

## COMUNICATO STAMPA

### ENERGIA, AERO: “CONDIVISIONE DELLE *BEST PRACTICES* PER L’EOLICO OFFSHORE PER ACCELERARNE LO SVILUPPO”

#### IL PRESIDENTE MAMONE CAPRIA A BARI, AL SEMINARIO “*EOLICO OFFSHORE: OPPORTUNITÀ E CRITICITÀ*”.

“Vi è la necessità di una maggiore percezione delle potenzialità energetiche e ambientali che può offrire al Paese il settore dell’eolico offshore, attraverso una costante collaborazione con il mondo delle professioni e della ricerca; solo in questo modo potremo costruire un futuro più sostenibile per tutti. Dobbiamo incoraggiare la politica in tutte le sue espressioni, le amministrazioni locali, gli stakeholders e tutti gli attori potenzialmente coinvolti nel settore delle rinnovabili offshore a lavorare insieme, per aumentare la conoscenza, la consapevolezza, gli investimenti e creare sinergie che accelerino lo sviluppo di queste tecnologie, anche attraverso la condivisione delle *best practices*” - ha dichiarato il presidente dell’Associazione delle Energie Rinnovabili Offshore, Fulvio Mamone Capria, dopo aver partecipato all’evento formativo “Eolico offshore. Opportunità e criticità”, organizzato in collaborazione tra Arpa Puglia e l’Ordine degli Ingegneri della provincia di Bari (Oiba) e tenutosi presso l’Aula Magna del Dipartimento ambientale di Arpa Puglia di Bari.

Nella tavola rotonda sono stati coinvolti diversi esperti settore, oltre che importanti figure istituzionali quali il direttore generale di Arpa Puglia, Vito Bruno, il presidente dell’Istituto superiore per la Protezione e la ricerca ambientale (Ispra) e del Sistema nazionale per la protezione dell’Ambiente (Snpa), Stefano Laporta, Ferdinando Boero, presidente Stazione zoologica Anton Dohrn, e il presidente dell’Ordine degli Ingegneri della provincia di Bari, Umberto Fratino.

“Barriere e criticità devono ancora essere affrontate per sbloccare definitivamente il potenziale dell’eolico offshore e per far ciò occorre prendere coscienza delle enormi opportunità socio-economiche e ambientali che ne potrebbero derivare. In un momento storico come quello che stiamo vivendo, dove la lotta al cambiamento climatico ed ai combustibili fossili è ormai inderogabile, dobbiamo rafforzare le collaborazioni nel settore sia pubblico che privato per raggiungere una solida indipendenza energetica, anche attraverso l’incentivazione degli impianti eolici offshore. L’emanazione a breve del decreto FER2, come già annunciato dal Ministro dell’ambiente e della sicurezza energetica, potrà dare un forte sostegno a questo progetto. Aero rappresenta, quindi, un valido canale per attuare questa cooperazione e speriamo che sempre più realtà possano contribuire a costruire con noi il futuro della transizione energetica” – conclude Mamone Capria.

Roma, 12 aprile 2024

---

CONTENUTI MULTIMEDIALI: [https://drive.google.com/drive/folders/18GxyfBth1DqRnxz0ivzwHb75\\_nrPNlj0?usp=share\\_link](https://drive.google.com/drive/folders/18GxyfBth1DqRnxz0ivzwHb75_nrPNlj0?usp=share_link)  
PER CONTATTI: Ufficio Stampa Stefania Divertito – [ufficiostampa@assoaero.org](mailto:ufficiostampa@assoaero.org) – Tel. 339 114 6600  
Ufficio di Segreteria Caterina Bagli – [segreteria@assoaero.org](mailto:segreteria@assoaero.org) – Tel. 334 545 2921  
<https://assoaero.org>  
<https://www.linkedin.com/company/assoaero/>