



Enea ed Eco-Pv insieme per R&D su recupero materie prime da FV

DI EDITORE - 11/02/2019

L'agenzia nazionale **Enea** e il **Consorzio Eco-Pv** hanno sottoscritto un contratto di ATS (Associazione Temporanea di Scopo) per rendere operativo un progetto di ricerca legato a un bando del ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, finalizzato al recupero delle materie prime seconde da pannelli fotovoltaici. Enea ed Eco-Pv erano infatti risultate aggiudicatrici del "Bando per il cofinanziamento di progetti di ricerca finalizzati allo sviluppo di nuove tecnologie di recupero, riciclaggio e trattamento dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)" indetto dal ministero nel 2018.

«Eco-Pv ed Enea rinnovano la loro partnership che continua a dimostrarsi vincente negli ambiti delle energie rinnovabili e dell'economia circolare, per il recupero delle materie prime seconde a basso impatto sia economico che ambientale» ha dichiarato Attilio De Simone, general manager di **Eco-Pv**.

Anche Gian Piero Celata, dirigente **Enea** del Dipartimento Tecnologie Energetiche, esprime soddisfazione per l'accordo: «Con il cofinanziamento del ministero sono stati premiati i contenuti tecnici e innovativi che stiamo sviluppando sul tema, nonché il concreto impegno di trasferimento tecnologico e d'investimento imprenditoriale dimostrato dal partenariato».

Per altre notizie su questo argomento clicca qui:

[25/07/2018: Assegnato a Eco-PV il bando per il recupero dei moduli FV](#)

CONDIVIDI

0



0



0

