

Energia eolica per un cemento ancora più sostenibile: Heidelberg Materials e OX2 siglano un Power Purchase Agreement (PPA)

L'accordo prevede la vendita da parte di OX2 e Nuveen Infrastructure fino al 70% dell'energia prodotta nel parco eolico di Stornarella, in Puglia vicino a Foggia, il primo nel portafoglio di OX2 in Italia, la cui costruzione sarà terminata nel 2024.

Milano, 19 Marzo 2024 - **Heidelberg Materials Italia Cementi** (nuovo brand di Italcementi), azienda leader nella produzione di materiali per l'edilizia e **OX2**, primario produttore indipendente in Europa di energia da fonti rinnovabili, attraverso la sua controllata italiana, hanno annunciato la sottoscrizione di un Corporate Power Purchase Agreement (PPA) della durata di 7 anni per la fornitura di una media tra i 36,6 e 51,2 GWh di energia pulita nel periodo 2025 - 2032.

L'accordo prevede la vendita da parte di OX2 sino al 70% dell'energia prodotta nel parco eolico di Stornarella, vicino Foggia, il primo nel portafoglio del gruppo OX2 in Italia.

Il parco eolico, che è stato acquistato da Glennmont Partners (ora Nuveen Infrastructure), è nella fase di costruzione gestita da OX2 e sarà operativo entro la fine del 2024. Sarà composto da 6 turbine con una potenza totale installata di 27 MW e una produzione annua stimata di 72,6 GWh/anno.

Teemu Loikkanen, Country Manager OX2 Italia: "Siamo orgogliosi di potere contribuire, attraverso questo Corporate PPA, alla transizione energetica di Heidelberg Materials in Italia, uno dei principali gruppi industriali italiani. Inoltre, questo accordo testimonia come OX2, oltre all'esperienza nello sviluppo e costruzione di impianti FER, sia in grado di offrire ai propri investitori, come Glennmont in questo caso, un prodotto completo che consente l'ottimizzazione delle revenues coerentemente con la mission di accelerare la transizione energetica attraverso opportunità di investimento sostenibili, remunerative e a basso rischio."

Stefano Gallini, Amministratore Delegato di Heidelberg Materials Italia Cementi: "L'energia è una componente fondamentale del nostro processo industriale e rappresenta una delle principali leve di decarbonizzazione per tutto il settore del cemento. Anche la componente elettrica può contribuire in modo importante a questo scopo e abbiamo individuato partner affidabili come OX2 e Glennmont per accompagnarci in questo percorso. La nostra Azienda, che raccoglie l'eredità di Italcementi e rappresenta in Italia il Gruppo Heidelberg Materials, intende essere leader anche nell'individuare opportunità di progresso verso la capacità di fare industria in modo sostenibile per il pianeta".

Francesco Cacciabue, Partner di Glennmont Partners (ora Nuveen Infrastructure): "Siamo orgogliosi di lavorare, per la prima volta, con Heidelberg Materials sia per aggiungere energia eolica al mix energetico europeo sia per contribuire a un'attività industriale economicamente sostenibile in Italia. I Corporate PPA sono uno strumento per favorire la transizione energetica europea, e possono supportare il percorso di decarbonizzazione di leader industriali ambiziosi come Heidelberg Materials."

Per ulteriori informazioni, contattare:

Svezia:

Edvard Lind
OX2 Communication
Tel. +46 (0)72 727 11 17
press@Ox2.com

Italia:

Elena Biglietti
OX2 Communications & Sustainability manager
Tel. +39 3456496380
elena.biglietti@ox2.com

OX2 sviluppa, costruisce e vende soluzioni di energia rinnovabile. OX2 offre anche la gestione di parchi eolici e solari dopo il loro completamento. Il portafoglio di progetti che offre OX2 consiste in progetti sviluppati internamente e/o acquisiti come eolico onshore e offshore, solare e stoccaggio di energia, in varie fasi di sviluppo. L'azienda è anche attiva nello sviluppo di progetti basati su altre tecnologie di energia rinnovabile, come l'idrogeno. OX2 opera su undici mercati europei: Svezia, Finlandia, Estonia, Lituania, Polonia, Romania, Francia, Spagna, Italia, Grecia e Åland ai quali si aggiunge l'Australia nel 2023. Le vendite nel 2022 sono state di circa 719 milioni di euro. L'azienda ha circa 500 dipendenti e ha sede principale a Stoccolma, in Svezia dove è quotata sul Nasdaq Stockholm dal 2022, in Italia e' basata a Milano con uffici a Roma e Foggia. www.Ox2.com

Heidelberg Materials Italia Cementi, che raccoglie l'eredità dei 160 anni di storia di Italcementi, è leader in Italia nel settore dei materiali per le costruzioni grazie alla sua capacità di offrire prodotti innovativi, sostenibili e di qualità per applicazioni integrate per la building community. La rete produttiva è costituita da 10 impianti a ciclo completo dislocati lungo tutto il territorio nazionale, a cui si aggiungono 4 centri di macinazione del cemento, 12 cave per gli aggregati e 125 impianti per la produzione di calcestruzzo. La rete industriale dell'Azienda è integrata da una presenza di assoluto valore nel settore del calcestruzzo e degli aggregati, e da Concrete Italia la cui offerta di calcestruzzo e aggregati è dedicata specificatamente al territorio bresciano e mantovano. A livello mondiale, nel Gruppo **Heidelberg Materials**, lavorano 51.000 persone dislocate in 3.000 siti produttivi in più di 50 paesi. Il Gruppo riveste oggi un ruolo di primaria importanza nel percorso verso la decarbonizzazione e la digitalizzazione del settore dei materiali per le costruzioni.

Glennmont Partners di Nuveen Infrastructure è un'azienda leader nel settore dei fondi istituzionali all'avanguardia negli investimenti in energia rinnovabile da oltre un decennio. È di proprietà di Nuveen, che gestisce 1,3 trilioni di dollari in attività per conto di istituzioni e individui in tutto il mondo. Glennmont è uno dei maggiori gestori di fondi europei specializzati nelle energie rinnovabili con circa 2 miliardi di euro investiti in oltre 30 progetti di energia pulita come parchi eolici, fotovoltaici e biomasse che insieme producono più di 1.500 MW di energia in tutta l'Unione europea. Glennmont Partners è un nome commerciale di Clean Energy Partners LLP e Glennmont Asset Management Limited, entrambi autorizzati e regolamentati dalla Financial Conduct Authority. www.glennmont.com