
**COMUNICATO
STAMPA**

ENEL E QATAR INVESTMENT AUTHORITY INSIEME PER LO SVILUPPO DELLE ENERGIE RINNOVABILI IN AFRICA SUBSAHARIANA

- *Enel Green Power (EGP), la società per le rinnovabili di Enel, e Qatar Investment Authority (QIA) hanno firmato un accordo di joint venture per la costruzione e la messa in esercizio di impianti rinnovabili in Africa subsahariana, partendo dall'acquisto da parte di QIA del 50% della partecipazione di EGP in circa 800 MW di progetti operativi e in costruzione in Sud Africa e Zambia*
- *In linea con il modello di business di "Stewardship" di Enel, EGP sosterrà ciascun progetto nelle relative attività di finanziamento, costruzione ed esercizio*
- *Il perfezionamento dell'operazione è soggetto all'approvazione delle istituzioni e delle autorità di regolamentazione competenti*

Roma e Doha, 7 gennaio 2021 – Enel Green Power S.p.A. ("EGP"), ha concluso un accordo con Qatar Investment Authority ("QIA") per una *joint venture* destinata al finanziamento, alla costruzione e alla gestione di progetti rinnovabili in Africa subsahariana. Le parti hanno inoltre firmato un accordo in base al quale QIA acquisirà il 50% della partecipazione di EGP in progetti in esercizio e in costruzione in Sud Africa e Zambia con una capacità di circa 800 MW.

Francesco Starace, Amministratore Delegato e Direttore Generale di Enel, ha affermato: *"Attraverso questa nuova partnership, uniremo la strategia sostenibile del nostro Gruppo, rafforzata dall'esperienza industriale in Business Development, ingegneria e costruzione, nonché Operation & Maintenance (O&M) di impianti rinnovabili, con la strategia di investimento a lungo termine di QIA, in linea con gli obiettivi di sostenibilità e decarbonizzazione delle due società. Lavoreremo insieme per accelerare lo sviluppo delle energie rinnovabili nell'Africa subsahariana, contribuendo al perseguimento continuo dei suoi ambiziosi obiettivi in questo settore sfruttando l'immenso potenziale rinnovabile della regione e contribuendo a un modello di sviluppo economico più sostenibile in questa parte del mondo."*

Commentando l'annuncio, **Mansoor bin Ebrahim Al-Mahmoud**, Amministratore Delegato di QIA, ha dichiarato: *"Siamo lieti di collaborare con Enel Green Power per investire nella generazione di energia pulita nell'Africa subsahariana. QIA si impegna a sostenere la transizione verso un futuro a basse emissioni di carbonio e riteniamo che questo investimento possa avere un impatto ambientale e sociale significativo. Condividiamo una visione comune con Enel nel sostenere gli sforzi di decarbonizzazione e riteniamo che questo investimento rappresenti un'ottima opportunità per sviluppare e far crescere una piattaforma leader nel settore delle energie rinnovabili nella regione."*

Durante questa prima fase, l'operazione prevede l'acquisizione da parte di QIA del 50% della partecipazione di EGP in quattro progetti in costruzione in Sud Africa e due impianti operativi nello stesso Paese e in Zambia, per una capacità totale pari a circa 800 MW ("il portafoglio iniziale"). L'operazione complessiva è condizionata all'approvazione del cambio di controllo e all'approvazione delle competenti autorità antitrust da parte delle istituzioni e delle autorità di regolamentazione competenti. Nell'ambito dell'operazione, EGP e QIA daranno vita a una nuova entità legale per gli sviluppi futuri in

Africa subsahariana. A seguito del perfezionamento dell'operazione, si dovrebbe poi procedere a raggruppare tutte le entità legali in un'unica *joint venture*.

L'accordo prevede che EGP sia responsabile dello sviluppo di ciascun progetto, mentre la *joint venture* ha il diritto di investire nei progetti a seguito del completamento con esito favorevole della fase di sviluppo da parte di EGP e l'ottenimento di eventuali approvazioni normative richieste. A quel punto, la *joint venture* si occuperà del finanziamento e della costruzione dei nuovi progetti per le energie rinnovabili.

