

CLIENTE	<b>GREEN ARROW CAPITAL</b>	TESTATA	<b>POWER NEWS</b>	DATA	<b>14 FEBBRAIO 2019</b>
---------	--------------------------------	---------	-------------------	------	-------------------------

## Powernews

Green Arrow Capital, la società di gestione che investe nelle energie rinnovabili e che ha appena annunciato l'acquisizione di due impianti fotovoltaici da complessivi 11 MW in Puglia, chiuderà in giugno la raccolta del suo fondo lussemburghese Radiant Clean Energy. "Abbiamo in corso varie trattative avanzate per rilevare nuova potenza fotovoltaica all'incirca per altri 10 MW", dichiara a Powernews l'amministratore delegato e fondatore di Green Arrow, **Eugenio De Blasio**. "Porteremo la raccolta del fondo - spiega - dagli attuali 100 milioni a 150 milioni".

Nello stesso tempo la società di gestione sta preparando il lancio di un nuovo fondo, la cui raccolta è già in corso, che dovrebbe raggiungere una massa di 500-700 milioni. Con questo nuovo strumento Green Arrow Capital intende investire a partire dal 2020 oltre che nell'acquisto di impianti di energia rinnovabile anche nei sistemi di accumulo e nelle infrastrutture per auto elettriche.

---

Accanto ai 30 MW in portafoglio a Radiant, la società possiede direttamente altri 15 MW fotovoltaici (in totale, quindi, 45 MW) e gestisce anche una sua centrale operativa che ha sede a Roma attraverso cui esercita un controllo tecnologico attivo sui tutti gli impianti. La gestione diretta degli impianti consente a Green Arrow Capital di sfruttarne al massimo la capacità produttiva e di assicurare ai suoi investitori rendimenti consistenti, dell'8-10 per cento.

Quanto all'acquisizione degli 11 MW, appena annunciata, gli impianti provengono da Orizzonte Solare (società costituita nel 2009, all'80% del Fondo Sistema Infrastrutture di Hat Orizzonte e al 20% di Green Utility) e fanno capo a due veicoli societari: Raggio di Puglia, che ha le sue attività in provincia di Foggia, e Brindisi Solare, che opera a Mesagne, in provincia di Brindisi.

Orizzonte Solare HA annunciato di voler realizzare e gestire impianti di energia rinnovabile fino a 50 MW di potenza. Evidentemente la società ha cambiato strategia per motivi che non conosciamo.