



Marittimo–IT FR–Maritime

Modulo per la ricerca partner / Formulaire pour la recherche de partenaires

Il presente modulo è disponibile su <https://interreg-marittimo.eu/it/ricerca-partner>

Anagrafica / Données de base

Nome/Nom	Michela Marignani
Ente/Entité	Univesità degli studi di Cagliari - Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente
Tipologia/Type	Università / Centro di Ricerca / Scuola
Email/Courriel	marignani@unica.it
Sito web/Site web	https://www.unica.it/unica/

Esperienza / Expérience

Settori di esperienza/Domains d'expertise	Cambiamenti climatici e biodiversità, Gestione costiera e problematiche marittime, Gestione sostenibile delle risorse naturali
Partecipazione a precedenti Progetti del Programma - Indicare nome / Participation aux projets du programme précédent - Indiquez le nom	No
Partecipazione a programmi finanziati da altri fondi europei - Indicare il nome / Participation à des programmes financés par d'autres fonds européens - Indiquez le nom	Sì Life ASAP



Candidatura progetti /Demande de projet

**Priorità e obiettivo /
Priorité et objectif**

**Idea di Progetto 1 -
Descrizione / Idée de
projet 1 -
Description**

**Tipologia di partner
ricercato / Type de
partenaire recherché**

**Priorità e obiettivo /
Priorité et objectif**

**Idea di Progetto 2 -
Descrizione / Idée de
projet 2 -
Description**

**Tipologia di partner
ricercato / Type de
partenaire recherché**

**Priorità e obiettivo /
Priorité et objectif**

**Idea di Progetto 3 -
Descrizione / Idée de
projet 3 -
Description**

**Tipologia di partner
ricercato / Type de
partenaire recherché**



Ricerca Partner / Recherche de partenaires

Interessi in relazione agli obiettivi del Programma / Intérêts en relation avec les objectifs du programme

Descrivi la tua esperienza e il tipo di contributo che potresti dare a un progetto / Décrivez votre expérience et le type de contribution que vous pourriez apporter à un projet

Main research interests: landscape ecology, use of floristic and vegetation data to prioritize sites for the conservation of botanical diversity, using a multitaxa approach; landscape scale analyses, studies on the effects of fragmentation on biodiversity and definition of ecological networks at different scale; planning and assessment of the effect of scale in monitoring actions of restoration ecology.

Sul tema della biodiversità : Divulgazione scientifica Ricerca applicata nel campo della botanica ambientale e dell'ecologia del paesaggio

