

COMUNICATO STAMPA

ENERGIA, AERO: “IN SICILIA LE RINNOVABILI DAL MARE SARANNO L'OCCASIONE DI RILANCIO DEL SUD”.

FULVIO MAMONE CAPRIA: “È LA SFIDA INDUSTRIALE E TECNOLOGICA”

“Il settore delle rinnovabili dal mare rappresenta l'opportunità che serve oggi al nostro Paese per potersi imporre nel Mediterraneo come leader per la crescita di questo comparto. L'eolico ed il solare offshore andranno, da un lato, a contribuire in maniera determinante al raggiungimento degli obiettivi europei di decarbonizzazione e, dall'altro, a stimolare l'avvio di nuovi cantieri per l'adeguamento dei porti affinché siano pronti per la costruzione e l'assemblaggio delle strutture galleggianti degli aerogeneratori. Si rafforzerà la filiera industriale e tecnologica delle rinnovabili offshore, in particolare nel Mezzogiorno, e tutto questo concorrerà alla creazione di una forte rinascita occupazionale per profili di diverso valore professionale. Si potrà, così, avviare una concreta crescita industriale sostenibile e una riconversione di asset strategici in forte crisi, che forniranno una spinta e un forte segnale economico positivo nel lungo periodo, con un ruolo importante assegnato alla Regione Sicilia”: è quanto ha dichiarato oggi, a Taormina, Fulvio Mamone Capria, Presidente dell'Associazione delle Energie Rinnovabili Offshore, intervenuto alla prima delle tre giornate previste dell'evento “ThinkinGreen: il salotto dell'economia sostenibile”, promosso dalla Regione Siciliana.

Un ciclo di dibattiti che ha fatto confluire, nel cuore del Mediterraneo, i più importanti attori del processo di transizione ecologica e sostenibile che sta coinvolgendo il nostro Paese.

“Aero, che raggruppa diverse società leader nel settore delle rinnovabili dal mare, attraverso i suoi soci esprime una capacità di progetti attualmente in sviluppo che ammonta ad un potenziale di oltre 40 GW. Siamo pronti a sostenere la crescita di queste tecnologie, con l'obiettivo di raggiungere un obiettivo di energia prodotta al 2030 che superi le ambizioni del PNIEC, anche grazie agli incentivi del FER2, e proseguendo al 2050 avendo ben chiaro il target “net zero”. Questi numeri sono necessari per permettere all'Italia di allinearsi con la strategia europea di sviluppo delle energie rinnovabili”, prosegue Mamone Capria.

“C'è una grande capacità industriale nazionale e una filiera produttiva pronta a reagire in maniera determinante rispetto alle nuove esigenze del settore che possono determinare un posizionamento privilegiato del nostro Paese affinché possa guidare la produzione e la logistica al servizio delle fondazioni galleggianti delle turbine in tutto il Mediterraneo. Dalla Sicilia e da tutto il Sud può nascere il “Cantiere Italia delle rinnovabili marine” che alimenterà quel mercato nazionale pronto a dar vita a nuova e stabile occupazione, rilanciando la produzione industriale interna, svolgendo un ruolo di servizio per tutte le categorie di servizi legati alla risorsa mare, coinvolgendo i pescatori e proteggendo i nostri habitat marini. Siamo certi che la rotta sia segnata e con l'apporto di tutto il sistema pubblico e privato offiremo un grande contributo per il rilancio del Mezzogiorno”, conclude Mamone Capria.

Roma, 19 luglio 2024

CONTENUTI MULTIMEDIALI: https://drive.google.com/drive/folders/18GxyfBth1DqRnxz0ivzwHb75_nrPNij0?usp=share_link

PER CONTATTI: Ufficio Stampa – ufficiostampa@assoaero.org – Tel. 339 114 6600

Ufficio di Segreteria Caterina Bagli – segreteria@assoaero.org – Tel. 334 545 2921

<https://assoaero.org>

<https://www.linkedin.com/company/assoaero/>