



COMUNICATO
STAMPA

Global News Media

T +39 06 8305 5699
ufficiostampa@enel.com
gnm@enel.com

enel.com

IL GRUPPO ENEL FIRMA UN ACCORDO PER LA VENDITA A SONNEDIX DI UN PORTAFOGLIO DI IMPIANTI FOTOVOLTAICI IN CILE

- *Enel S.p.A. ed Enel Chile S.A. hanno firmato un accordo con il produttore internazionale di energia rinnovabile Sonnedix per la vendita di un portafoglio di quattro impianti fotovoltaici operativi di circa 416 MW per un corrispettivo complessivo di 550 milioni di dollari USA, pari a circa 504 milioni di euro¹*
- *L'operazione verrà completata a seguito dell'approvazione da parte dell'autorità antitrust cilena*

Roma, 12 luglio 2023 - Enel S.p.A. ("Enel") e la sua controllata quotata Enel Chile S.A. ("Enel Chile") hanno firmato in data odierna un accordo di compravendita di azioni con Sonnedix Chile Arcadia S.p.A. e Sonnedix Chile Arcadia Generación S.p.A. ("Acquirenti"), società entrambe controllate dal produttore internazionale di energia rinnovabile Sonnedix, che prevede la vendita delle intere partecipazioni ("Partecipazioni") detenute da Enel (circa 0,009%) e da Enel Chile (circa 99,991%) nel capitale sociale di Arcadia Generación Solar S.p.A. ("Azienda target"), azienda cilena proprietaria di un portafoglio di quattro impianti fotovoltaici. Gli impianti sono situati nelle regioni di Atacama e Antofagasta, nella parte settentrionale del Cile, e hanno circa 416 MW di capacità installata in totale. La finalizzazione della vendita è soggetta ad alcune condizioni sospensive usuali per questo tipo di operazioni, tra cui l'autorizzazione da parte dell'autorità *antitrust* cilena Fiscalía Nacional Económica (FNE).

L'accordo prevede che gli Acquirenti paghino, per la totalità delle Partecipazioni, un corrispettivo complessivo, soggetto ad aggiustamenti usuali per questo tipo di operazioni, di 550 milioni di dollari USA, pari a circa 504 milioni di euro¹, corrispondente al 100% dell'*enterprise value* concordato dalle Parti. Di conseguenza, si prevede che l'operazione generi un impatto positivo sull'indebitamento netto del Gruppo Enel pari a circa 504 milioni di euro e sull'utile netto di Gruppo *reported* per il 2023 pari a circa 20 milioni di euro. Non sono invece previsti impatti dell'operazione sui risultati economici ordinari del Gruppo.

Gli impianti fotovoltaici che compongono il portafoglio sono Diego de Almagro (36 MW, operativo dal 2014), Carrera Pinto (97 MW, operativo dal 2016), Pampa Solar Norte (79 MW, operativo dal 2016) e Domeyko (204 MW, operativo dal 2022), che insieme generano circa 1 TWh all'anno di produzione netta.

L'operazione, prevista all'interno dell'attuale Piano strategico del Gruppo Enel, contribuisce all'obiettivo di migliorare e ottimizzare costantemente il profilo di rischio-rendimento del Gruppo e della sua base di *asset*.

Il Gruppo Enel è presente in Cile attraverso Enel Chile, *leader* nel mercato delle energie rinnovabili del Paese, con un portafoglio diversificato che comprende energia eolica, solare, idroelettrica e geotermica.

¹ Al tasso di conversione della valuta del 30 giugno 2023.



Sonnedix è un produttore internazionale di energia rinnovabile con un'esperienza decennale nello sviluppo, costruzione e gestione di progetti di energia rinnovabile a lungo termine, con l'obiettivo di fornire elettricità sostenibile ai propri clienti. Sonnedix ha attualmente una capacità totale di oltre 9 GW, compresa una *pipeline* di sviluppo di oltre 6 GW, in Cile, Francia, Germania, Italia, Giappone, Polonia, Portogallo, Spagna, Stati Uniti e Regno Unito. L'azienda è attiva nell'acquisizione e lo sviluppo di progetti di energia rinnovabile nei paesi OCSE.

Enel è una multinazionale dell'energia e un operatore integrato leader nei mercati globali dell'energia e delle rinnovabili. A livello mondiale, è il più grande operatore privato di rinnovabili, il primo operatore di reti di distribuzione elettrica per numero di clienti serviti e il maggiore operatore *retail* per numero di clienti. Il Gruppo è *leader* mondiale in *demand response* e la più grande *utility* europea per EBITDA ordinario⁽¹⁾.

Enel è presente in 30 Paesi nel mondo e produce energia con una capacità totale di oltre 88 GW.

Enel Grids, la *business line* globale del Gruppo dedicata alla gestione del servizio di distribuzione di energia elettrica a livello mondiale, fornisce energia elettrica attraverso una rete di oltre 2 milioni di chilometri a circa 73 milioni di utenti finali. Il Gruppo fornisce energia a circa 67 milioni di case e aziende. Enel Green Power, che all'interno del Gruppo Enel gestisce le rinnovabili, conta su una capacità totale di oltre 59 GW con un mix di generazione che include impianti eolici, solari, geotermici, idroelettrici e di accumulo, in Europa, nelle Americhe, in Africa, Asia e Oceania. Enel X Global Retail, la *business line* globale di Enel dedicata ai servizi di fornitura energetica e di *energy management*, ha una capacità totale di 8,1 GW di *demand response* gestiti a livello globale e 76 MW di capacità di accumulo *behind-the-meter*. Inoltre, Enel X Way è la società del Gruppo interamente dedicata alla mobilità elettrica, con circa 22.500 punti di ricarica pubblici gestiti e oltre 90.000 dispositivi di ricarica privati venduti nel 2022 in tutto il mondo.

⁽¹⁾ La *leadership* di Enel nelle diverse categorie è definita dal confronto con i dati dell'esercizio 2022 dei *competitor*. Non sono inclusi operatori di proprietà interamente pubblica.