

Percorso di Accelerazione

**Modulo transfrontaliero:
INNOVAZIONE NELLE FILIERE
BLU E VERDI:
COME ESSERE ALL'AVANGUARDIA
NEL PROPRIO SETTORE DI
RIFERIMENTO**



Presentazione del modulo

Modulo obbligatorio per tutti (*startup* e aspiranti imprenditori)

Quattro sessioni differenti in funzione delle filiere prioritarie dell'Acceleratore MarittimoTech realizzate da 4 partner e diffuse in diretta il giorno dell'evento oppure in differita attraverso la piattaforma informatica:

- A. **TURISMO SOSTENIBILE** Università degli studi di Genova, DICCA – Dipartimento di Ingegneria Civile, Chimica e Ambientale
- B. **ENERGIE RINNOVABILI** a cura di Camera di Commercio del Var
- C. **BIOTECNOLOGIE** a cura di Camera di Commercio della Maremma e del Tirreno
- D. **NAUTICA** a cura di PROMOCAMERA, Azienda Speciale della Camera di Commercio di Sassari – Nord Sardegna.

Programma

| Data | Orario e Modalità | Settore | Programma Sintetico |
|------------------|---|----------------|---|
| 27 aprile | 10.30-12.30 In diretta streaming su https://global.gotomeeting.com/join/852324085 e in differita una settimana dopo | Nautica | <p>Descrizione della filiera della nautica</p> <p>Presentazione del settore nautico transfrontaliero (informazioni qualitative e quantitative)</p> <p>La nautica da diporto e le attività a monte e a valle: evoluzione e attuali tendenze</p> <p>La portualità</p> <p>I possibili modelli di portualità turistica</p> <ul style="list-style-type: none"> • Il parcheggio di barche • La piazza su mare • Il villaggio della nautica <p>I servizi dei porti turistici</p> <p>Il turismo nautico: l'evoluzione</p> <p>Categorie di diporto: stanziale e di transito</p> <p>I frequentatori attuali e potenziali dei porti turistici: il diportista</p> <p>La spesa media del diportista</p> <p>I luoghi del navigare e lo sviluppo sostenibile</p> <p>Possibili innovazioni tecnologiche nel settore nautico: presentazione di best practice.</p> |

| | | | |
|-----------------------------|--|---------------------------------------|---|
| <p>3 maggio</p> | <p>In differita dal giorno dopo</p> | <p>BIO- TECNOLOGIE</p> | <p>Cosa sono le biotecnologie Lo strumento su cui si fondano le biotecnologie: l'ingegneria genetica Le applicazioni industriali delle biotecnologie, per l'ambiente, per l'industria e per la salute.</p> |
| <p>17 maggio</p> | <p>In differita una settimana dopo</p> | <p>ENERGIE RINNOVABILI</p> | <p>Presentazione dell'ecosistema di sostegno allo sviluppo del business nel settore energetico in PACA e in Corsica. Presentazione del ruolo dei cluster di competitività. Problemi energetici in PACA e in Corsica. Le aree di attività strategica individuate (DAS) nel settore energetico in PACA e in Corsica e nei territori della Liguria / Sardegna / Toscana. L'energia OIR (operazione di interesse regionale) di domani in PACA. Esempi di esperienze di successo nelle diverse DAS e identificazione di partnership e collaborazioni rilevanti potenziali.</p> |
| <p>21 maggio</p> | <p>In differita una settimana dopo</p> | <p>TURISMO SOSTENIBILE</p> | <p>Il turismo: un mercato in forte crescita Quadro normativo e pianificazione in materia di turismo - dal livello internazionale al territorio di cooperazione Turismo sostenibile: opportunità e innovazione nell'area di cooperazione Esempi di startup legate al turismo sostenibile.</p> |