

Acp Sgr con Ilios per il fotovoltaico e agrivoltaico in Italia

LINK: <https://esgnews.it/environmental/acp-sgr-con-ilios-per-il-fotovoltaico-e-agrivoltaico-in-italia/>



Menu ESG News La piattaforma dell'economia sostenibile Menu Home / Environmental / **Acp Sgr** con Ilios per il fotovoltaico e agrivoltaico in Italia Environmental Investimenti ESG **Acp Sgr** con Ilios per il fotovoltaico e agrivoltaico in Italia 21 Ottobre 2024 Di Chiara Pugni In Environmental **Alternative Capital Partners** Sgr (**Acp Sgr**), per conto del proprio Sustainable Securities Fund (SSF), ha perfezionato la joint venture con Ilios, energy developer controllato da Energy Capital SA, holding di investimento di diritto lussemburghese, tramite la sottoscrizione di un finanziamento soci e di un aumento di capitale in Ilios Impact, di cui detiene una quota del 49%, finalizzato allo sviluppo entro il 2025 di una pipeline di impianti fotovoltaici e agrivoltaici greenfield localizzati in diverse regioni italiane, per una potenza complessiva fino 80MWp. La pipeline iniziale in fase più avanzata

di sviluppo è costituita da tre progetti agrivoltaici avanzati per circa 36 MWp in Puglia i quali garantiscono la continuità dell'attività di coltivazione agricola e/o pastorale sottostante agli impianti stessi. I pannelli saranno collocati a 1,3 metri dal suolo nel caso di attività zootecnica e 2,1 metri nel caso di attività colturale. Il primo progetto di **Acp Sgr** avrà una potenza di circa 13,1 MWp e un sistema di accumulo (BESS) di 3,5 MWp. La produzione attesa è di circa 22.506 MWh e si stima, dopo la costruzione, una riduzione annua di 8.318 tonnellate di Co2. Lo status ready-to-build è previsto nel terzo trimestre 2025, il secondo è un progetto con una potenza di circa 11,0 MWp. La produzione attesa è di circa 19.649 MWh e si stima, dopo la costruzione, una riduzione di 7.262 tonnellate di Co2 l'anno. Lo status ready-to-build è previsto nel terzo trimestre 2025 e il terzo avrà una

potenza di circa 11,0 MWp con una produzione attesa di circa 19.208 MWh e si stima dopo la costruzione una riduzione annua di 7.099 tonnellate di Co2. Lo status ready-to-build è previsto nel terzo trimestre 2025. Il fondo SSF investirà in Ilios Impact circa 3,7 milioni di euro tra debito subordinato ed equity di minoranza, con l'obiettivo di perfezionare, in futuro, ulteriori investimenti 'add-on' per co-finanziare la costruzione dei progetti. I progetti oggetto della joint venture sono pienamente in linea con gli obiettivi di rendimento e con la strategia di diversificazione perseguita dal Fondo Ssf, con una riduzione attesa di emissioni di Co2 superiore al target fissato dal team di investimento in linea con gli obiettivi europei di decarbonizzazione del 55% da raggiungersi entro il 2030 e con la regolamentazione dei fondi ad impatto ex art. 9 della Sustainable Finance Disclosure Regulation

(SFDR). Sustainable Securities Fund è il primo e unico Fia di Impact Investing Pir Alternative Compliant oggi operativo in Italia dedicato al finanziamento di nuove infrastrutture a supporto della transizione energetica nei segmenti delle rinnovabili, dell'efficienza energetica e dell'economia circolare. Ssf ha completato con successo nel 2023 l'attività di raccolta, ottenendo un commitment complessivo di 110 milioni di euro da primari investitori istituzionali esteri e italiani, tra cui la Banca Europea degli Investimenti (Bei) con la garanzia del Fondo Europeo per gli Investimenti Strategici (Feis), Cdp Real Asset Sgr con il suo fondo di fondi 'FoF Infrastrutture', così come da istituti bancari, casse di previdenza, compagnie di assicurazione e fondazioni bancarie.