

COMUNICATO STAMPA

ENERGIA: AL MASE INCONTRO ORGANIZZATO DA AERO CON IL GSE E TIM PICK, CONSULENTE DEL GOVERNO INGLESE PER L'EOLICO OFFSHORE MAMONE CAPRIA: "DAL REGNO UNITO UN IMPORTANTE CONTRIBUTO DI CONOSCENZA ED ESPERIENZA"

“La pubblicazione sul sito del Ministero dell’Ambiente e della Sicurezza Energetica del decreto FER2 rappresenta per l’Italia un passaggio fondamentale per la transizione energetica e per il raggiungimento degli obiettivi di decarbonizzazione indicati dall’Unione Europea. In questa fase di programmazione delle norme regolamentari per l’applicazione del decreto da parte di Mase e Gse, come Associazione abbiamo voluto offrire un contributo istituzionale di livello internazionale e di conoscenza del fenomeno della regolazione delle aste che avviene in altri Paesi. Per questo motivo abbiamo favorito un incontro nella sede del MASE con il consulente del Governo britannico ed esperto di eolico offshore, Tim Pick, e con i rappresentanti tecnici del Ministero e del GSE”, è quanto ha dichiarato Fulvio Mamone Capria, Presidente dell’Associazione delle Energie Rinnovabili Offshore, a seguito della riunione appena conclusasi.

Il Presidente del UK’s Offshore Wind Growth Partnership ha condiviso le sue esperienze e le sue conoscenze del settore, al fine di contribuire all’evoluzione del quadro normativo nazionale in materia di energia offshore, nonché suggerire eventuali elementi di interesse, sulla base di esperienze consolidate a livello internazionale, in questa delicata fase di preparazione delle modalità di partecipazione delle aste e dei relativi incentivi del decreto FER2. L’incontro è avvenuto alla presenza del Direttore Generale della Direzione Mercati e Infrastrutture Energetiche del Ministero dell’Ambiente e della Sicurezza Energetica, Dr. Alessandro Noce, degli ingegneri Laura Bastone e Luca Venterino del Mase e di alcuni dirigenti del Gse.

“È compito della nostra Associazione fornire al Paese e al nostro Governo quel contributo di esperienza e competenza già maturato nel Regno Unito per proseguire il cammino dello sviluppo dell’eolico offshore nazionale senza incorrere in eventuali errori o sottovalutazioni. Lavoriamo costantemente per cercare di offrire a tutti gli Enti coinvolti nello scenario di sviluppo delle rinnovabili dal mare quegli strumenti conoscitivi e di pianificazione che ne possano accelerare l’avanzamento. L’industria delle energie rinnovabili offshore potrà alimentare, così, il nostro mercato nazionale, dando vita a una nuova e stabile occupazione, rilanciando la produzione industriale interna, svolgendo un ruolo di volano per tutte le categorie di servizi legati alla risorsa mare, coinvolgendo i pescatori e proteggendo i nostri habitat marini. La condivisione dell’esperienza di Paesi molto più avanzati in questo settore è e sarà sempre per noi fondamentale e di prezioso supporto in questo sfidante programma di sviluppo energetico nazionale”, ha concluso Mamone Capria.

Roma, 6 settembre 2024

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