

*Promoting innovative cLusters and nEtworks for mArine renewable energy  
synerGies in Mediterranean cOasts and iSlands (PELAGOS)*

## ITALIAN HUB DEMONSTRATION EVENT

# Blue Energy Trend tecnologici e opportunità di mercato per le imprese italiane

ENEA  
Lungotevere Thaon di Revel, 76  
00196 ROMA Italia

*29 settembre 2017 - Roma*

ENEA, Agenzia Nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile, in cooperazione con Unioncamere del Veneto, ospita una giornata di confronto tra enti di ricerca, imprese, autorità pubbliche, organizzazioni di interesse economico, ONG, agenzie per l'energia, agenzie di consulenza e associazioni operanti nel settore dell'energia blu, per analizzarne i trend tecnologici e le opportunità di mercato.

La giornata, organizzata nell'ambito del progetto europeo PELAGOS all'interno del programma di cooperazione MED 2014-2020, è anche l'occasione per presentare il nascente PELAGOS Blue Energy Cluster per il bacino Mediterraneo.

Il Cluster Mediterraneo è un'associazione transnazionale degli stakeholder del settore, organizzati in HUB nazionali, che ha l'obiettivo di mettere a sistema le iniziative già esistenti e di offrire servizi di supporto ai suoi membri, promuovendo l'innovazione, la crescita di mercato e l'accettazione sociale dello sfruttamento energetico di fonti marine.

## DRAFT AGENDA

9:30-10:00	<b>Registrazione dei partecipanti</b>
10:00-10:15	<b>Indirizzo di saluto</b> <i>Enea - Unioncamere Nazionale</i>
10:15-10:30	<b>Presentazione del Progetto e dell'HUB PELAGOS</b> <i>Unioncamere &amp; ENEA - Flavia di Noto, Gianmaria Sannino</i>
10:30-10:50	<b>Stato dell'arte delle tecnologie italiane: 'Offshore Wind'</b> <i>CNR-INSEAN - Claudio LUGNI</i>
10:50-11:15	<b>Stato dell'arte delle tecnologie italiane: 'Ocean Energy'</b> <i>ENEA - Gianmaria Sannino</i>
11:15-11:45	<b>Coffee break</b>
11:45-12:05	<b>Il sistema portuale italiano: opportunità per la produzione di energia BLU</b> <i>Autorità di Sistema Portuale del Mar Tirreno centrale - Francesco Messineo</i>
12:05-12:30	<b>L'esperienza del cluster del mare in Francia: una best practice europea</b> <i>Pole de Mer francese - Stephane Claisse</i>
12:30-12:45	<b>Il Programma EU InterregMed per la Blue Growth</b> <i>Progetto Innobluegrowth - Annibale Cutrona</i>
	<b>Pausa pranzo - Networking Light Lunch</b>
14:00-15:15	<b>Pitching Event: imprese italiane innovative</b> <i>tra cui: WAVENERGY, WAVE for ENERGY, SEAPOWER, UmbraGroup, GENERMA, 40SouthEnergy, Elements Works srl, Didymos</i>
15:15-15:30	<b>Le tendenze di mercato dell'energia dal vento</b> <i>ANEV - Segretario generale - Davide Astiaso Garcia</i>
15:30-15:45	<b>Procedure autorizzative nell'ambito della valutazione di impatto ambientale</b> <i>Terra srl - Marco Stevanin; Airis srl - Salvatore Giordano</i>
15:45-16:00	<b>Finanziamenti europei sulle rinnovabili marine</b> <i>EU Horizon 2020 - National Contact Point Secure, clean and efficient - Chiara Pocaterra</i>
16:00-16:15	<b>Il sistema di incentivazione italiano delle rinnovabili marine</b> <i>Gestore dei Servizi Energetici - GSE S.p.A. - Luca Benedetti</i>
16:15-17:00	<b>Opportunità di finanziamento per le imprese</b> <i>UNICREDIT /Officinae Verdi SpA -</i>
	<b>Assistenza d'impresa con apporto di capitale privato</b> <i>Angel Partner Group/Italian Business Angel Network</i>
17:00-17:30	<b>Discussione e Chiusura lavori</b>