

© 12 Febbraio 2019 / Tags: [enea](#), [fotovoltaico](#)

## Recupero materie dai pannelli fotovoltaici, un accordo Enea ed Eco-PV

Redazione [QualEnergia.it](#)

Il contratto Ats tra Enea e il Consorzio Eco-Pv renderà operativo un progetto di ricerca legato a un bando del ministero dell'Ambiente, legato al recupero delle materie prime seconde da pannelli fotovoltaici.



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, 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**.

"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", aggiunge poi Gian Piero Celata, dirigente **Enea** del Dipartimento Tecnologie Energetiche.