

COMUNICATO STAMPA

Falck Renewables raggiunge i 731 MW di capacità installata totale di cui 288 MW nel Regno Unito

La società conferma l'impegno in UK attraverso la messa in esercizio del parco eolico di Nutberry e l'autorizzazione ottenuta per il parco eolico di Assel Valley in Scozia

Milano, 21 Ottobre 2013 – Falck Renewables S.p.A. comunica di aver raggiunto i 731 MW di capacità totale installata, 288 dei quali nel Regno Unito.

La Società ha infatti recentemente messo in esercizio il parco eolico di Nutberry, situato nei pressi di Nutberry Hill in Scozia. Il parco è costituito da 6 turbine Nordex per una potenza installata di 15 MW e produrrà circa 54 GWh/anno di energia rinnovabile, in grado di soddisfare il fabbisogno energetico di 12.500 famiglie con un risparmio di CO2 di circa 23.000 tonnellate/anno.

Il completamento del *commissioning* è previsto per la fine di novembre.

Falck Renewables Spa ha inoltre ottenuto l'autorizzazione alla costruzione del parco eolico di Assel Valley, situato nei pressi di Girvan nel sud ovest della Scozia. Sarà composto di dieci turbine e avrà una potenza installata fino a un massimo di 30 MW.

Piero Manzoni, Amministratore Delegato di Falck Renewables SpA, ha così commentato: *“Con l'avvio del Parco di Nutberry e l'autorizzazione di Assel Valley continua, in linea con il Piano Industriale, il nostro percorso di crescita e di posizionamento tra i principali pure player nel settore delle rinnovabili nel Regno Unito. La pipeline di progetti che stiamo realizzando prevede infatti, tra la fine del 2013 e il 2015, un ulteriore aumento della nostra presenza nel Paese in diverse tecnologie e risponde alla strategia di diversificazione che mira a cogliere le migliori opportunità a livello internazionale”*.

Presente in Europa con 731 MW installati nel 2013, Falck Renewables S.p.A., Società del Gruppo Falck quotata in Borsa al segmento STAR (codice di negoziazione FKR.MI) sviluppa, progetta, realizza e gestisce impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili. La propria missione è contribuire al fabbisogno energetico della popolazione, secondo un preciso piano d'integrazione industriale, basato sulla differenziazione per tecnologie di produzione e per aree geografiche. Grazie a questa strategia, la Società è flessibile nell'allocazione degli investimenti, con l'obiettivo di mitigare i rischi e di cogliere le opportunità di mercato.

Per informazioni:

Giorgio BOTTA – Investor Relator - tel. 02.2433.3338

Alessandra RUZZU – Responsabile Comunicazione – Tel. 02.2433.2360

Monica Provini - Twister Communications Group– Tel. 02.438114227