



COMUNICATO STAMPA

Perfezionamento dell'operazione di finanziamento su base *project finance* a favore della controllata Enrit Agri 1 S.r.l. per totali Euro 38,25 milioni.

Il *project finance* supporterà la realizzazione di 6 impianti agri-voltaici di potenza complessiva pari a 29 MWp

Gualdo Tadino, 13 gennaio 2026 – Ecosuntek S.p.A. (“Società”, “Ecosuntek” o “Emittente”), società quotata su *Euronext Growth Milan*, sistema multilaterale di negoziazione organizzato e gestito da Borsa Italiana S.p.A., facendo seguito a quanto comunicato in data 30 dicembre 2024 e in data 24 aprile 2025, rende noto l'avvenuto perfezionamento in data odierna dell'operazione di finanziamento su base *project finance* a favore della controllata Enrit Agri 1 S.r.l. (“EA 1” o “Beneficiaria”), da parte di un *pool* di primari Istituti di credito, per un importo pari ad Euro 38,25 milioni.

Considerazioni generali

EA1, il cui capitale è detenuto al 100% dalla controllante Enrit S.r.l.¹ (“Enrit”), è una società il cui oggetto sociale consiste nell'investimento in progetti di energia rinnovabile, anche tramite società controllate o partecipate, che esercitano attività di sviluppo, progettazione, realizzazione e manutenzione e gestione in esercizio di impianti per la produzione di energia da fonti rinnovabili.

EA 1 detiene le partecipazioni nelle seguenti società (“SPV”):

- Enrit Solar Bisignano 1 S.r.l. (impianto di potenza pari a 6 MWp ca.);
- Enrit Solar Scalea 1 S.r.l., (impianto di potenza pari a 6 MWp ca.);
- Enrit Solar Scalea 2 S.r.l., (impianto di potenza pari a 8 MWp ca.);
- Enrit Solar Camigliatello 1 S.r.l., (impianto di potenza pari a 3 MWp ca.);
- Deaway S.r.l. (impianti Camigliatello 2 e Camigliatello 3 di potenza rispettivamente pari a 3 MWp ca.).

Tutti gli sviluppi elencati sono rientrati in posizione utile nella graduatoria degli impianti iscritti all'Asta indetta con il Bando GSE del 31 Maggio 2024 e successiva asta di riapertura dei termini, ai sensi del Decreto

¹ Ecosuntek S.p.A. detiene il 51% del capitale sociale.



del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica n. 436 del 22 dicembre 2023 ("D.M. Agrivoltaico").

Il citato D.M. Agrivoltaico, entrato in vigore in data 14 febbraio 2024, reca disposizioni per l'incentivazione della realizzazione di sistemi agri-voltaici di natura sperimentale in attuazione dell'articolo 14, comma 1, lettera c), del D. Lgs. n. 199 del 2021, in coerenza con le misure di sostegno agli investimenti previsti dal Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR).

Gli incentivi previsti dalla predetta normativa consistono in un contributo in conto capitale nella misura massima del 40% dei costi ammissibili ed una tariffa incentivante GSE applicata alla produzione di energia elettrica netta immessa in rete che per gli impianti oggetto dell'operazione in questione ha un valore medio di 72 €/MWh.

Dettagli sull'operazione di finanziamento

La società Beneficiaria ha ottenuto un finanziamento dell'importo complessivo di Euro 38.250.000, di cui si riportano i seguenti caratteri principali e la relativa composizione:

- “*linea Anticipo PNRR*” - a copertura delle spese elegibili ai fini del contributo (il “**Contributo**”) in conto capitale erogabile ai sensi del D.M. Agrivoltaico, quale anticipo dell’incasso dello stesso - scadenza 31/12/2027²;
- “*linea IVA*” - finalizzata a sopperire l’integrale fabbisogno IVA dei costi di progetto - scadenza 30/12/2028³;
- “*linea base*” - per finanziare parte dei fabbisogni finanziari necessari (i) alla realizzazione del progetto, (ii) a coprire l’eventuale fabbisogno operativo durante il Periodo di Disponibilità, e (iii) al pagamento dei *transaction cost* e scopi generali - scadenza 30/6/2038⁴;
- “*linea True-Up*” - destinata a rimborsare parte dell’*equity* versato una volta incassato il Contributo e assegnata la tariffa GSE - scadenza 30/6/2038⁵;
- “*linea DSR*” - destinata a sopperire temporanee necessità di cassa legate ai fini del rimborso del servizio del debito - scadenza 30/6/2038⁶.

² Rimborsa *bullet* a scadenza.

³ Rimborsa *bullet* a scadenza.

