



Le risorse del PNRR

I decreti ministeriali 396 e
397 del 29.9.2021

PREMESSA/CONTESTO

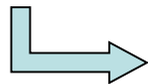
Il 29 settembre il MITE ha pubblicato due decreti (DM 396 e 397) con i criteri di selezione per i progetti relativi a:

- ✓ raccolta differenziata;
- ✓ impianti di riciclo;
- ✓ progetti faro per le filiere di carta e cartone, plastiche, RAEE, tessili.

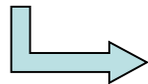
Si tratta di progettualità previste dal PNRR nella

MISSIONE 2 (RIVOLUZIONE VERDE E TRANSIZIONE ECOLOGICA)

COMPONENTE 1 (ECONOMIA CIRCOLARE)



Investimento 1.1. (Realizzazione nuovi impianti di gestione rifiuti e ammodernamento impianti esistenti)



Investimento 1.2. (Progetti faro di economia circolare)

NB: Le opere, gli impianti e le infrastrutture necessari alla realizzazione dei progetti strategici per la transizione energetica del Paese inclusi nel PNRR e per il raggiungimento degli obiettivi fissati dal Piano nazionale integrato per l'energia e il clima (PNIEC) e le opere ad essi connesse **costituiscono interventi di pubblica utilità, indifferibili e urgenti** (art. 18, c. 1, decreto semplificazioni).



FEDERAZIONE CARTA E GRAFICA
ASSOCARTA - ASSOGRAFICI - ACIMGA

DM 396: INVESTIMENTO 1.1

REALIZZAZIONE NUOVI IMPIANTI DI GESTIONE RIFIUTI E AMMODERNAMENTO DI IMPIANTI ESISTENTI

Risorse complessive stanziare: 1,5 mld (di cui il 60% alle Regioni del centro sud) da assegnarsi con procedure di evidenza pubblica mediante **3 avvisi** che saranno pubblicati entro il 15.10 sul sito del MITE e avranno ad oggetto proposte per il finanziamento di interventi nelle seguenti aree tematiche:

- **linea di intervento A:** miglioramento e meccanizzazione della rete di raccolta differenziata dei rifiuti urbani: **600 mln**;
- **linea di intervento B:** ammodernamento (anche con ampliamento di impianti esistenti) e realizzazione di nuovi impianti innovativi di trattamento/riciclo dei rifiuti urbani provenienti dalla raccolta differenziata: **450 mln**;
- **linea di intervento C:** ammodernamento (anche con ampliamento di impianti esistenti) e realizzazione di nuovi impianti innovativi di trattamento/riciclo per lo smaltimento di materiali assorbenti ad uso personale (PAD), i fanghi di acque reflue, i rifiuti di pelletteria e i rifiuti tessili: **450 mln**.

Destinatari dell'avviso: enti d'ambito/comuni anche avvalendosi dei gestori incaricati del servizio (è ammesso il partenariato pubblico/privato mediante finanza di progetto).



INVESTIMENTO 1.1

CRITERI DI AMMISSIBILITÀ DELLE PROPOSTE

Criteri di ammissibilità: Gli interventi da finanziare devono rispettare le seguenti condizioni:

- dovranno essere completati entro e non oltre il 30.6.2026;
- non devono avere ottenuto un finanziamento a valere su fondi strutturali di investimento europeo,
- non devono arrecare un danno significativo contro l'ambiente ai sensi dell'art. 17 del Reg. Ue 2020/852;
- devono essere coerenti con gli strumenti di pianificazione di cui al dlgs 152/2006.

Non sono in ogni caso ammissibili al finanziamento interventi aventi ad oggetto investimenti in:

- discariche;
- impianti di trattamento meccanico biologico;
- inceneritori o CDR;
- acquisto di veicoli per la raccolta di rifiuti.



INVESTIMENTO 1.1

CRITERI DI VALUTAZIONE DELLE PROPOSTE

Linea di intervento A: miglioramento e meccanizzazione della rete di raccolta differenziata dei rifiuti urbani: **600 mln.**

Criteria Linea A	Descrizione	Punteggio max
A1. Stato della progettazione	Stato della progettazione, ai sensi dell'articolo 23 del D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50	10
A2. Popolazione	Popolazione interessata dall'Intervento rispetto alla popolazione residente nell'ambito territoriale ottimale	20
A3. Tasso di raccolta differenziata	Miglioramenti attesi in termini di raccolta differenziata rispetto al valore RD 2019	20
A4. Sviluppo tecnologico	Coerenza con l'attuale sviluppo tecnologico del settore di riferimento	15
A5. Risoluzione delle infrazioni	Contributo alla risoluzione delle infrazioni individuate dall'UE e sinergie con altri piani settoriali (ad es. PNIEC)	15
A6. Quadro economico	Congruità e attendibilità del quadro economico dell'Intervento	10
A7. Cronoprogramma	Congruità e attendibilità del cronoprogramma dell'Intervento, anche in relazione ad una riduzione dei tempi rispetto a quelli previsti dal PNRR	10

