

*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.

Programma

9:30-10:00	Registrazione dei partecipanti
10:00-10:15	Indirizzo di saluto ENEA - Roberto MORABITO (Direttore Dipartimento SSPT) Unioncamere Nazionale - Massimo GUASCONI (Presidente Dintec)
10:15-10:30	Presentazione del Progetto e dell'HUB PELAGOS Unioncamere Veneto - Flavia DI NOTO ENEA - Gianmaria SANNINO
10:30-10:45	Stato dell'arte delle tecnologie italiane: 'Offshore Wind' CNR-INSEAN - Claudio LUGNI (Rappresentante italiano nel TWG 'Off-shore wind' dello Strategic Energy Technology Plan dell'Unione Europea)
10:45-11:00	Stato dell'arte delle tecnologie italiane: 'Ocean Energy' ENEA - Gianmaria SANNINO (Rappresentante italiano nel TWG 'Ocean energy' dello Strategic Energy Technology Plan dell'Unione Europea)
11:00-11:20	Coffee break and networking
11:20-11:35	Il Programma EU InterregMed per la Blue Growth Progetto Innobluegrowth - Annibale CUTRONA (Direttore CONISMA)
11:35-11:50	Il sistema portuale italiano: opportunità per la produzione di energia BLU Autorità di Sistema Portuale del Mar Tirreno centrale - Francesco MESSINEO (Segretario Generale dell'AdSP)
11:50-12:05	Le tendenze di mercato dell'energia dal vento ANEV - Davide ASTIASO GARCIA (Segretario generale)
12:05-12:20	Procedure autorizzative nell'ambito della valutazione di impatto ambientale Terra srl - Marco STEVANIN (Amministratore unico) Airis srl - Salvatore GIORDANO (Amministratore delegato)
12:20-12:35	Aree marine protette ed energia rinnovabile dal mare: possibili integrazioni Azienda Speciale Parco di Porto Conte - Mariano MARIANI (Direttore)
12:35-13:45	Pausa pranzo - Networking Light Lunch
13:45-15:00	Pitching Event: imprese italiane innovative tra cui: WAVENERGY, WAVE for ENERGY, SEAPOWER, UmbraGroup, GENERMA, 40SouthEnergy, Elements Works srl, Didymos, Forza 7 srl
15:00-15:15	Finanziamenti europei per le rinnovabili marine EU Horizon 2020, Secure, clean and efficient energy - Chiara POCATERRA (National Contact Point)
15:15-15:30	Il sistema di incentivazione italiano delle rinnovabili marine Gestore dei Servizi Energetici - GSE S.p.A. - Luca BENEDETTI (Responsabile Monitoraggio, Studi e Statistiche)
15:30-15:45	Opportunità di finanziamento per le imprese UNICREDIT /Officinae Verdi SpA - Francesco EMMOLO (Responsabile dell'unità Business Development)
15:45-16:00	Strumenti per finanziare le start-up: Il network italiano dei Business Angels LAZIO INNOVA -Pier Francesco GERACI (Startupper, Top Manager e Consulente)
16:00-17:00	Discussione e Chiusura lavori