

BLUE_BOOST



BOOSTing the innovation potential of the triple helix of Adriatic-Ionian traditional and emerging BLUE growth sectors clusters through an open source/knowledge sharing and community based approach

BLUE LABS

Tavola rotonda dedicata all'Economia del Mare

Lungomare Scipioni, 6 63074 - San Benedetto del Tronto
Venerdì 19 Ottobre 2018

Nell'ambito del progetto BLUE_BOOST, le organizzazioni attive nei settori tradizionali ed emergenti dell'Economia del Mare nella regione Marche sono invitate a partecipare ai Blue Labs, due tavole rotonde organizzate dall'Università di Camerino con lo scopo di esplorarne le esigenze di innovazione e il potenziale di crescita:

- Ore 15.00 - Tavola rotonda dedicata alle filiere dell'Acquacoltura e della Pesca (compresa la trasformazione e commercializzazione del prodotto ittico)
- Ore 17.00 - Tavola rotonda dedicata ai settori del Turismo Costiero



UNIVERSITÀ
DI CAMERINO

Moderatori:

Prof.ssa Alessandra Roncarati - Docente di Zoocolture e Tecniche e Gestione degli Allevamenti Zootecnici presso l'Università degli Studi di Camerino

Dott. Alberto Felici - Direttore del Master in Management Aree e Risorse Acquatiche Costiere presso l'Università degli Studi di Camerino

Dott.ssa Elena Vittadini - Docente in Scienze e Tecnologie Alimentari presso l'Università degli Studi di Camerino

Arch. Paolo Isabettini - Esperto in prototipazione rapida, innovazione dei processi produttivi ed innovazione per le imprese.

IL PROGETTO BLUE_BOOST

Con il **19 Ottobre** partono le iniziative regionali del progetto internazionale BLUE_BOOST mirate a supportare il potenziale di crescita delle organizzazioni attive nei settori tradizionali o innovativi del mare tramite l'incontro tra la domanda di innovazione e fornitori di soluzioni, fino alla erogazione di voucher per l'innovazione.

Le iniziative si apriranno con dei **laboratori tematici (Blue_Labs)**, della durata di 2 ore, per i soggetti interessati ad esprimere fabbisogni di innovazione e a trovare partner con cui svilupparli in una dimensione internazionale: il team di esperti in processi di innovazione ed economia del mare messi a disposizione dall'Università di Camerino lavoreranno con i partecipanti per capire quali sono i loro bisogni in termini di trasferimento di conoscenze e tecnologie necessari per migliorarne la competitività, rafforzare le filiere produttive locali, renderne più efficaci ed efficienti i processi produttivi, affrontare nuovi mercati, diversificare il prodotto ed i servizi offerti, migliorare la qualità del lavoro.

Si prosegue, il **23 e il 30 Novembre**, con una serie di **workshop** dove un team di esperti si dedicherà all'approfondimento dei bisogni e delle tematiche emerse definendo l'impatto potenziale derivante dall'applicazione delle tecnologie e delle soluzioni innovative identificate sia sul modello aziendale delle organizzazioni partecipanti (es. riduzione dei costi di produzione, diversificazione del prodotto, ottimizzazione della catena locale del valore aggiunto, ecc.) che sulla loro capacità di ampliare i mercati di sbocco o migliorare il proprio posizionamento su quelli di riferimento.

L'Università di Camerino elaborerà i bisogni espressi dalle realtà regionali coinvolte in una serie di richieste specifiche da sottoporre ad un gruppo internazionale di centri di ricerca, innovazione e consulenza tecnica appositamente raccolto in un database ad accesso pubblico: a **Marzo 2019**, UniCam organizzerà una **"48 ore di innovazione"** dove le organizzazioni delle Marche avranno l'opportunità di lavorare con tali partner internazionali provenienti da Grecia, Albania, Croazia e dalle regioni italiane Friuli Venezia Giulia e Puglia per lo sviluppo di un progetto di innovazione da candidare ad un **bando transnazionale per l'erogazione di voucher a fondo perduto del valore complessivo di 45.000,00 €**. Le 5 organizzazioni marchigiane che verranno premiate con tale voucher avranno la possibilità di utilizzarlo per realizzare il proprio progetto grazie al supporto tecnico del centro di ricerca ed innovazione selezionato. Tra gli elementi per la formazione del punteggio per la graduatoria, oltre al contenuto di innovazione da sviluppare con il supporto del contributo, sarà valutata anche la partecipazione del candidato agli incontri svolti da Ottobre 2018.

INVITO A PARTECIPARE

Pertanto, nel quadro del progetto di cooperazione internazionale BLUE_BOOST, le **organizzazioni dei settori Pesca, Acquacoltura e Turismo Costiero**, identificati da UniCam come settori chiave dell'ecosistema regionale dedicato all'Economia del Mare, sono invitate al ciclo di incontri che si apriranno con le **tavole rotonde (BLUE LABS) di Venerdì 19 Ottobre 2018 presso la sede dell'Università di Camerino - Lungomare Scipioni, 6 63074 - San Benedetto del Tronto** - i cui obiettivi sono:

- Identificare bisogni e problemi comuni attraverso l'interazione tra gli attori economici della regione Marche, interlocutori istituzionali, innovatori ed enti scientifici. I "bisogni" identificati nel primo laboratorio saranno poi approfonditi in una serie successiva di workshop previsti a Novembre, con lo scopo di confrontare possibili soluzioni innovative e ricadute prevedibili.
- Presentare le opportunità per le organizzazioni della regione Marche offerte dal progetto BLUE_BOOST, con la partecipazione a visite di studio (regione Friuli Venezia Giulia, contea di Zara, regione di Patrasso, regione di Salonicco e area costiera dell'Albania), un evento B2B per stimolare la cooperazione transnazionale e la possibilità di accesso a un bando per l'erogazione di "innovation voucher" per finanziare l'acquisizione di supporto specialistico per l'innovazione.

Per le iscrizioni all'evento – registrarsi al link [Blue Labs](#)

Per maggiori informazioni – dott. Massimiliano Pinat - massimiliano.pinat@unicam.it