

COMUNICATO STAMPA

**Green Arrow Capital e Recurrent Energy concludono un importante intervento di revamping nel Lazio e ne avviano un secondo in Puglia**

*I progetti coinvolgono impianti fotovoltaici situati a Pontinia (LT) e Apricena (FG) per una capacità installata totale di 8 MW, facenti parte di un più ampio portafoglio, pari a 90 MW, di proprietà di Green Arrow Capital e interamente gestito da Recurrent Energy Power Services Italy (REPSI - la filiale italiana O&M di Recurrent Energy) su tutto il territorio nazionale.*

*Gli impianti interessati forniscono energia a circa 4.000 famiglie con una compensazione di circa 5.300 tonnellate annue di emissioni CO<sub>2</sub>. Gli interventi di revamping consentono un aumento di producibilità degli impianti del 20%, contribuendo in modo innovativo e sostenibile alla roadmap di decarbonizzazione e indipendenza energetica nazionale, confermando il ruolo nevralgico del segmento O&M per la flessibilità e la sicurezza del sistema energetico.*

Roma/Milano, 25 luglio 2025 – **Green Arrow Capital**, tra i principali operatori indipendenti nel panorama degli investimenti alternativi e sostenibili, e **Recurrent Energy**, controllata di Canadian Solar Inc. (NASDAQ: CSIQ) e leader mondiale nello sviluppo e nella gestione di progetti solari e di stoccaggio di energia tramite batterie di accumulo, **annunciano di aver completato con successo un intervento di revamping presso l'impianto Pontinia da 4 MW** situato nell'omonima località laziale **e di averne avviato un secondo, presso il parco Raggio di Puglia**, che comprende quattro impianti fotovoltaici distinti, tutti localizzati nel comune di Apricena (FG), in Puglia. Gli impianti interessati forniscono energia a circa 4.000 famiglie con una compensazione di circa 5.300 tonnellate annue di emissioni CO<sub>2</sub>.

In particolare, dopo un'approfondita analisi economica e tecnica, REPSI (*Recurrent Energy Power Services Italy* - la filiale italiana O&M di Recurrent Energy) ha proceduto con le attività di rimozione e sostituzione dei precedenti inverter con prodotti di nuova generazione e alla posa cablaggio dei cavi AC e DC, del quadro parallelo inverter AC, di tutti i trasformatori e delle apposite strutture/pensiline, permettendo un miglioramento delle performance e la stabilizzazione della continuità operativa dell'impianto.

**Michele Logrippio, Chief Operating Officer - Energy & Digital Infrastructure di Green Arrow Capital**, ha dichiarato: *“Attraverso questo intervento di revamping abbiamo massimizzato l'efficienza e l'affidabilità dell'impianto, adottando una soluzione tecnologica distribuita e avanzata, progettata per ottimizzare le performance e semplificare le attività di manutenzione. L'intervento, sviluppato con un'attenta ingegnerizzazione, riflette l'impegno concreto di Green Arrow Capital nel promuovere soluzioni innovative e sostenibili nel settore energetico. Azioni come questa accelerano la transizione energetica e contribuiscono in modo tangibile agli obiettivi di decarbonizzazione, rafforzando al contempo l'indipendenza e la sicurezza energetica del Paese”*.

**Massimo Di Bella, Head of O&M Italy di Recurrent Energy**, ha affermato: *“Quella con Green Arrow Capital è una storica collaborazione, della quale andiamo particolarmente fieri e orgogliosi. Cerchiamo sempre di essere all'altezza delle aspettative dei nostri Clienti e siamo onorati della fiducia che ci viene costantemente riposta. Il nostro obiettivo è fornire servizi di qualità, caratterizzati da grande attenzione alla sicurezza, affidabilità e professionalità. Grazie alla competenza e alla passione del nostro team*

*continueremo a ricoprire un ruolo nevralgico nella corretta ed efficace gestione delle energie rinnovabili, cuore della transizione energetica di oggi e di domani”.*

L'intervento è stato svolto, per Green Arrow Capital, dal team Asset Management composto da Emanuele Ciano, Technical Asset Management Associate e Luca Zarelli, Technical Asset Management Assistant; mentre per Recurrent Energy, dal Leader Operation Team Giuseppe Procopio, dal Project Manager Davide Pasqualitto e dal Field Technician Stefano Fiore.

\*\*\*

#### **GREEN ARROW CAPITAL**

Green Arrow Capital è una delle principali piattaforme di gestione del risparmio italiane focalizzata nel panorama degli Investimenti Alternativi con oltre 2 miliardi di euro di raccolta storica. Ad oggi hanno investito nei fondi del gruppo oltre 150 investitori (di cui il 20 per cento di provenienza internazionale) riconducibili per quasi il 90 per cento a enti istituzionali (Banche, Fondi Sovrani, Fondi di Fondi, Fondazioni Bancarie, Casse di Previdenza, Fondi Pensione e Assicurazioni).

