



Il progetto BLUE_BOOST mira ad accrescere il potenziale di innovazione dei cluster afferenti ai settori tradizionali ed emergenti della Blue Growth nella regione adriatico-ionica. I partner, provenienti da 7 diverse regioni, si concentreranno sulla cooperazione transnazionale ed intersettoriale nonché sull'innovazione dei cluster marittimi attraverso la condivisione delle conoscenze e un approccio basato sulle comunità.



Data di inizio
01 01 2018



7 Partner



4 Paesi



Budget
1,5 M €



5 Partner
associati



Durata
22 mesi

Partner capofila



Camera di Commercio Croata
Camera della Contea di Zara

Partner di progetto



UNIVERSITÀ
di CAMERINO



THESSALONIKI CHAMBER
OF COMMERCE AND INDUSTRY

Università di Camerino

Camera di Commercio e
dell'Industria di Salonicco



Iniziativa Centro Europea



FONDI SHQIPTAR I ZHVILLIMIT
ALBANIAN DEVELOPMENT FUND

Fondo di Sviluppo Albanese



Parco Scientifico di Patrasso



REGIONE PUGLIA

Regione Puglia



www.interregadriion.eu

Contatti del partner capofila

Camera dell'Economia Croata
Camera della Contea di Zara
Maša Jurin mjurin@hgk.hr

Contatti comunicazione

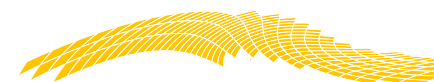
Iniziativa Centro Europea
INCE - Segretariato Esecutivo
euprojects@cei.int

Interreg
ADRION ADRIATIC-IONIAN



European Regional Development Fund - Instrument for Pre-Accession II Fund

BLUE_BOOST



**POTENZIARE L'INNOVAZIONE
NEI SETTORI DI CRESCITA BLU
DELL'AREA ADRIATICO-IONICA**



PARTNER ASSOCIATI

Ministero dell'Economia del Montenegro
Cluster Croato per la Competitività del Settore Marittimo
Agenzia Albanese per lo Sviluppo degli Investimenti
OGS - Istituto Nazionale di Oceanografia
e Geofisica sperimentale (Italia)
Agenzia per lo Sviluppo di Salonicco (Grecia)

A PROPOSITO DI BLUE_BOOST

I cluster marittimi nelle regioni del programma ADRION sono caratterizzati da un'ampia gamma di attività ma con una mancanza evidente di interazioni tra gli attori delle proprie quattro eliche (governance, imprese, ricerca ed utenti finali) e una scarsa attitudine alla collaborazione tra cluster, soprattutto a livello transettoriale.

BLUE_BOOST mira a sbloccare ed accrescere il potenziale, sia in termini di conoscenza e trasferimento tecnologico che di cooperazione transnazionale ed intersettoriale, degli attori chiave dell'innovazione all'interno dei settori della Blue Growth rafforzandone le relazioni ed interazioni all'interno e tra i relativi cluster, secondo un approccio "open source", di condivisione della conoscenza e basato sulla comunità.

La cooperazione con "nuovi agenti per l'innovazione" quali, ad esempio, fab-labs, spazi di coworking, makerspaces, innovation hubs, living labs, tech-shops, ecc., è l'elemento chiave per colmare il divario tra le quattro eliche dei cluster marittimi coinvolti. L'obiettivo è quello di esplorare possibili contaminazioni tra i settori, nuove idee e competenze, nuove alleanze e reti tra individui, comunità, imprese, organizzazioni e istituzioni dell'economia del mare.

OBIETTIVI

- ✓ migliorare i processi di innovazione all'interno dei settori della Blue Growth della macro-regione adriatico- ionica;
- ✓ stimolare e guidare le capacità di innovazione delle micro, piccole e medie imprese (MPMI) e startup dei settori tradizionali (pesca, cantieristica navale) e dei settori emergenti (tecnologie blu, acquacoltura, cantieristica verde, robotica, nuovi materiali) della Blue Growth;
- ✓ fornire accompagnamento all'innovazione (innovation coaching) alle MPMI e startup dei settori della Blue Growth;
- ✓ offrire fino a €350.000 in finanziamenti ad imprese selezionate per attuare progetti di innovazione;
- ✓ promuovere le competenze degli esperti della Blue Growth e dei "nuovi agenti per l'innovazione" in un contesto transnazionale;
- ✓ promuovere una Strategia di Rete transnazionale per l'innovazione, assieme ad un Piano d'azione comune, per supportare la cooperazione transnazionale tra i soggetti coinvolti nella Blue Growth.



ATTIVITÀ



LABORATORI BLU, WORKSHOP, HACKATHON

BLUE_BOOST organizzerà laboratori blu (Blue Labs), workshop ed hackathon, intesi come strumenti innovativi e interattivi di formazione, in cui le imprese svilupperanno i propri progetti di innovazione sotto la spinta creativa e la guida di esperti di Blue Growth e/o di "nuova innovazione";



VOUCHER PER L'INNOVAZIONE

BLUE_BOOST finanzia con un massimo di €350.000 almeno 35 progetti di piccola scala grazie ad uno schema di voucher per l'innovazione dedicato, il cui scopo è supportare la realizzazione di progetti per l'innovazione da parte delle imprese;



DATABASE DI FORNITORI DI CONOSCENZA

Il progetto elaborerà un database transnazionale di fornitori di conoscenza (Knowledge Providers), tra cui esperti di Blue Growth e "nuovi agenti per l'innovazione", con lo scopo di promuovere competenze e servizi di accompagnamento all'innovazione (innovation coaching) in un contesto transnazionale;



CAPITALIZZAZIONE A LUNGO TERMINE

BLUE_BOOST sosterrà una Strategia di Rete transnazionale per l'innovazione e un Piano di azione comune per i cluster marittimi delle 7 regioni adriatico-ioniche coinvolte, e non solo, con lo scopo di capitalizzare, in un'ottica di lungo termine, i risultati del progetto.