

FALCK RENEWABLES PLC (GRUPPO FALCK):**INAUGURATO A SAN SOSTENE (CZ) PARCO EOLICO DA 79,5 MW**

La wind farm, realizzata in stretta collaborazione con il territorio, consente il risparmio di circa 100.000 tonnellate annue di anidride carbonica e soddisfa il fabbisogno energetico di circa 70.000 famiglie

San Sostene – 11 giugno 2010. Falck Renewables, public company di diritto inglese facente parte del Gruppo Falck, specializzata nella produzione di energia eolica, ha inaugurato oggi il parco eolico di San Sostene, composto da **43 turbine** per una **potenza installata** complessiva di **79,5 MW**.

La produzione di energia elettrica è di circa **180 GWh all'anno**, che potranno soddisfare il fabbisogno energetico di circa **70.000 famiglie**.

Il parco si articola su due aree produttive che corrispondono ai due crinali della catena montuosa Serre: il crinale Sud, che comprende 28 turbine da 1,5 MW fornite dalla General Electric, per un totale di 42 MW, ed il crinale Nord, con 15 turbine da 2,5 MW fornite dalla Nordex, per ulteriori 37,5 MW.

“E' il secondo progetto eolico del Gruppo a entrare in esercizio in Italia - ha commentato l'Ing. **Piero Manzoni, Amministratore delegato della Capogruppo Falck SpA**- e rientra in un fitto programma di sviluppo, finanziamento, costruzione e gestione di parchi eolici, attuato a partire dal 2002, che oggi ci consente di contare su un totale di oltre **400 MW di potenza eolica installata** in vari Paesi d'Europa: Italia, Francia, Spagna, Regno Unito (Scozia, Galles) e su un piano di sviluppo che prevede progetti per circa 1.000 MW entro il 2014”.

William Heller, Amministratore delegato di Falck Renewables, si è soffermato sulla sostenibilità del progetto: “Si tratta di un'iniziativa - ha dichiarato - che si fonda su un costante dialogo con le comunità locali e un attento rispetto dell'ambiente. Il parco contribuirà al risparmio di quasi **100.000 tonnellate di CO₂ all'anno**, che sarebbero altrimenti emesse da una centrale a combustibile tradizionale”.

Ha partecipato all'inaugurazione del parco anche il **Sindaco di San Sostene, l'Avv. Luigi Aloisio**, che ha promosso un progetto accolto con vivo interesse da Falck Renewables per la realizzazione di **un'iniziativa che contribuirà a sostenere la politica di creazione di posto di lavoro e di crescita**

professionale a favore della realtà locale in una zona caratterizzata da una forte carenza di opportunità.

Sotto il profilo ambientale, l'impianto ha rappresentato, per la sua peculiare distribuzione sul territorio montuoso, **una sfida tecnica e logistica** per Falck Renewables, che ha avuto come obiettivo primario la minimizzazione dell'impatto sul territorio. A tal proposito, per il passaggio dei mezzi necessari alla costruzione del parco, si sono utilizzate in gran parte piste già presenti nella zona, provvedendo quando necessario al loro miglioramento e alla messa in sicurezza. La nuova e più funzionale rete viaria così ottenuta consentirà una migliore fruizione della zona a fini turistici, così come un migliore controllo del territorio a fini antincendio.

Il parco eolico ha goduto di **un finanziamento di 150,5 milioni di euro**, tramite lo strumento del "project financing", grazie ad un accordo con un pool di primari istituti bancari coordinato da Efibanca Spa e composto da Banca Infrastrutture Innovazione e Sviluppo Spa, quale Banca Agente, MPS Capital Services Banca per le Imprese Spa, Centrobanca Spa, Agrileasing Spa e Barclays Bank Plc.

San Sostene, 11 giugno 2010

Per informazioni:

Chiara Valenti
Responsabile Comunicazione e Relazioni con la Stampa
Cel. 335 7598657