

Contributi per progetti di ricerca su RAEE, rifiuti ed ecodesign dei prodotti

06 aprile 2021

Il Ministero dell'Ambiente ha pubblicato due bandi con l'obiettivo di cofinanziare progetti di ricerca industriale e/o sviluppo sperimentale miranti a:

- individuare nuove soluzioni per il recupero, il riciclaggio ed il trattamento dei RAEE, in grado di ridurre gli impatti negativi derivanti dalla loro produzione e gestione;
- incentivare l'ecodesign dei prodotti e la corretta gestione dei rifiuti, favorendo l'allungamento del ciclo di vita del prodotto e lo sviluppo di tecnologie per prevenire, recuperare, riciclare e trattare categorie di rifiuti attualmente non servite da una specifica filiera di gestione.

I soggetti destinatari sono gli organismi di ricerca: università e istituti, pubblici o privati, la cui finalità principale è svolgere ricerca di base, industriale o sviluppo sperimentale e diffonderne i risultati, attraverso attività di insegnamento, pubblicazione o trasferimento tecnologico.

La dotazione è di 2 milioni di euro per bando ed è destinata a progetti del valore compreso tra 100.000 e 300.000 €, con percentuale di cofinanziamento al 50%.

Le spese ammissibili riguardano la gestione e il coordinamento del progetto, il personale impiegato, i servizi di consulenza, l'acquisto dei materiali, la fornitura di attrezzature (hardware e software), l'acquisizione di competenze tecniche e brevetti, la realizzazione di casi studio o prototipi, le campagne di diffusione dei risultati, i viaggi e le trasferte per le attività di monitoraggio.

La scadenza per inoltrare la richiesta di partecipazione al Bando per progetti di ricerca su:

- sviluppo di tecnologie per recuperare i RAEE è fissata al 20 aprile 2021;
- rifiuti ed ecodesign dei prodotti è fissata al 19 aprile 2021.

Per ulteriori informazioni e per accedere alla documentazione completa sul bando, consultare il sito web del Ministero dell'Ambiente:

Bando per ricerche su sviluppo di tecnologie per recuperare i RAEE

Bando per progetti di ricerca su rifiuti ed ecodesign dei prodotti

Per maggiori informazioni:

Carmine Zoccali

IN.FORM.A. Azienda Speciale della Camera di commercio

0965.384202

informa.zoccali@rc.camcom.it