



GRECIA: SOFIDEL SIGLA UN PPA CON RWE E PPC PER LA FORNITURA DI ENERGIA 100% RINNOVABILE AL SUO IMPIANTO DI KATERINI

- E' un Power Purchase Agreement (PPA) decennale per la fornitura di 21 GWh all'anno
- Energia solare proveniente da un impianto fotovoltaico nella Macedonia occidentale
 - L'impianto sarà pienamente operativo entro la fine del primo trimestre del 2024
 - L'accordo consentirà a Sofidel di risparmiare 12.500 tonnellate di CO₂ all'anno
 - L'accordo contribuisce all'obiettivo di Sofidel di approvvigionarsi di elettricità rinnovabile per i suoi stabilimenti
 - E' il secondo Power Purchase Agreement tra RWE e Sofidel

Porcari (LU), 09 maggio 2023 - Sofidel, uno dei principali gruppi cartari mondiali per la produzione di carta per uso igienico e domestico, ha siglato un Power Purchase Agreement (PPA) con i leader del settore dell'energia RWE Renewables Europe & Australia e PPC Renewables attraverso la loro joint venture Meton Energy S.A..

In base all'accordo decennale, la joint venture fornirà a Sofidel circa 21 gigawattora di elettricità verde all'anno. RWE e PPC, Public Power Corporation S.A., il principale produttore e fornitore di elettricità in Grecia, costruiranno un parco fotovoltaico nella regione della Macedonia occidentale, nel nord della Grecia, per fornire l'energia. A seguito di questa decisione di investimento, i lavori di costruzione sono già in corso insieme ad altri quattro progetti simili portati avanti dalla joint venture Meton Energy S.A.. E' previsto che i cinque impianti, con una capacità totale di circa 210 MWp (175 MWac), siano pienamente operativi entro la fine del primo trimestre del 2024.

"La firma di questo PPA è un altro passo importante nel nostro cammino verso l'obiettivo di incrementare l'uso di energia proveniente da fonti rinnovabili", afferma Riccardo Balducci, Sofidel Group Sustainability Director. "L'accordo rientra nella nostra politica di approvvigionamento energetico multi-opzione per promuovere un'economia a basse emissioni di carbonio e aiutare l'introduzione sul mercato di capacità aggiuntiva di generazione di energia rinnovabile".



















"Questo accordo è il risultato del pieno impegno di tutte le parti. Ha il suo fondamento nel primo accordo bilaterale di acquisto di energia firmato da RWE e Sofidel lo scorso anno per uno dei nostri parchi eolici onshore in Italia", afferma Olaf Lubenow, Head Commodity Solutions UK, North- & South-Europe di RWE Supply & Trading. "Siamo lieti di stabilire partnership a lungo termine con leader come Sofidel, dimostrando come la protezione del clima sia possibile anche attraverso accordi di mercato".

Grazie a questo accordo decennale, **Sofidel risparmierà circa 12.500 tonnellate di emissioni di CO₂ all'anno**¹, sostenendo i suoi ambiziosi obiettivi di protezione del clima e rafforzando il suo impegno per un futuro sostenibile per le persone e il pianeta. Gli obiettivi di riduzione delle emissioni di gas a effetto serra (GHG) di Sofidel al 2030 sono stati approvati da Science Based Targets Initiative (SBTi) come coerenti con le riduzioni necessarie a limitare il riscaldamento ben al di sotto dei 2°C, come previsto dagli Accordi di Parigi.

