

## Sintesi del progetto

# BLUESLINKS | BLUE ECONOMY NEW SKILLS

### PROGRAMMA DI RIFERIMENTO

Programma Italia Croazia 2021-2027 – I call progetti standard

### OBIETTIVO GENERALE

Promuovere processi di innovazione e specializzazione intelligente nei settori della Blue Economy con azioni rivolte a migliorare l'innovazione nelle imprese, qualificare la forza lavoro e favorire l'incontro tra domanda/offerta tra PMI e persone in cerca di lavoro nella Blue Economy attraverso:

- creazione di una rete "Innovation Hub Network" nei settori della Blue Economy e dei lavori marittimi;
- azioni di indagine e analisi dei fabbisogni delle PMI della Blue Economy,
- scambio di buone pratiche ed esperienze innovative, focus groups;
- servizio di informazione e servizi per il trasferimento di conoscenze rivolto ai settori tradizionali della Blue Economy target del progetto (Acquacoltura, piccola pesca, pescaturismo, nautico e servizi connessi);
- azioni di match-making tra PMI e laureati/start-up (attraverso eventi, hackathons - career days, sportello informativo),
- azioni di disseminazione, comunicazione e study visits rivolte alle giovani generazioni e alle scuole.

### PARTNERS

- LP DELTA 2000 società consortile a responsabilità limitata (IT)
- PP 2 Polo Tecnologico Alto Adriatico
- PP3 Confcooperative Unione Regionale Veneto (IT)
- PP4 FLAG COSTA DEI TRABOCCHI società consortile a responsabilità limitata (IT)
- PP5 UNISALENTO, Università del Salento-Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche ed Ambientali
- PP6 Agenzia di sviluppo Contea Zadar ZADRA NOVA (HR)
- PP7 Associazione per conservazione della natura e dell'ambiente e lo sviluppo sostenibile ARGONAUTA (HR)
- PP8 Università di Dubrovnik (HR)

### DURATA

30 mesi , dal 01.04.2024 al 30.09.2026.

### AZIONI PREVISTE

**WP 1 CREAZIONE DI UNA RETE INNOVATION HUB S3 NEI SETTORI DELLA BLUE ECONOMY E DEI LAVORI LEGATI AL MARE / WP LEADER:** PP2 Polo Alto Adriatico Pordenone

**Obiettivo:** Creare una rete transfrontaliera favorendo l'adozione dei principi chiave della strategie di specializzazione S3 nei settori tradizionali della Blue Economy e dei lavori marittimi.

**Azioni:**

- 1.1 Indagine e analisi sulle PMI e sui lavori marittimi di Blue Settori dell'economia (BE).
- 1.2 Scambio di buone pratiche ed esperienze maturate al fine della redazione di un catalogo dell'innovazione dei servizi di consulenza e supporto per le PMI.
- 1.3 Costituzione e incontri dei local focus groups BLUES
- 1.4 Creazione di una BLUES S3 Innovation Hub Network / rete transfrontaliera BLUES Innovation Hub
- 1.5 Blue Economy per le giovani generazioni: attività di sensibilizzazione e informazioni per le scuole

## **WP 2 CAMBIAMENTI INNOVATIVI E TRASFORMAZIONI NELLE PMI E NEI LAVORI MARITTIMI DELLA BLUE ECONOMY / WP LEADER: PP5 UNISALENTO**

**Obiettivo** : Fornire servizi innovativi e intelligenti alle PMI dei settori tradizionali della Blue Economy e dei lavori marittimi per favorire percorsi di trasformazione

### **Azioni:**

- 2.1 Cluster dei servizi informativi – workshop
- 2.2. I cluster - Workshop - Servizi informativi per PMI e lavoratori del cluster acquacoltura e pesca
- 2.3 II cluster - Workshop - Servizi informativi per PMI e lavoratori del settore acquacoltura e pesca
- 2.4. III Cluster – Workshop - Servizi informativi per PMI e lavoratori per il settore nautico e affini PMI dei servizi.
- 2.5 Creazione di conoscenze e percorsi di Blue Economy coinvolgendo le generazioni più giovani .

## **WP 3 MATCH MAKING TRA PMI E LAUREATI/START-UP / WP LEADER LP DELTA 2000**

**Obiettivo:** Attivare tre meccanismi di match making continuo volti a valorizzare l'occupazione capacità nei settori tradizionali e nel lavoro marittimo di BE a livello transfrontaliero

### **Azioni**

- 3.1 Istituzione di Contact Point – Punti informativi BLUES Innovation Network
- 3.2 Creazione di una piattaforma on line
- 3.3 Definizione della call per le *hackathon competition* - sfide rivolte a PMI e laureati
- 3.4. Organizzazione di BLUES Hackathon per PMI e laureati/start-up.
- 3.5 Organizzazione degli Open Days del BLUES Innovation Hub.
- 3.6 Conferenza finale di progetto

## **BUDGET COMPLESSIVO**

Euro 1.702.334,70

## **Quota FESR**

Euro 1.361.867,75

**Sito web del Progetto** : <https://www.italy-croatia.eu/web/blueslinks>

