

COMUNICATO STAMPA

Falck Renewables: avanti tutta con nuovi progetti

- **Completata l'estensione di 20 MW del parco eolico di Kilbraur in Scozia, in linea con il piano industriale**
- **Avviati i lavori preparatori per la costruzione del parco eolico di Nutberry nel Sud della Scozia**
- **Ottenuta l'autorizzazione per il parco eolico di Spaldington Airfield in Inghilterra**

Milano, 8 novembre 2011 - Falck Renewables SpA ha messo in esercizio commerciale, in linea con le tempistiche stabilite dal piano industriale, l'estensione di 20 MW del parco eolico di Kilbraur (Scozia), che ha così raggiunto i 67 MW di potenza complessiva, con una produzione attesa di circa 200 GWh/anno e un risparmio di CO₂ di circa 86.000 tonnellate/anno.

Grazie al completamento di questo progetto realizzato in *project financing*, Falck Renewables raggiunge quota 546 MW di capacità installata, cui vanno aggiunti i 138 MW del campo eolico di Buddusò e Alà dei Sardi che sarà in pieno esercizio commerciale entro fine novembre.

Nel Lanarkshire, nel sud della Scozia, sono stati avviati i lavori preparatori per il parco eolico di Nutberry la cui costruzione è prevista a partire dall'inizio del 2012. Il parco sarà composto da 6 turbine per una potenza complessiva di massimi 18 MW.

Nelle scorse settimane, Falck Renewables ha inoltre ottenuto l'autorizzazione per la costruzione del parco eolico di Spaldington Airfield, nello Yorkshire. Sarà il primo parco eolico su territorio inglese del Gruppo, che, a oggi, nel Regno Unito possiede cinque progetti operativi in Scozia e uno in Galles.

Il parco sarà composto da 5 turbine per una potenza installata di massimi 15 MW. Il completamento del progetto è previsto per il 2013.

“Il raggiungimento di questi importanti obiettivi rafforza ulteriormente la diversificazione geografica della società che in questo modo cattura le migliori opportunità di business, mitigando i rischi regolatori del mercato – ha commentato Piero Manzoni, Amministratore Delegato di Falck Renewables SpA –. In particolare, riguardo al progetto di Spaldington Airfield, l'iter autorizzativo per impianti a energia rinnovabile su territorio inglese è particolarmente complesso; accogliamo quindi con soddisfazione questo risultato e avvieremo le attività di costruzione nel più breve tempo possibile”.

*Presente in Europa con circa 546 MW installati, **Falck Renewables S.p.A.**, Società del Gruppo Falck quotata in Borsa (codice di negoziazione FKR), 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 di 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

Chiara VALENTI - Responsabile Comunicazione cell. 335.7598657