

Energie Rinnovabili, Crédit Agricole Leasing Italia (CALIT) al fianco di Solar Ventures con un finanziamento da 14 milioni di euro per la realizzazione di impianti fotovoltaici in Sardegna, Veneto, Lombardia e Piemonte

L'operazione permetterà la realizzazione di cinque strutture che entreranno in attività per l'estate 2023, con una potenza installata complessiva pari a 10,6 MW

Milano, 14 febbraio 2023 – **Crédit Agricole Leasing Italia (CALIT)**, la società di riferimento del **Gruppo Bancario Crédit Agricole Italia** per il leasing, ha erogato, in sinergia con Crédit Agricole Italia, un finanziamento in leasing di **14 milioni di euro** a favore di **Solar Ventures**, azienda specializzata nello sviluppo e nella gestione di impianti fotovoltaici utility scale in Italia e Spagna, che permetterà alla società milanese, guidata da Michele Appendino, di realizzare **cinque impianti fotovoltaici - in Sardegna, Veneto, Lombardia e Piemonte - con una potenza installata complessiva pari a 10,6 MW**.

All'azienda Comal S.p.A. è stata affidata la realizzazione dell'impianto in Sardegna, mentre all'azienda **Green Energy Service S.r.l. Società Benefit** quella degli altri quattro. Per entrambi gli appalti si è ricorsi alla formula EPC-M (Engineering, Procurement, Construction, and Management). La fase di costruzione dei progetti, che hanno avuto accesso alla VII asta GSE, sarà avviata a breve, mentre l'entrata in esercizio è prevista per l'estate del 2023.

A pieno regime, gli impianti produrranno complessivamente 18 GWh di energia all'anno, evitando l'immissione in atmosfera di 8930 tonnellate di CO₂.

A conclusione del contratto di leasing, inoltre, la proprietà degli impianti resterà in capo a Solar Ventures, potenziando il portafoglio e il presidio del territorio italiano da parte dell'azienda che arriverà così ad avere 24 Mwp in esercizio.

Michele Appendino, CEO di **Solar Ventures**, dichiara: *“Sono molto soddisfatto di aver portato a termine questa operazione di finanziamento in un contesto ancora complesso in termini di tassi crescenti, inflazione e approvvigionamento materiali. Desidero quindi ringraziare tutto il team Solar Ventures e tutti i partner coinvolti nell'operazione per l'eccellente lavoro svolto. Adesso ci prepariamo al prossimo gruppo di impianti da finanziare e realizzare per continuare nel percorso di crescita”*.

Soddisfazione anche da parte di Crédit Agricole Leasing Italia che grazie al finanziamento in leasing, ha permesso la realizzazione degli impianti fotovoltaici. *“Siamo orgogliosi di poter contribuire in maniera efficace a un progetto dedicato interamente alla sostenibilità, a dimostrazione concreta della nostra vicinanza ai clienti nel percorso virtuoso di transizione energetica, dove l'attenzione all'ambiente resta sempre al centro della nostra ambizione.”* dichiara **Massimo Tripuzzi**, **Direttore Generale di Crédit Agricole Leasing Italia**.

Profilo Crédit Agricole Leasing Italia

Crédit Agricole Leasing Italia, con oltre 13.000 clienti e oltre 2,7 mld di euro di finanziamenti all'economia reale, è la società di riferimento del Gruppo per il leasing che opera attraverso l'ideazione e l'offerta di prodotti in grado di soddisfare le esigenze dei clienti, principalmente imprese e liberi professionisti. Attraverso la rete del Gruppo Bancario Crédit Agricole Italia distribuisce prodotti in tutti i comparti del leasing finanziario: strumentale, targato, immobiliare, aeronavale ed energie rinnovabili; inoltre, tramite il canale Vendor, offre prodotti di leasing strumentale sia operativo che finanziario. Crédit Agricole Leasing Italia recepisce e fa propri i valori del Gruppo, supportando la rete delle banche commerciali nelle relazioni con i clienti radicati nei territori presidiati, dando priorità ai settori economici di eccellenza quali agroalimentare ed energie rinnovabili.

www.ca-leasing.it

Solar Ventures

Nata nel 2005, Solar Ventures opera nell'industria solare e si è strutturata nel tempo come *Independent Power Producer* e *Developer*, focalizzandosi su sviluppo, costruzione, finanziamento e gestione di impianti fotovoltaici *utility scale* (con potenza installata superiore a 1 MW) su scala globale.

Gli impianti in fase di sviluppo sul territorio nazionale hanno una potenza complessiva, una volta installati, pari a 1,15 GWp (di cui circa 550 MWp sono stati autorizzati).

Solar Ventures si occupa inoltre della gestione tecnica e finanziaria degli impianti, lavorando anche sulle forme più innovative di investimento, come i PPA (*Power Purchase Agreement*), accordi di lungo termine per la fornitura di energia 100% rinnovabile, coinvolgendo direttamente anche gli investitori istituzionali per lo sviluppo dei progetti.

CONTATTI STAMPA

Crédit Agricole Italia – Servizio Relazioni con i Media

Email: relazioniesterne@creditagricole.it

Tel. 0521.21.2826 / 2846