



**PR FESR 2021-2027 - Priorità II. Transizione ecologica e resilienza - Obiettivo specifico RSO2.6. Promuovere la transizione verso un'economia circolare ed efficiente sotto il profilo delle risorse - Azione II.2vi.2 Applicazione e diffusione di tecnologie di riciclaggio per frazioni di rifiuti critiche quantitativamente o qualitativamente o contenenti materie prime critiche - Bando "RI.TECH. Applicazione e diffusione di tecnologie di riciclaggio"**

## **Sintesi bando**

Data chiusura: 05/06/2026

## **Descrizione**

La misura intende agevolare iniziative volte a **incrementare il riciclaggio dei rifiuti**, valorizzando in particolare le materie prime critiche. Tali interventi sono previsti dal Piano regionale di gestione dei rifiuti urbani e di bonifica delle aree inquinate (PRUBAI).

## Beneficiari

- piccole e medie imprese - PMI
- soggetti iscritti al registro degli enti del Terzo settore, iscritti al REA e classificabili come PMI

## Investimenti

Sono ammissibili a finanziamento interventi di **ampliamento o adeguamento delle seguenti tipologie di impianti:**

- trattamento della frazione organica (digestori anaerobici, impianti di compostaggio, impianti integrati digestione anaerobico/compostaggio, anche con un focus sul trattamento delle bioplastiche), dei rifiuti ingombranti, dei tessili, delle plastiche e in linea generale di tutte le filiere inerenti alla raccolta differenziata;
- riciclaggio di rifiuti speciali, tra i quali ad esempio plastiche miste (plasmix), pile e batterie, car fluff, fanghi di depurazione, pneumatici, tessili anche con attenzione al recupero di materie prime critiche;
- preparazione per il riutilizzo di RAEE (inclusi pannelli fotovoltaici), batterie ed accumulatori;
- trattamento preliminare dei RAEE (inclusi pannelli fotovoltaici), batterie ed accumulatori finalizzato al riciclaggio delle materie prime critiche;
- riciclaggio di RAEE (inclusi pannelli fotovoltaici), batterie ed accumulatori, incluso il riciclaggio delle materie prime critiche presenti; vi. riciclaggio di materie prime critiche presenti in rifiuti decadenti dal trattamento di RAEE (inclusi pannelli fotovoltaici), batterie ed accumulatori (per es. “blackmass”, componenti rimossi da RAEE, etc.).

## Sintesi Incentivo

Contributo a fondo perduto

## Incentivo

L'intensità massima dell'aiuto previsto, nella forma di **contributo in conto capitale a fondo perduto**, è del 90% della spesa ammissibile per la realizzazione del progetto.

L'importo totale della spesa ammissibile per ciascun soggetto beneficiario non è inferiore a € 50.000 (contributo minimo euro 45.000) e non supera l'importo di € 330.000 (contributo massimo concedibile euro 297.000).

# Istruzioni e presentazione della domanda

*Sospensione dello sportello dalle ore 12.00 del 02/04/2026 alle ore 12.00 del 13/04/2026*

---

Le domande potranno essere presentate a partire **dalle ore 9.00 del giorno 02/02/2026 e fino alle ore 12.00 del giorno 5/6//2026**, tramite accesso alla procedura informatizzata sulla piattaforma FINDOM, compilando il modulo telematico reperibile all'indirizzo:

<https://servizi.regione.piemonte.it/catalogo/bandi-por-fesr-finanziamenti-domande>

*Lo sportello potrà essere sospeso anticipatamente rispetto alla data di chiusura prevista, nel caso in cui la dotazione del bando risulti esaurita o in fase di esaurimento.*

Il documento contenente il testo della domanda, generato dal sistema informatico a conclusione della compilazione, dovrà essere firmato digitalmente, con un sistema idoneo, da parte del legale rappresentante o del soggetto interno all'azienda da esso delegato e dovrà essere caricato telematicamente insieme ai relativi allegati obbligatori, previsti dal Bando, sul sistema informatico di presentazione delle domande.

Per ricevere **assistenza tecnica per l'utilizzo del sistema di presentazione online delle domande (FINDOM)** è possibile rivolgersi ai seguenti contatti:

**Assistenza CSI 011 0824407** oppure all'[apposito Form Assistenza](#)