

SSE prende decisione di investimento su 52 MW di eolico onshore nell'Europa meridionale

SSE ha preso la decisione finale di investimento per avviare la costruzione di tre nuovi parchi eolici onshore nell'Italia meridionale e nella Spagna settentrionale.

La consegna dei progetti si tradurrà in 52 MW di nuova capacità eolica onshore installata per SSE Renewables e porterà la pipeline di progetti onshore in costruzione dell'azienda nell'Europa meridionale a 133 MW. SSE sta già costruendo un parco eolico da 64 MW nella Spagna settentrionale e un progetto da 17 MW nell'Italia meridionale, e gestisce un parco eolico da 27 MW in Francia.

Nella Spagna settentrionale, inizieranno i lavori di costruzione del parco eolico di Portalrubio da 23 MW e dell'adiacente parco eolico di Minguez da 19 MW, entrambi nella regione di Teruel, in Aragona. I progetti combinati comprenderanno sette turbine eoliche onshore prodotte e installate dal Gruppo Nordex, nonché le relative infrastrutture eoliche. Le turbine Delta4000 saranno prodotte nello stabilimento Nordex di Barásoain, nel nord della Spagna, a supporto della filiera locale.

Nel sud Italia, sono iniziati i lavori di abilitazione del parco eolico di Tutturano da 10 MW in Puglia, la cui costruzione avverrà nei pressi del parco eolico combinato Castel Favorito e Masseria la Cattiva da 17 MW, già in costruzione. Il progetto di Tutturano comprenderà tre turbine eoliche onshore prodotte e installate da Siemens Gamesa.

Richard Cave-Bigley, Direttore Onshore Europe di SSE Renewables, ha dichiarato:

"Sono lieto di aver preso le decisioni definitive di investimento per avviare la costruzione di 52 MW di nuova capacità eolica onshore in Spagna e Italia. Abbiamo preso queste decisioni di investimento in linea con l'approccio rigoroso di SSE alla consegna dei progetti e al rispetto di requisiti minimi di investimento, nello sviluppare la nostra pipeline internazionale. L'aggiunta di questi progetti in mercati accuratamente selezionati amplia il nostro attuale portafoglio onshore in costruzione nell'Europa meridionale a 133 MW".

SSE Renewables continua a compiere progressi costanti nel completamento della consegna dei suoi primi due parchi eolici onshore in costruzione nell'Europa meridionale.

Nel nord della Spagna, il parco eolico di Jubera (64 MW) a La Rioja è in fase di completamento, mentre nell'Italia meridionale inizierà a breve la messa in servizio del parco eolico combinato Castel Favorito e Masseria la Cattiva (17 MW) in Puglia.