

COMUNICATO STAMPA

La *partnership* Falck Renewables e BlueFloat Energy festeggia il successo nell'asta ScotWind

Milano/Inverness, 17 gennaio 2022 - La *partnership* tra Falck Renewables e BlueFloat Energy annuncia il successo di tre delle sue offerte nell'ambito dell'asta ScotWind, condotta da Crown Estate Scotland per aggiudicare le concessioni dei fondali marini per lo sviluppo di progetti eolici marini su larga scala al largo delle coste scozzesi.

Due dei progetti proposti dalla *partnership* - un sito a est di Aberdeen ("Plan Option E1") e un sito a nord di Fraserburgh ("Plan Option NE6") - sono stati concessi in concessione da Crown Estate Scotland insieme a un sito proposto a est di Caithness ("Plan Option NE3"), che sarà sviluppato da una *partnership* composta da Falck Renewables, BlueFloat Energy e Ørsted. Le tre aree potrebbero ospitare un totale di circa 3 GW di capacità eolica marina con tecnologia galleggiante. I progetti potrebbero essere operativi entro la fine del decennio, previo ottenimento delle autorizzazioni e delle connessioni alla rete.

Le proposte vincenti hanno combinato la conoscenza e l'esperienza di BlueFloat Energy nello sviluppo, nel finanziamento e nella realizzazione di progetti eolici marini galleggianti con il forte *track record* di Falck Renewables nello sviluppo di progetti a livello globale e gli oltre 15 anni di esperienza nel *community engagement* in Scozia.

Carlos Martin, CEO di BlueFloat Energy, ha commentato: "*Le coste scozzesi sono ideali per lo sviluppo di progetti eolici marini e il nostro team è entusiasta per l'opportunità di impiegare la nostra esperienza nella realizzazione di questi progetti. Il potenziale per rilanciare l'economia e rafforzare la posizione della Scozia in prima linea nella transizione energetica è enorme. Abbiamo già svolto un ampio lavoro di mappatura della catena di approvvigionamento scozzese e ora lavoreremo per assicurarci di collaborare con il maggior numero possibile di aziende locali*".

Toni Volpe, Amministratore Delegato di Falck Renewables, ha commentato: "*Siamo estremamente soddisfatti che le nostre proposte abbiano ottenuto il sostegno di Crown Estate Scotland e felici di fornire, grazie ai nostri progetti, un notevole contributo alla produzione di energia pulita per la Scozia. Falck Renewables ha un portafoglio di energie rinnovabili in tutto il mondo e con la nostra strategia di crescita siamo sulla buona strada per facilitare la transizione globale verso un futuro a basse emissioni di carbonio*".

Richard Dibley, Managing Director di Falck Renewables Wind Ltd, ha commentato: *"Siamo entusiasti dell'impatto positivo che questi progetti avranno per la Scozia in termini di creazione di posti di lavoro, di benefici economici e di contributo per il raggiungimento degli obiettivi net zero. Negli ultimi 15 anni abbiamo visto come le comunità scozzesi siano cresciute grazie al sostegno finanziario ricevuto dai nostri parchi eolici onshore e non vediamo l'ora di replicare questo modello condividendo con loro i benefici dell'eolico marino"*.

La *partnership* formata da Falck Renewables, BlueFloat Energy e Ørsted ha iniziato a lavorare con l'impresa sociale cooperativa Energy4All, esperta di *community ownership*, su un nuovo schema che permetterà ai residenti in Scozia e alle comunità scozzesi di condividere i benefici finanziari dei progetti di energia eolica marina che la *partnership* si appresta a sviluppare.

Come parte del lavoro preparatorio per lo sviluppo dei progetti eolici marini, la *partnership* collaborerà con Energy Skills Partnership Scotland (ESP) per formare forza lavoro qualificata, in tempo per l'inizio della costruzione.

Ricerche saranno condotte anche con la Scottish Association for Marine Science (SAMS) per indagare i potenziali effetti dello sviluppo di eolico galleggiante sull'ambiente marino. I progetti in discussione esamineranno come gli interessi della pesca possano meglio coesistere con l'eolico marino e studieranno l'interazione di pesci, mammiferi e uccelli marini con i parchi eolici galleggianti.

Falck Renewables S.p.A., quotata all'Euronext STAR Milan e inclusa nel FTSE Italia Mid Cap Index e nel MIB ESG Index, sviluppa, progetta, costruisce e gestisce impianti di produzione di energia da fonti energetiche rinnovabili con una capacità installata di 1.370 MW (1.333 MW secondo la riclassificazione IFRS 11) nel Regno Unito, Italia, Stati Uniti, Spagna, Francia, Norvegia e Svezia, generati da fonti eoliche, solari, WtE e da biomasse. Il Gruppo è un player internazionale nella consulenza tecnica per l'energia rinnovabile e nella gestione di asset di terzi, attraverso la propria controllata Vector Renewables, che fornisce i servizi a clienti per una capacità installata complessiva di circa 4.000 MW, grazie a un'esperienza maturata in più di 40 Paesi. Inoltre, Falck Renewables fornisce servizi altamente specializzati di energy management e downstream sia a produttori di energia sia a consumatori. Visita www.falckrenewables.com e connettiti con noi su LinkedIn e Twitter (@falckrenewables).

BlueFloat Energy sviluppa progetti eolici offshore in varie regioni del mondo, attuando la sua visione aziendale: accelerare la diffusione globale dell'eolico offshore come un fattore chiave per la transizione energetica e la crescita economica. Fondata da professionisti delle energie rinnovabili, BlueFloat Energy riunisce un'esperienza senza pari nella progettazione, sviluppo, finanziamento, costruzione ed esecuzione di progetti eolici offshore galleggianti. BlueFloat Energy è supportata da 547 Energy, la piattaforma di

investimento per l'energia rinnovabile di Quantum Energy Partners. 547 Energy punta a collaborare con aziende innovative che guidano la crescita dell'economia dell'energia verde. Quantum Energy Partners è uno dei principali fondi di investimento energetico dedicato al mondo, con un portafoglio di oltre 17 miliardi di dollari in gestione dalla sua nascita nel 1998. www.bluefloat.com

Contatti:

Falck Renewables

Giorgio Botta – Investor Relations – T +39 02 2433 3338

Elena Roda – Media Relations – T +39 02 2433 2297

Jenny MacPherson - JMC Communications – T +44 7900 917143

SEC Newgate S.p.A

Daniele Pinosa, Fabio Leoni, Fabio Santilio – T +39 02 6249991

CDR Communication

Vincenza Colucci – T +39 335 6909547

BlueFloat Energy

Nailia Dindarova – Government and Regulatory Affairs Director – T +34 (0) 610 53 31 41