



SUPPORTO ALLA TRANSIZIONE ENERGETICA NEL MEZZOGIORNO: FINANZIAMENTO DI 319 MILIONI DI EURO A WHYSOL RENEWABLES DA POOL DI ISTITUTI FINANZIARI

L'operazione è stata realizzata con il supporto congiunto di CDP, BNP Paribas, Crédit Agricole CIB, ING Bank, Intesa Sanpaolo e UniCredit

Una delle transazioni più innovative nel panorama energetico nazionale, per la combinazione unica di infrastrutture agrivoltaiche e sistemi di accumulo energetico di nuova generazione

Roma, Milano, 26 marzo 2026 – Il Gruppo **Whysol Renewables**, piattaforma attiva nel settore delle energie rinnovabili e della transizione energetica, ha sottoscritto – tramite la controllata Whysol ION Holding – un finanziamento *green* del valore complessivo di **319 milioni di euro**, messo a disposizione da primarie banche e istituti finanziari nazionali e internazionali.

Il pool è composto da **Cassa Depositi e Prestiti (CDP)** in qualità di *original lender, structuring mandated lead arranger e bookrunner*, **BNP Paribas Italian Branch**, **Crédit Agricole Corporate & Investment Bank – Milan Branch**, **ING Bank N.V. – Milan branch**, **Intesa Sanpaolo – Divisione IMI Corporate & Investment Banking e UniCredit**, nel ruolo di *original lenders, structuring mandated lead arrangers, global coordinators, hedging bank, green loan coordinators e bookrunners*. Intesa Sanpaolo ha ricoperto inoltre il ruolo di banca agente, *issuing bank* e banca depositaria.

Il finanziamento consentirà a Whysol ION Holding di sostenere un importante piano di crescita nel Mezzogiorno, attraverso la realizzazione di **2 impianti di stoccaggio energetico a batteria (BESS)** e di **4 impianti agrivoltaici in Puglia, Sardegna e Campania**, per una capacità complessiva di circa 328 MW.

Il finanziamento rappresenta una delle iniziative più avanzate nel panorama energetico nazionale, grazie alla combinazione di impianti agrivoltaici e sistemi di accumulo di nuova generazione, una configurazione ancora rara in Italia per dimensione e struttura. Si tratta di interventi che contribuiranno in modo significativo all'incremento della capacità di produzione da fonti rinnovabili, generando benefici concreti per i territori e per il processo di decarbonizzazione del Paese.

L'operazione, pienamente conforme ai *Green Loan Principles*, include inoltre la predisposizione delle garanzie necessarie per l'accesso ai diversi profili regolatori e ai meccanismi di incentivazione previsti. Gli impianti agrivoltaici beneficeranno dei meccanismi FER X ed Energy Release 2.0, gestiti dal Gestore dei Servizi Energetici



(GSE), mentre i sistemi BESS accederanno al Meccanismo di Approvvigionamento di Capacità di Stoccaggio Elettrico (MACSE).

Nell'ambito dell'operazione, la Società è stata assistita da Legance – Avvocati Associati in qualità di *drafting counsel* e da Arcus Financial Advisors. Gli istituti bancari sono stati affiancati da BonelliErede quale *advisor* legale, da Fichtner Italia in qualità di consulente tecnico, da Marsh come consulente assicurativo, da Aurora Energy Research in qualità di consulente market. Infine, il *financial model audit* è stato effettuato da KPMG.

Contatti Media:

Relazioni con i Media CDP

+39 06 4221 3990

ufficio.stampa@cdp.it

Media Relations BNL BNP Paribas

Francesco de Conciliis

press.bnl@bnlmail.com

Credit Agricole in Italia

Relazioni Esterne

relazioniesterne@credit-agricole.it

ING Italia

Ufficio Stampa

ufficiostampa.it@ing.com

Media Relations Intesa Sanpaolo

Corporate & Investment Banking and Governance Areas

stampa@intesasanpaolo.com

UniCredit Media Relations

MediaRelations@unicredit.eu