

Brescia, 24 febbraio 2026

Neoen si aggiudica 66 MWp di capacità solare nell'ultima asta indetta dal Governo italiano

- Neoen si è aggiudicata nuovi progetti solari e agricoli per 66 MWp in Italia nell'ultima asta FER-X del governo, annunciata a dicembre 2025
- Sono stati assegnati 6 progetti per un totale di 50 MWp di energia solare e 16 MWp di energia agricola
- Il portafoglio totale di Neoen in Italia raggiunge così i 211 MW, di cui 151 MW di energia solare e 60 MW di stoccaggio

Neoen, tra le aziende leader mondiali nel settore delle energie rinnovabili, si è aggiudicata nuovi progetti solari e agricoli per una capacità di 66 MWp in Italia, in seguito agli ultimi esiti di FER-X, il programma di aste per le energie rinnovabili del Governo italiano. Il portafoglio comprende sei progetti situati in diverse regioni e include 50 MWp di energia solare tradizionale e 16 MWp di energia agricola.

I due progetti agricoli aggiudicati sono i primi di Neoen in Italia. Entrambi prevedono il proseguimento delle attività agricole intorno e sotto i pannelli solari, che occuperanno solo il 20% dei terreni coltivabili. Si tratta di una pratica di uso combinato del suolo in cui Neoen è in prima linea, avendo già sviluppato numerosi impianti agricoli in Francia e Australia: la società ne ha attualmente un numero significativo in fase di sviluppo anche in Italia. Neoen conferma così il proprio impegno per garantire la produzione di energia rinnovabile migliorando al contempo l'uso del suolo agricolo e la biodiversità.

Queste assegnazioni portano, dunque, il portafoglio totale di Neoen in Italia a 211 MW, di cui 151 MW di energia solare e 60 MW in batterie di accumulo. L'azienda ha, inoltre, in programma lo sviluppo di oltre 1,8 GW di energia solare e accumulo sul territorio italiano.

Andrea Bartolini e Daniele Lucchi, co-amministratori delegati di Neoen Italia, hanno dichiarato: *“Siamo davvero orgogliosi del risultato di questa asta, che consolida la posizione di Neoen nel mercato italiano. Aver ottenuto oltre 66 MWp dimostra la nostra competitività e la nostra capacità di sviluppare progetti di alta qualità, lavorando a stretto contatto con le comunità locali. Questi progetti contribuiranno al raggiungimento degli obiettivi italiani in materia di energie rinnovabili e rafforzeranno la nostra presenza a lungo termine nel Paese”.*

Louis de Sambucy, CEO regionale Europa di Neoen, continua: *“Il successo di questa asta sottolinea ancora una volta la forte capacità di sviluppo di Neoen in Italia. Sono lieto di vedere il nostro portafoglio ampliarsi con un mix equilibrato di progetti solari e agricoli, che ben rappresentano il nostro impegno a combinare performance, sostenibilità e innovazione. L'Italia è un mercato in crescita per Neoen e questi nuovi riconoscimenti sottolineano l'eccellenza del nostro team e la forza della nostra pipeline italiana”.*

Contatti

Ufficio stampa

Neoen

communication@neoen.com

Noesis

Aurelio Fattorusso:
+39 3471160391
aurelio.fattorusso@noesis.net

Neoen

Fondata nel 2008, Neoen è una delle aziende leader a livello mondiale nel settore delle energie rinnovabili, con competenze specifiche nei settori dell'energia solare, eolica onshore e dello stoccaggio in batterie. Neoen svolge un ruolo attivo nell'accelerare la transizione energetica dei paesi in cui opera, fornendo energia locale pulita a prezzi competitivi. La capacità totale gestita a livello globale è pari a 9 GW. L'azienda è in forte crescita che intende installare altri 10 GW entro il 2030. Neoen è gestita da un team internazionale di esperti guidato da Xavier Barbaro, direttore di BRHL UK Holdings Ltd e BRHL UK Midco Ltd, presidente di Cartusia S.A.S. e amministratore delegato del gruppo.

Neoen gestisce quasi 200 asset in tre continenti. Tra i principali figurano Western Downs Green Power Hub in Australia, costituito dal più grande parco solare del Paese (460 MWp) e da Western Downs Battery (540 MW / 1.080 MWh); Collie Battery (560 MW / 2.240 MWh), uno dei sistemi di stoccaggio su larga scala più potenti al mondo; il parco solare più potente della Francia (300 MWp) a Cestas; e il più grande parco eolico della Finlandia (404 MW) a Mutkalampi.

Per ulteriori informazioni: www.neoen.com

Contatti

Neoen

communication@neoen.com

Ufficio stampa

Noesis

Aurelio Fattorusso:
+39 3471160391
aurelio.fattorusso@noesis.net