

**ROSETTI MARINO ACQUISISCE UN IMPORTANTE CONTRATTO
PER LA REALIZZAZIONE DI UNA PIATTAFORMA INNOVATIVA PER LA PRODUZIONE E
LO STOCCAGGIO DI IDROGENO VERDE DESTINATA NEL MARE DEL NORD**

Ravenna, 11 luglio 2023. Il costruttore olandese di parchi eolici offshore CrossWind, una joint venture tra Shell (80%) ed Eneco (20%), ha assegnato alla Rosetti Marino SpA un nuovo contratto Engineering, Procurement, Construction, Installation and Commissioning (EPCIC). Il contratto prevede la realizzazione di un impianto per la produzione e lo stoccaggio di idrogeno verde - denominato "Baseload Power Hub" - situato all'interno del parco eolico offshore Hollandse Kust Noord di CrossWind, a 18,5 chilometri dalla costa olandese.

L'impianto pilota innovativo su scala MegaWatt, completamente integrato in un parco eolico offshore, è una novità mondiale. Converte l'energia eolica in eccesso in idrogeno verde attraverso un elettrolizzatore e lo immagazzina come idrogeno verde che potrà essere nuovamente convertito in elettricità quando necessario, attraverso delle Fuel Cell. L'impianto comprende anche batterie per l'accumulo di energia a breve termine. Il Baseload Power Hub mira a ridurre il problema del carattere intermittente della produzione di energia eolica, poiché il vento non soffia di continuo, accumulando l'energia e rilasciandola quando la richiesta supera la produzione del parco eolico.

Lo scopo del lavoro del contratto assegnato alla Rosetti Marino SpA comprende l'ingegneria di dettaglio del Baseload Power Hub, l'approvvigionamento dei materiali e attrezzature, i lavori di costruzione, il trasporto e l'installazione in mare, il commissioning e l'avviamento della piattaforma (EPCIC).

Oscar Guerra, Amministratore Delegato dell'azienda ravennate, ha dichiarato: *"Siamo orgogliosi che un committente importante come CrossWind abbia scelto Rosetti Marino per la realizzazione di questo straordinario Progetto. Si tratta della prima piattaforma al mondo di questo tipo e la prima che produrrà idrogeno verde offshore per lo stoccaggio di energia rinnovabile. Rosetti Marino auspica che soluzioni come questa possano avere un grande seguito e mette a segno un altro importante passo verso la diversificazione in favore delle energie rinnovabili e nell'economia circolare"*.

Maria Kalogera, Innovations Manager di CrossWind, ha dichiarato: *"Assicurarsi il contratto EPCI tra Rosetti Marino SpA e CrossWind per il Baseload Power Hub è un grande traguardo per entrambe le aziende. Nell'affrontare la sfida dell'intermittenza associata alla generazione di energia rinnovabile, stiamo rivoluzionando il modo in cui le fonti di energia rinnovabile possono contribuire a un futuro energetico più pulito e affidabile. La realizzazione del Baseload Power Hub insieme a Rosetti Marino SpA non solo metterà in mostra l'impegno di CrossWind verso l'innovazione, ma dimostrerà anche la nostra dedizione a favorire soluzioni energetiche migliori. Siamo entusiasti di essere all'avanguardia nell'integrazione di sistemi di produzione di elettricità, stoccaggio e conversione dell'idrogeno in mare aperto e non vediamo l'ora di testimoniare l'impatto positivo che avrà sul nostro panorama energetico e l'accelerazione della transizione energetica"*.

Le attività inizieranno immediatamente e si prevede che saranno completate entro la fine del 2025.

Per ulteriori informazioni:

Emittente

Rosetti Marino S.p.A.

Alfonso Levote

Via Trieste n. 230 - Ravenna

Tel. +39 0544 878.205

investor.relations@rosetti.it

Euronext Growth Advisor

Banca Finnat Euramerica S.p.A.

Angelo De Marco

Piazza del Gesù n.49-00186 Roma

Tel:+39 06 69933215

a.demarco@finnat.it

Rosetti Marino S.p.A.

Sede Legale (Head Office) Via Trieste, 230 - 48122 Ravenna - Italy

Tel. +39 0544 878 111 – Fax +39 0544 878 188

e-mail: rosetti@rosetti.it - web site: www.rosetti.it

Cap.Soc. € 4.000.000,00 i.v. - REA Ra 1530 - Reg. Impr. di Ravenna/CF./P.IVA 00082100397