⁴ Rimborsi semestrali successivamente al termine del periodo di disponibilità, con *balloon* finale complessivo non superiore al 40%.

⁵ Rimborsi semestrali successivamente al termine del periodo di disponibilità, con *balloon* finale complessivo non superiore al 40%.

⁶ *Revolving*.

Ecosuntek S.p.A.

Via Fratelli Cairoli, snc - 06023 Gualdo Tadino (PG) - Italy
 P.IVA & C.F. 03012400549 - C.U. M5UXCR1
 Tel.: +39 075 914 1817 - Fax: +39 075 850 1777
www.ecosuntek.it - info@ecosuntek.it



Per quanto concerne le linee “base”, “Anticipo PNRR” e “IVA”, le erogazioni avverranno in più soluzioni sulla base di SAL⁷ certificati dal consulente tecnico e nel rispetto delle condizioni sospensive previste; la linea True-Up sarà erogata in un’unica soluzione, sempre nel rispetto delle condizioni sospensive.

È previsto che le condizioni sospensive si avverino entro la data massima di disponibilità delle linee di credito ossia entro il 30 giugno 2027; di tale circostanza verrà data debita informativa al mercato.

Si specifica infine che nel contratto di finanziamento sottoscritto sono previsti tassi d’interesse, garanzie e *covenant standard* in linea con la prassi di mercato per operazioni di *project finance*.

Effetto dell’operazione sull’Emittente

L’ottenimento ed il conseguente perfezionamento dell’operazione di finanziamento costituiscono un passaggio fondamentale per l’avvio concreto della fase di sviluppo: la realizzazione dei progetti determinerà infatti un importante potenziamento della *business unit power generation* del Gruppo, rafforzando in tal modo la propria posizione di *player* nazionale di riferimento nel mercato della *green power*.

Gli impianti agri-voltaici sopra descritti saranno realizzati e connessi alla rete elettrica nazionale nei tempi utili al rispetto delle disposizioni del sopra citato Decreto e successive modifiche ed integrazioni.

Il presente comunicato stampa è disponibile nella sezione *Investor Relations* del sito www.ecosuntek.com (sezione “*Investor Relations*” - “*Comunicati stampa finanziari*”) e sul sito *internet* di Borsa Italiana S.p.A.

About Ecosuntek S.p.A.:

Ecosuntek S.p.A. è un’azienda attiva nel settore delle energie rinnovabili, nasce nel 2008 come fornitore di servizi EPC per il mercato fotovoltaico, ed è diventata negli anni un player di riferimento nella produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili, principalmente in Italia centrale. Ha realizzato impianti fotovoltaici conto proprio e conto terzi per una capacità complessiva di circa 71 MW. La Società ha effettuato uno spin off delle Business Unit relative ai settori EPC ed O&M per focalizzarsi esclusivamente sull’unico business della power generation. Attualmente, il Gruppo Ecosuntek rappresenta una delle realtà economiche maggiormente in crescita nel settore delle rinnovabili, detiene e gestisce impianti fotovoltaici con una capacità installata di 32 MW (27 MW in Italia e 5 MW in Romania). Dal maggio 2014 è quotata sul mercato Euronext Growth Milan di Borsa Italiana. Il codice ISIN delle Azioni di Ecosuntek S.p.A. è IT0005001943.

⁷ Stato avanzamento lavori.

Ecosuntek S.p.A.

Via Fratelli Cairoli, snc - 06023 Gualdo Tadino (PG) - Italy
 P.IVA & C.F. 03012400549 - C.U. M5UXCR1
 Tel.: +39 075 914 1817 - Fax: +39 075 850 1777
www.ecosuntek.it - info@ecosuntek.it



Per ulteriori informazioni:

Emissente Ecosuntek S.p.A.

Investor Relator

Francesco Foffano

Tel: 075 9108159

e-mail: f.foffano@ecosunteksp.it

Euronext Growth Advisor

Corporate Family Office SIM S.p.A.

Donatella Mascia

donatella.mascia@cfosim.com

Tel: 02 303431

Specialist

Intermonte SIM

Galleria de Cristoforis, 7/8

20122 Milano

Tel: 02 77115200

Emissente Ecosuntek S.p.A.

IR Advisor

Valeria Pierelli

Tel: 075 9108159

e-mail: v.pierelli@ecosunteksp.it

Ecosuntek S.p.A.

Via Fratelli Cairoli, snc - 06023 Gualdo Tadino (PG) - Italy
 P.IVA & C.F. 03012400549 - C.U. M5UXCR1
 Tel.: +39 075 914 1817 - Fax: +39 075 850 1777
www.ecosuntek.it - info@ecosuntek.it