

## **Renantis presenta il suo terzo progetto agrivoltaico in Italia con una campagna di *lending crowdfunding***

**Milano, 4 luglio 2023** – Renantis annuncia il lancio della sua terza campagna di *lending crowdfunding*, rivolta alla comunità locale, per finanziare parte della costruzione dell'impianto agrivoltaico "La Manganizza" a Manzano, provincia di Udine.

Il parco, i cui lavori inizieranno nell'autunno 2023, si svilupperà su un terreno di 15 ettari e avrà una potenza installata di 8,16 MW, per un investimento complessivo stimato in circa 8 milioni di euro. Una volta in esercizio, l'impianto produrrà circa 12 GWh di energia all'anno, equivalente al consumo di oltre 4mila famiglie. La tecnologia impiegata per la produzione di energia consiste in moduli bifacciali su inseguitori monoassiali che permetteranno una maggiore produzione e un ridotto impatto visivo rispetto alle strutture tradizionali.

Il progetto abbinerà alla produzione energetica l'allevamento di api. Un'azienda locale gestirà la parte agricola e godrà in via esclusiva, a titolo gratuito, dei frutti dell'attività come miele e prodotti collegati. L'area ospiterà oltre un centinaio di arnie, un prato probiota e numerose piante autoctone, tra cui siepi e alberi melliferi, per favorire la presenza delle api e per comporre l'impianto arboreo di mitigazione della parte fotovoltaica.

Il terreno resterà coltivabile per più dell'85% compresa la parte occupata dalle siepi e dal prato sotto e tra i pannelli. Quest'area costituirà una vera e propria oasi ecologica, a supporto del ruolo chiave che viene svolto dalle api nel mantenimento dell'ecosistema naturale. Il ripristino di *habitat* naturali come filari, siepi e prato permette di evitare la diminuzione o la scomparsa di questi insetti, in linea con l'obiettivo del nuovo Accordo per gli impollinatori presentato dalla Commissione dell'Unione europea a inizio 2023.

Renantis darà ai privati la possibilità di investire nel progetto "La Manganizza" attraverso una nuova campagna di *lending crowdfunding*, attiva a partire da oggi, martedì 4 luglio.

Il *lending crowdfunding* consiste in un prestito remunerato garantito da Renantis e non direttamente collegato all'effettiva produzione e rendita dell'impianto.

I singoli cittadini potranno partecipare con importi compresi tra 200 euro e 10mila euro, che saranno remunerati con il 6,5% annuo per i residenti di Manzano e dei comuni limitrofi, mentre i residenti in Regione avranno un tasso leggermente inferiore (5,5%), per un periodo di 36 mesi.

La campagna di *lending crowdfunding* per l'impianto di Terzo di Aquileia, in provincia di Udine, che si è chiusa a maggio, ha attirato 58 investitori e raccolto oltre 150mila euro, superando del 50% l'obiettivo fissato da Renantis. Il progetto, con un investimento totale previsto di circa 30 milioni di euro, attraverso la campagna ha creato così un'opportunità di investimento per gli abitanti della zona vicina al futuro impianto.

Complessivamente, Renantis ha già chiuso con successo due campagne di *lending crowdfunding* per progetti agrivoltaici in Italia. Oltre a Terzo di Aquileia, nel 2021, Renantis ha concluso la campagna per l'impianto di Scicli, in provincia di Catania.

*“Renantis riconosce l'importanza di coltivare legami costruttivi e duraturi con le comunità locali”, commenta Giangiacomo Altobelli, community manager di Renantis in Italia. “Siamo grati dell'accoglienza positiva ricevuta dalla nostra prima campagna di lending crowdfunding in Friuli Venezia Giulia. Ci auguriamo che lo stesso successo accompagni la campagna di Manzano. Riuscire a coinvolgere la popolazione nella realizzazione di impianti sostenibili e funzionali alla transizione energetica è per noi una priorità. Altre iniziative a impatto sociale, formativo e ambientale saranno promosse in futuro sul territorio”.*

Per maggiori informazioni: [www.coltiviamoenergia.it](http://www.coltiviamoenergia.it)

*Renantis opera per creare un futuro migliore per tutti, ogni giorno, con dedizione.*

*Il Gruppo sviluppa, progetta, costruisce e gestisce parchi eolici onshore, impianti solari, sistemi di accumulo energetico e progetti eolici marini galleggianti in diversi Paesi del mondo.*

*Con sede in Italia, 1.420 MW installati negli impianti di Regno Unito, Italia, Stati Uniti, Spagna, Francia, Norvegia e Svezia, Renantis fornisce soluzioni per le rinnovabili dal 2002.*

*La sostenibilità è parte del Dna di Renantis, con l'impegno a creare valore condiviso per tutti gli stakeholder, salvaguardare e migliorare l'ambiente in cui il Gruppo opera e costruire relazioni durature con le comunità locali.*

*Come precursore nel settore delle energie rinnovabili, il Gruppo vanta una solida esperienza nella fornitura di servizi specializzati e competenze lungo tutta la catena del valore.*

*Dalla produzione al consumo, Renantis fornisce ai clienti servizi di consulenza tecnica, di gestione degli impianti e dell'energia, con attività in oltre 40 Paesi.*

Per maggiori informazioni:

Jo Clarkson M: +44 7514 734 135 | E: [jo.clarkson@renantis.com](mailto:jo.clarkson@renantis.com)

Elena Roda M: +39 02 2433 2297 | E: [elena.roda@renantis.com](mailto:elena.roda@renantis.com)