Gruppo Sofidel

Il Gruppo Sofidel, con sede a Porcari (Lucca), è uno dei leader mondiali nella produzione di carta per uso igienico e domestico. Fondato nel 1966, il Gruppo è presente in 13 Paesi – Italia, Spagna, Regno Unito, Irlanda, Francia, Belgio, Germania, Svezia, Polonia, Ungheria, Grecia, Romania e Stati Uniti – con oltre 6.000 dipendenti, un fatturato consolidato netto di 2.095 milioni di euro (2021) e una capacità produttiva di oltre un milione di tonnellate annue (1.440.000 tonnellate nel 2021). "Regina" è il suo brand più noto, presente nella maggior parte dei mercati di riferimento. Altri brand includono: Sopalin, Le Trèfle, Hakle, Softis, Nalys, Cosynel, KittenSoft, Lycke, Nicky, Papernet. Membro del Global Compact e del programma internazionale WWF Climate Savers, il Gruppo Sofidel considera la sostenibilità un fattore strategico di crescita ed è impegnato a ridurre gli impatti sul capitale naturale e a massimizzare i benefici sociali con l'obiettivo di creare valore aggiunto condiviso per tutti i suoi stakeholder. Gli obiettivi Sofidel di riduzione delle emissioni di gas a effetto serra al 2030 sono stati riconosciuti da Science Based Targets initiative (SBTi) in linea con i livelli richiesti per limitare il riscaldamento globale ben al di sotto i 2°C, secondo quanto richiesto dall'Accordo di Parigi.

www.sofidel.com

RWE

RWE sta aprendo la strada a un mondo di energia verde. Con un'ampia strategia di investimento e crescita, l'azienda espanderà la sua notevole capacità di generazione di energia verde a 50 gigawatt a livello internazionale entro il 2030. RWE sta investendo in questo decennio più di 50 miliardi di euro lordi per questo scopo. Il portafoglio si basa su eolico offshore e onshore, solare, idrogeno, batterie, biomasse e gas. RWE Supply & Trading fornisce soluzioni energetiche su misura per grandi clienti. RWE ha sedi nei mercati attrattivi europei, del Nord America e della regione Asia-Pacifico. L'azienda vuole eliminare gradualmente il carbone entro il 2030. RWE impiega circa 19.000 persone in tutto il mondo e ha un obiettivo chiaro: arrivare a net zero emissions entro il 2040. Lungo il percorso, l'azienda si è posta obiettivi ambiziosi per tutte le attività che causano emissioni di gas serra. Science Based Targets initiative ha confermato che questi obiettivi di riduzione delle emissioni sono in linea con gli accordi di Parigi. Tutto questo è in linea con il purpose dell'azienda: "Our energy for a sustainable life".

¹ Calcolo basato sui dati "Greenhouse gas emission intense of electrical generation" per il 2021 pubblicati dall'Agenzia Europea dell'Ambiente (https://www.eea.europa.eu/data-and-maps/daviz/co2-emission-intensity-12 /#tab-grafico 2)







PPC

Public Power Corporation S.A. (PPC) è la principale utillity greca nel settore dell'elettricità, con attività nella generazione, gestione della rete di distribuzione e fornitura di elettricità ai consumatori finali. È la più grande azienda di produzione di energia elettrica in Grecia con una capacità totale di 11,1 GW tra centrali termiche, idroelettriche e RES (fonti energetiche rinnovabili). Detiene una partecipazione del 51% nella Hellenic Electricity Distribution Network Operator S.A., che è l'unico proprietario e gestore della rete di distribuzione elettrica in Grecia con una base di attività regolamentate di c. € 3 mld. PPC è il principale fornitore di energia elettrica nel paese, e serve c. 5,6 milioni di clienti. PPC sta lavorando per essere allineato con la transizione energetica attraverso l'attuazione delle sue priorità strategiche (i) procedendo alla decarbonizzazione della sua attività attraverso un piano accelerato di graduale eliminazione della lignite e un aumento degli investimenti nelle rinnovabili, (ii) concentrandosi sulla digitalizzazione e l'efficienza operativa applicando le nuove tecnologie a tutte le attività commerciali e (iii) perseguendo aree di ulteriore crescita attraverso l'orientamento al cliente assumendo al tempo stesso un ruolo di primo piano nello sviluppo della mobilità elettrica in Grecia. PPC è stata fondata nel 1950 ed è quotata alla Borsa di Atene dal 2001. I ricavi annui totali del Gruppo PPC nel 2022 sono stati pari a c. € 11,3 mld con un patrimonio attivo di € 19,5 mld, e circa 12,8k dipendenti.

Ufficio Stampa Sofidel

Silvia Colleoni – 349 3457751 – <u>silvia.colleoni@bcw-global.com</u> Giorgia Desimini – 389 2019708 – <u>giorgia.desimini@bcw-global.com</u> Andrea Robuschi – 327 365 8485 – <u>andrea.robuschi@bcw-global.com</u>