Green Arrow Capital è stata fondata nel 2012 da Eugenio de Blasio, azionista di riferimento nonché Presidente e CEO del Gruppo, insieme al co-fondatore Daniele Camponeschi (CIO del Gruppo) e al partner Alessandro Di Michele (General Manager del Gruppo), e vede attivo nelle relazioni istituzionali il Partner e Deputy Chairman della SGR Francesco Maria Giovannini. Il Gruppo opera in quattro diverse strategie di investimento – Infrastrutture Energetiche & Digitali, Private Equity, Private Credit e Real Estate – con team dedicati e indipendenti ed ha attualmente in raccolta il quarto fondo di Private Equity (GAPEF IV Italian Champions) a sostegno delle PMI italiane eccellenti, oltre al Fondo Infrastrutture per il Futuro (GAIF) che investe in energie rinnovabili e infrastrutture digitali in mercati ad alto potenziale in Europa e al fondo di smart Real Estate MiTo.

[www.greenarrow-capital.com](http://www.greenarrow-capital.com)

#### **INFORMAZIONI SU RECURRENT ENERGY**

Recurrent Energy, controllata di Canadian Solar Inc., è una delle piattaforme più grandi e geograficamente diversificate al mondo per lo sviluppo, la proprietà e la gestione di progetti solari e di stoccaggio di energia tramite batterie di accumulo utility-scale. Con un team interno di esperti nel settore energetico leader nel settore, Recurrent Energy funge da divisione globale di Canadian Solar per lo sviluppo e i servizi energetici.

Ad oggi, Recurrent Energy ha sviluppato, costruito e collegato con successo circa 11,6 GWp di progetti solari e 4,5 GWh di progetti di stoccaggio di energia in sei continenti. Al 31 marzo 2025, la sua pipeline globale comprende 27 GWp di energia solare e 76 GWh di capacità di stoccaggio di energia.

#### **INFORMAZIONI SU CANADIAN SOLAR**

Canadian Solar è una delle più grandi aziende al mondo nel settore della tecnologia solare e delle energie rinnovabili. Fondata nel 2001 e con sede a Kitchener, nell'Ontario, l'azienda è leader nella produzione di moduli fotovoltaici, fornitore di soluzioni per l'energia solare e lo stoccaggio di energia tramite batterie di accumulo, nonché sviluppatore, proprietario e gestore di progetti solari e di stoccaggio di energia utility-scale. Negli ultimi 24 anni, Canadian Solar ha fornito con successo quasi 157 GW di moduli fotovoltaici solari di alta qualità a clienti in tutto il mondo. Attraverso la sua controllata e-STORAGE, Canadian Solar ha spedito oltre 11 GWh di soluzioni di stoccaggio di energia tramite batterie di accumulo ai mercati globali al 31 marzo 2025, vantando un portafoglio ordini contrattuali pari a 3,2 miliardi di dollari al 31 marzo 2025. Da quando è entrata nel settore dello sviluppo

di progetti nel 2010, Canadian Solar ha sviluppato, costruito e collegato circa 11,6 GWp di progetti di energia solare e 4,5 GWh di progetti di stoccaggio a livello globale. La sua pipeline di sviluppo di progetti geograficamente diversificata comprende 27 GWp di energia solare e 76 GWh di capacità di accumulo in varie fasi di sviluppo. Canadian Solar è una delle aziende più affidabili nel settore dell'energia solare e delle energie rinnovabili, quotata al NASDAQ dal 2006. Per ulteriori informazioni sulla società, seguire Canadian Solar su LinkedIn o visitare il sito [www.canadiansolar.com](http://www.canadiansolar.com).

\*\*\*

PER ULTERIORI INFORMAZIONI

**Ufficio stampa Green Arrow Capital**

*Close to Media – società fondata da Elisabetta Neuhoff*

Adriana Liguori: Mob. +39 345.1778974 - [adriana.liguori@closetomedia.it](mailto:adriana.liguori@closetomedia.it)

Paolo Ferrario: Mob. +39 337.1064754 - [paolo.ferrario@closetomedia.it](mailto:paolo.ferrario@closetomedia.it)

Federico Maggioni: Mob. +39 393.8150958 - [federico.maggioni@closetomedia.it](mailto:federico.maggioni@closetomedia.it)

**Ufficio stampa Recurrent Energy Italia**

*SEC Newgate*

Elena Pescucci: Mob. +39 333.6155660 - [elena.pescucci@secnewgate.it](mailto:elena.pescucci@secnewgate.it)