

Shipping Italy

Il quotidiano online del trasporto marittimo

Riparte l'offshore in Adriatico: Saipem svilupperà un nuovo parco eolico al largo di Ravenna

Nicola Capuzzo · Tuesday, August 25th, 2020

Saipem parteciperà allo sviluppo di un parco eolico nel Mare Adriatico davanti alle coste di Ravenna. Lo ha annunciato il contractor italiano confermando così la sua presenza sempre più attiva nell'ambito delle iniziative legate allo sviluppo dell'eolico offshore e attesto la sua presenza nel settore anche in Italia.

A tal fine ha recentemente firmato un Memorandum of Understanding con Agnes, società per lo sviluppo delle energie rinnovabili nel mare Adriatico che si occupa di eolico offshore e nearshore, solare galleggiante in mare, sistemi di stoccaggio dell'energia, produzione di idrogeno da fonti rinnovabili, e Qint'X, società italiana specializzata nel settore delle energie rinnovabili, in particolare fotovoltaico, eolico, idroelettrico ed e-mobility (veicoli elettrici).

“Il progetto prevede l'installazione di circa 56 turbine su fondazioni fisse sul fondo del mare in due siti differenti, il primo oltre le 8 miglia nautiche, il secondo oltre le 12 miglia. La potenza totale installata sarà pari a circa 450MW. Nell'ambito dello stesso progetto, inoltre, si prevede di utilizzare tecnologie innovative come il solare fotovoltaico galleggiante attraverso la tecnologia proprietaria di Moss Maritime, parte della divisione Xsight di Saipem dedicata allo sviluppo di soluzioni innovative per velocizzare il processo di decarbonizzazione del settore dell'energia” spiega una nota di Saipem. “A tal proposito la divisione Xsight ha già iniziato lo sviluppo di soluzioni integrate mirate all'utilizzo dell'energia rinnovabile e alla produzione di idrogeno green e il progetto Agnes sarà il primo dove queste soluzioni integrate prenderanno forma, dando la possibilità di trovare una soluzione alternativa al decommissioning delle piattaforme O&G presenti nel Mar Adriatico”.

Il progetto si collocherà in un'area ad alta vocazione industriale e coinvolgerà la filiera locale a supporto della sua realizzazione.

Mauro Piasere, direttore operativo della divisione Xsight, ha così commentato: “Saipem ha da tempo avviato un percorso per il rafforzamento della propria presenza nel settore delle energie rinnovabili. In particolare, proprio attraverso la divisione Xsight, si sta definendo il nuovo ruolo dell'azienda come sviluppatore di parchi eolici offshore e il Memorandum of Understanding firmato con Agnes e Qint'X costituisce una nuova importante opportunità in questa direzione. L'accordo si inserisce nel nuovo modello di business adottato dall'azienda, sempre più

protagonista della transizione energetica, e inaugurato nel 2019 dall'accordo con Plambeck per lo sviluppo di parchi eolici con fondazioni galleggianti davanti alle coste dell'Arabia Saudita del Mar Rosso. Saipem ha intenzione di avviare un analogo progetto anche in Sicilia e in Sardegna, tramite l'utilizzo di fondazioni galleggianti per l'eolico, favorendo in questo modo la cantieristica italiana”.

Alberto Bernabini, amministratore delegato di Qint'X, ha così commentato: “La sigla di questo accordo è un altro passo concreto verso la realizzazione di un progetto ambizioso nato due anni fa. La nostra vision è quella di creare un hub energetico innovativo nell'Alto Adriatico integrando diverse tecnologie per generare energia pulita dal vento, dal sole e dall'idrogeno. Siamo orgogliosi di poter contare su Saipem come partner, società globale leader in soluzioni Offshore, ora più che mai proiettata a diventare protagonista della energy transition. Questa collaborazione permetterà di sfruttare grandi sinergie tra le due aziende e trasformare così il progetto Agnes in realtà”.

ISCRIVITI ALLA NEWSLETTER QUOTIDIANA GRATUITA DI SHIPPING ITALY

This entry was posted on Tuesday, August 25th, 2020 at 10:25 am and is filed under [Navi](#)
You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. Both comments and pings are currently closed.