

**COMUNICATO STAMPA**

**Iniziati i lavori di costruzione degli impianti eolici  
di Falck Renewables in Finlandia**

**Milano, 7 luglio 2022** – Sono iniziati i lavori di costruzione dei parchi eolici di Falck Renewables in Finlandia. Falck Renewables ha acquistato i due progetti *ready-to-build* lo scorso novembre dal gruppo danese European Energy.

I due impianti, Mustalamminmäki e Koiramäki, sono situati nel comune di Karstula (Finlandia centrale) e hanno una capacità installata totale di 59 MW.

Si stima che, una volta in esercizio, i parchi eolici produrranno circa 168 GWh di elettricità all'anno, pari al fabbisogno energetico di circa 20mila famiglie.<sup>1</sup>

Mustalamminmäki e Koiramäki sono i primi progetti di Falck Renewables in Finlandia.

Nei prossimi mesi, si procederà agli scavi, alla posa delle fondazioni per le sottostazioni elettriche, all'installazione delle turbine, fino all'entrata in esercizio, prevista entro la fine del 2023.

L'appaltatore principale per le opere civili ed elettriche è Stenger & Ibsen Construction, mentre le turbine sono fornite da Nordex Group, che sarà anche responsabile della loro manutenzione.

Come per altri impianti di Falck Renewables nel mondo, le persone che vivono intorno ai parchi eolici beneficeranno dei programmi del Gruppo per il coinvolgimento delle comunità locali. Falck Renewables ha iniziato a lavorare a un'iniziativa che coinvolge i partner del territorio, sostenendo progetti per la condivisione, a livello locale, del valore creato dagli impianti.

\*\*\*

*Falck Renewables S.p.A. sviluppa, progetta, costruisce e gestisce impianti di produzione di energia da fonti energetiche rinnovabili con una capacità installata di 1.408 MW 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 5.100 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](http://www.falckrenewables.com) e connettiti con noi su LinkedIn e Twitter (@falckrenewables).*

---

<sup>1</sup> Calcolato sulla base di un consumo medio per famiglia di 8.229 kWh/anno (Statistics Finland e Findikaattori).



PURE POWER TO GROW

**Contatti:**

Falck Renewables

Elena Roda – Media Relations – Tel. 02 2433 2297

SEC Newgate S.p.A

Daniele Pinosa, Fabio Leoni, Fabio Santilio – Tel. 02 6249991