

INVITO UFFICIALE

L'Università degli Studi di Udine
è lieta di invitarLa alla Tavola Rotonda Inaugurale del progetto iBLUE

«Scenari di innovazione nel settore della nautica da diporto»

Udine - Mercoledì 29 Marzo 2017

Palazzo Garzolini di Toppo Wassermann - Aula T4, Via Gemona 92

Il progetto iBLUE intende contribuire al rilancio del settore della nautica da diporto, utilizzando una nuova metodologia per l'innovazione dei modelli di business facendo leva su tre livelli di sostenibilità (economica, ambientale e sociale).

Progetto cofinanziato dal Fondo Europeo per lo Sviluppo Regionale.



STEPRI **KEDGE**
BUSINESS SCHOOL

Cámara
Sevilla



DHOMA E TREGTISE DHE INDUSTRIE DURRES
DURRES CHAMBER OF COMMERCE AND INDUSTRY

Progetto iBLUE - Tavola Rotonda “Scenari di innovazione nel settore della nautica da diporto”

Udine, Mercoledì 29 Marzo 2017

Palazzo Garzolini di Toppo Wassermann – Aula T4, Via Gemona 92

Il progetto iBLUE

Migliorare la competitività del settore della nautica da diporto nell'area mediterranea assicurando sostenibilità ambientale, economica e sociale. È l'obiettivo del progetto europeo di ricerca **iBLUE**, coordinato dall'Università di Udine e cofinanziato dall'Unione Europea nell'ambito del Programma INTERREG MED, con un consorzio di 10 partner europei – tra cui agenzie di sviluppo, piccole e medie imprese, istituzioni pubbliche e università – provenienti da Albania, Cipro, Croazia, Francia, Grecia, Italia, Portogallo, Slovenia, Spagna. **iBLUE** vedrà impegnati per 3 anni, per quanto riguarda l'Ateneo friulano, il Dipartimento Politecnico di Ingegneria e Architettura e il Dipartimento di Scienze Economiche e Statistiche. Il progetto lavorerà sull'innovazione sostenibile – dal punto di vista economico, sociale e ambientale – dei modelli di business delle imprese del settore, **attuando** insieme ad esse **soluzioni** per aumentare il **vantaggio competitivo**.

I benefici per le imprese locali

Le imprese locali interessate **beneficeranno** del progetto in due sensi. Il progetto finanzia sia un'attività di **analisi**, ottenendo una fotografia dello stato attuale del loro modello di business, sia la preparazione di un **report** che metterà in luce **i primi passi concretamente applicabili** per favorire l'innovazione secondo i principi di economicità, sostenibilità e inclusività.

Inoltre, verrà creato un **network transnazionale** tra i soggetti protagonisti del settore, con l'evidenza di buone pratiche.

Perché partecipare all'evento

La tavola rotonda rappresenta la prima iniziativa per coinvolgere fin da subito tutti gli attori chiave della filiera.

Le imprese partecipanti all'evento potranno pertanto auto-candidarsi per partecipare alle attività di sviluppo competitivo del progetto e per rappresentare casi pilota.

Iscrizione all'evento

Entro mercoledì 22 marzo 2017, rispondendo all'indirizzo mail labqest@uniud.it, indicando:

Nome e Cognome
Indirizzo mail
Ente di appartenenza
Recapito telefonico

Agenda

13.15 – 14.00

Welcome coffee and Registration

14.00 – 14.30

iBLUE Project Objectives: Presentazione degli obiettivi specifici per l'innovazione

14.30 – 15.00

Special Speech: Il ruolo dell'innovazione nei modelli di business
Prof. A. F. De Toni, Professore ordinario di Organizzazione della Produzione e Gestione dei Sistemi Complessi

Ing. M. De Bona, Professore a contratto presso Università di Udine e senior partner di Novalia Srl

15.00 – 17.00

Tavola rotonda interattiva su:

- Il ruolo dei policy makers e delle associazioni di categoria per la competitività nel settore marittimo e nella nautica da diporto
- Scenari di innovazione per le imprese locali del settore marittimo e della nautica da diporto

Interrerranno:

Sergio Bolzonello, Regione FVG – Vicepresidente e Assessore alle Attività Produttive, Turismo e Cooperazione

Lydia Alessio - Verni, Regione FVG – Direttrice Attività Produttive

Graziano Tilatti, Confartigianato FVG – Presidente

Mauro Della Negra, Confartigianato Udine – Capo Categoria Provinciale Nautica

Lucia Cristina Piu, Confapi FVG – Direttrice

Michela Ceccotti, Confindustria FVG

Carlo Moser, FRIULIA – Direttore Generale

Lucio Sabbadini, mare^{TC} FVG Maritime Technology Cluster – Amministratore Delegato

Paolo Marchese, ARIES Camera di Commercio Venezia Giulia – Responsabile Area Internazionalizzazione e Politiche Comunitarie

Moderatori: Prof. A. F. De Toni, Ing. M. De Bona

Con la partecipazione attiva di:

FVGMarinas - Rete delle Marine del FVG

Municipalità

Imprese e Operatori della filiera della nautica da diporto

I lavori si svolgeranno mediante dialogo aperto tra gli attori presenti

Al termine della Tavola rotonda seguirà un momento conviviale