted Mediterranean coastal area: current knowledge and future perspectives. " (relatore D. Grech).

#### C.3.5.c - Workshop scientifici

- 6th Symposium on Marine Vegetation. Marine Key Habitats and NIS, SPA-RAC Symposia (Antalya Turkey 14-18.01.19). Comunicazione “The Matrix Reloaded: CARLIT assessment ten years later in the Sinis Coast (Sardinia, Italy) coupled with drone technology” (relatore D. Grech).
- World Wetlands Day: Workshop "Le zone umide alleate dell'uomo nella lotta ai cambiamenti climatici" (02.02.19). Seminario “Effetti socio-ecologici dei cambiamenti climatici sulle lagune costiere” (relatore D. Cabana)
- 50° Congresso Società Italiana di Biologia Marina Livorno (10-14.06.19). Comunicazione “Is sustainable fishery of sea urchins a chimera in effective marine protected areas?” (relatore I. Guala).
- 50° Congresso Società Italiana di Biologia Marina Livorno (10-14.06.19). Presentazione poster “Cystoseira usneoides: a new protected species for the Penisola del Sinis – Isola di Mal di Ventre MPA and Sardinia” (relatore D. Grech).

Gruppo target: Studenti e cittadini, 238.00 (Laboratori di educazione ambientale per scuole superiori).

### **P6**

C.2 - Sperimentazione del piano di comunicazione – Educazione Ambientale (EA) e coinvolgimento dei fruitori

C.2.2a - Percorsi di EA (compresi i report)

- 2 Laboratori di educazione ambientale per scuole superiori

C.3 - Eventi Pubblici

C.3.5.a - Eventi territoriali

- Evento di comunicazione e sensibilizzazione tenuto nell'ambito dell'iniziativa “Pinna nobilis – ricerca per la sopravvivenza” (Alghero, Tramariglio, sede AMP Capo Caccia Isola Piana, 09.07.2019)
- Evento di comunicazione e sensibilizzazione tenuto nell'ambito dell'iniziativa “Pinna nobilis – ricerca per la sopravvivenza” (Cala Gonone, 13.07.2019)
- Evento di comunicazione e sensibilizzazione tenuto nell'ambito dell'iniziativa “Pinna nobilis – ricerca per la sopravvivenza” (Villasimius, sede AMP Capo Carbonara, 30.07.2019)
- Evento di comunicazione e sensibilizzazione tenuto nell'ambito dell'iniziativa “Pinna nobilis – ricerca per la sopravvivenza” (S. Vero Milis, località Mandriola, 02.08.2019)
- Evento di comunicazione e sensibilizzazione tenuto nell'ambito dell'iniziativa “Pinna nobilis – ricerca per la sopravvivenza” (Porto Scuso, Big Blue Festival, 17.08.2019)
- Evento di comunicazione e sensibilizzazione tenuto nell'ambito dell'iniziativa “Pinna nobilis – ricerca per la sopravvivenza” (Porto San Paolo, sede AMP Tavolara Punta Coda Cavallo, 30.08.2019)
- Evento di comunicazione e sensibilizzazione tenuto nell'ambito dell'iniziativa “Pinna nobilis – ricerca per la sopravvivenza” (Sant'Antioco, Museo del Mare, 14.09.2019)
- Evento di comunicazione e sensibilizzazione tenuto nell'ambito dell'iniziativa “Pinna nobilis – ricerca per la sopravvivenza” (La Maddalena, 10.01.2020)
- Evento di comunicazione e sensibilizzazione tenuto nell'ambito dell'evento Sinnova (Cagliari, 3-4.10.2019); S. Pinna, I. Guala, D. Cabana

- Evento di comunicazione e sensibilizzazione tenuto nell'ambito dell'evento Sagra del Surf (S. Vero Milis, località Putzu Idu, 05.10.2019); S. Pinna, S. Farina, D. Grech
- Evento di comunicazione tenuto nell'ambito dell'evento MAREGOT (Cabras, 25.10.2019): Mappatura delle comunità litorali di fondo roccioso finalizzata alla gestione e alla tutela della fascia costiera; D. Grech
- Evento di comunicazione tenuto nell'ambito dell'evento MARISTANIS (Cabras, 07.02.2020); Le foreste marine in Sardegna: un tesoro di biodiversità; D. Grech
- Seminario su Coastal Ecosystems Assessment presso l'IMC (Torregrande, 29.11.2019) seminario Environmental Characterisation of Stagno Longu Posada, Sardinia. Assessing the Benthic Communities and Ecological Quality Status (a cura di Cristina Vanda Orro)

#### C.3.5.b - Eventi transfrontalieri (compresi gli atti degli eventi)

- Partecipazione al Workshop Girepam nell'ambito dell'azione "Elaborazione di un Piano di Azione transfrontaliero" Parco Naturale di Migliarino - San Rossore - Massaciuccoli (Pisa), 29-30.01.2020; P. Mossone e I. Guala
- Partecipazione al Web Meeting Scientifico "Pinna nobilis nell'AMP dell'Asinara" organizzato dal Parco nazionale dell'Asinara il 07.04.2020; S. Pinna

#### C.3.5.c - Workshop scientifici

- Partecipazione al 10th International Association for Landscape Ecology (IALE) World Congress: "Nature and society facing the Anthropocene: challenges and perspectives for landscape ecology", Milan (Italy) 2019, July 1-5. Seascape factors modulate sea urchin predation in macrophyte ecosystems (relatore S. Farina)
- Partecipazione al Ecosystem Services World Conference 2019, 10 years advancing ecosystem services science, policy and practice for a sustainable future. ESP 10 Hanover, 21-25 October 2019. Presentazione Posterity values coastal cultural ecosystem services in Sardinia, Italy (relatore D. Cabana).
- Partecipazione al convegno "I servizi ecosistemici e il valore per il territorio" - progetto Girepam. Santa Margherita Ligure, 27 Novembre 2019 (relatore D. Cabana).

#### C.4 - Materiali di comunicazione

##### C.4.6a - Brochure generale del progetto e produzione di materiali di comunicazione

- Realizzazione roll-up emergenza ambientale per attività "Pinna nobilis, ricerca per la sopravvivenza".

Gruppo target: Studenti e cittadini, 105 (Laboratori di educazione ambientale per scuole superiori).