Quest'operazione complessiva rientra nel quadro del modello di business di "Stewardship", in linea con il Piano strategico 2021-2023 di Enel, in cui il Gruppo offre importanti servizi, prodotti o *know-how* mediante piattaforme che mobilitano gli investimenti da parte di terzi per massimizzare la creazione di valore. EGP, anche attraverso le controllate a livello locale, sosterrà ciascun progetto nella *joint venture* rispetto alle attività di finanziamento, costruzione ed esercizio.

Il portafoglio iniziale, per una capacità installata complessiva di circa 800 MW, consiste di un impianto già pienamente operativo in Zambia (l'impianto fotovoltaico di Ngonye da 34 MW), un impianto in Sud Africa di recente connessione (il parco eolico di Nxuba da 148 MW) e quattro progetti in costruzione per un totale di 587 MW, ovvero i parchi eolici sudafricani di Oyster Bay (148 MW), Garob (145 MW), Karusa (147 MW) e Soetwater (147 MW). Tali impianti detengono accordi di fornitura elettrica a lungo termine. La messa in funzione dei parchi eolici di Oyster Bay, Karusa, Soetwater e Garob è prevista nel corso del 2021.

In Sud Africa, Enel Green Power conserverà la proprietà di oltre 500 MW inclusi i parchi eolici di Nojoli (88 MW) e Gibson Bay (111 MW), oltre agli impianti solari di Upington (10 MW), Adams (82,5 MW), Pulida (82,5 MW), Tom Burke (66 MW) e Paleishuwel (82,5 MW).

Enel è una società multinazionale e un *leader* integrato dei mercati mondiali di elettricità, gas e rinnovabili. La più grande *utility* d'Europa in termini di EBITDA ordinario, è presente in oltre 30 paesi al mondo e produce energia con una capacità installata di oltre 87 GW. Enel distribuisce elettricità tramite una rete di oltre 2,2 milioni di chilometri e, con più di 74 milioni di utenti aziendali e domestici, vanta la più grande base globale clienti fra i concorrenti europei. Enel Green Power è il più grande operatore privato nelle rinnovabili a livello mondiale, con oltre 47 GW di capacità eolica, solare, geotermica e idroelettrica installata in Europa, le Americhe, Africa, Asia ed Oceania. Enel X, la *business line* globale di Enel nel settore delle soluzioni avanzate per l'energia, è *leader* mondiale nel *demand response* con una capacità di oltre 6 GW gestiti a livello globale; l'azienda dispone di circa 116 MW di capacità di *storage* installata nel mondo, oltre a essere attiva nel settore della mobilità elettrica, con oltre 170 mila punti di ricarica pubblici e privati resi disponibili nel mondo.

Qatar Investment Authority ("QIA") è il fondo sovrano dello Stato del Qatar. QIA è stata fondata nel 2005 per investire e gestire i fondi di riserva statali. QIA è tra i fondi sovrani più grandi e attivi a livello globale. QIA investe in un'ampia gamma di classi di attività e regioni, nonché in partnership con istituzioni leader in tutto il mondo per costruire un portafoglio di investimenti globale e diversificato con una prospettiva a lungo termine in grado di fornire rendimenti sostenibili e contribuire alla prosperità dello Stato del Qatar. QIA è uno dei sei membri fondatori della One Planet Sovereign Wealth Fund Initiative, che sta incorporando il cambiamento climatico nel processo decisionale finanziario, e l'investimento proposto sottolinea ulteriormente la crescente attenzione di QIA allo sviluppo di tecnologie sostenibili.

Contatti

Enel Relazioni con i Media
T +39 06 8305 5699
GNM@enel.com
enel.com

Qatar Investment Authority (QIA)
T +44 (0) 20 7353 4200
Media@qia.qa
www.qia.qa