

## Obbiettivi di progetto

Sviluppo e realizzazione di moduli didattici per il Corso “ Modelli di business costiero resiliente ”

Il/La candidato/a lavorerà sul coordinamento dello sviluppo di moduli didattici per un corso internazionale di formazione professionale e educazione continua per il Centro del Decennio dell’Oceano per la Resilienza Costiera.

I temi affrontati nel percorso formativo riguarderanno:

- Comprendere e analizzare modelli di business costiero resiliente
- Comprendere il clima costiero, i processi e gli impatti sulla salute umana, sugli insediamenti, sulle infrastrutture e sugli ecosistemi
- Sviluppare competenze per la gestione dei rischi costieri e l'adattamento ai cambiamenti climatici.
- Concetti di resilienza, economia circolare e società digitale
- Educare sui nuovi prodotti/servizi esistenti lungo la catena del valore dell'oceano e sul loro utilizzo per le applicazioni costiere

## Attività

Il lavoro consisterà nel co-progettare il percorso formativo, dai contenuti alla realizzazione (piattaforma e-learning e moduli di esercitazione e presenza). Il/La vincitore/vincitrice dovrà fare da tutor per i moduli di insegnamento che saranno decisi assieme al docente specifico. Il/La vincitore/vincitrice dovrà inoltre coinvolgere gli studenti in discussioni settimanali durante il percorso di formazione che si prevede sia in totale di un mese probabilmente due volte all’anno.

Development and implementation of teaching modules for the course "Resilient coastal business models"

The candidate will work on coordinating the development of training modules for an international continuing education and professional training course for the Ocean Decade Center for Coastal Resilience.

Topics covered in the training course will include:

- Understand and analyze resilient coastal business models
- Understand coastal climate, processes and impacts on human health, settlements, infrastructure and ecosystems
- Develop skills for coastal risk management and adaptation to climate change.
- Concepts of resilience, circular economy and digital society
- Educate on existing new products/services along the ocean value chain and their use for coastal applications

## Activities

The work will consist in co-planning the training, from the contents to the implementation (e-learning platform and exercise and presence modules). The winner will have to act as

tutor for the teaching modules that will be decided together with the specific teacher. The winner will also have to engage students in weekly discussions during the training course which is expected to be a total of one month probably twice a year.