INVESTIMENTO 1.1

CRITERI DI VALUTAZIONE DELLE PROPOSTE

Linea di intervento B: ammodernamento (anche con ampliamento di impianti esistenti) e realizzazione di nuovi impianti innovativi di trattamento/riciclo dei rifiuti urbani provenienti dalla raccolta differenziata: **450 mln.**

Criteria Linea B	Descrizione	Punteggio max
B1. Livello progettazione	Livello di progettazione, ai sensi dell'articolo 23 del D.lgs. 18 aprile 2016, n. 50	10
B2. Popolazione	Popolazione interessata dall'Intervento rispetto alla popolazione residente nell'ambito territoriale ottimale non già servita da impianti di trattamento funzionanti e analoghi all'impianto oggetto dell'Intervento	10
B3. Quantità trattate	Incidenza delle tonnellate trattabili dall'impianto (o dall'ammodernamento dello stesso) oggetto dell'Intervento rispetto alla quantità di rifiuti, del medesimo genere, prodotta e non già trattata nell'ambito territoriale di appartenenza	15
B4. Deficit impiantistico	Scarsità di impianti funzionanti e analoghi a quelli oggetto dell'Intervento nell'ambito territoriale ottimale	15
B5. Sviluppo tecnologico	Coerenza con l'attuale sviluppo tecnologico del settore di riferimento	15
B6. Risoluzione delle infrazioni	Contributo alla risoluzione delle infrazioni individuate dall'UE e sinergie con altri piani settoriali (ad es. PNIEC)	15
B7. Quadro economico	Congruità e attendibilità del quadro economico dell'Intervento	10
B8. Tempi di realizzazione	Realizzazione dell'intervento secondo il relativo cronoprogramma delle attività che preveda una riduzione dei tempi rispetto a quelli del PNRR	5
B9. Localizzazione	Realizzazione delle opere su aree industriali dismesse o da riqualificare	5

INVESTIMENTO 1.1

CRITERI DI VALUTAZIONE DELLE PROPOSTE

Linea di intervento C: ammodernamento (anche con ampliamento di impianti esistenti) e realizzazione di nuovi impianti innovativi di trattamento/riciclo per lo smaltimento di materiali assorbenti ad uso personale (PAD), i fanghi di acque reflue, i rifiuti di pelletteria e i rifiuti tessili: **450 mln.**

Criteria Linea C	Descrizione	Punteggio max
C1. Livello progettazione	Livello di progettazione, ai sensi dell'articolo 23 del D.lgs. 18 aprile 2016, n. 50	10
C2. Popolazione	Popolazione interessata dall'Intervento rispetto alla popolazione residente nell'ambito territoriale ottimale non già servita da impianti di trattamento funzionanti e analoghi all'impianto oggetto dell'Intervento	10
C3. Quantità trattate	Incidenza delle tonnellate trattabili dall'impianto (o dall'ammodernamento dello stesso) oggetto dell'Intervento rispetto alla quantità di rifiuti, del medesimo genere, prodotta e non già trattata nell'ambito territoriale di appartenenza	15
C4. Deficit impiantistico	Scarsità di impianti funzionanti e analoghi a quelli oggetto dell'Intervento nell'ambito territoriale ottimale	15
C5. Sviluppo tecnologico	Coerenza con l'attuale sviluppo tecnologico del settore di riferimento	15
C6. Risoluzione delle infrazioni	Contributo alla risoluzione delle infrazioni individuate dall'UE e sinergie con altri piani settoriali (ad es. PNIEC)	15
C7. Quadro economico	Congruità e attendibilità del quadro economico dell'Intervento	10
C8. Tempi di realizzazione	Realizzazione dell'intervento secondo il relativo cronoprogramma delle attività che preveda una riduzione dei tempi rispetto a quelli del PNRR	5
C9. Localizzazione	Realizzazione delle opere su aree industriali dismesse o da riqualificare	5

DM 397: INVESTIMENTO 1.2

PROGETTI FARO DI ECONOMIA CIRCOLARE CHE PROMUOVONO L'UTILIZZO DI TECNOLOGIE E PROCESSI AD ALTO CONTENUTO INNOVATIVO

Risorse complessive stanziare: 600 mln da assegnarsi con procedure di evidenza pubblica mediante **4 avvisi** che saranno pubblicati entro il 15.10 sul sito del MITE e avranno ad oggetto proposte per il finanziamento di interventi per ammodernamento (anche con ampliamento di impianti esistenti) e realizzazione di nuovi impianti per il miglioramento della raccolta, della logistica e del riciclo dei rifiuti delle seguenti filiere:

Linea di intervento A: RAEE - 150 mln;

Linea di intervento B: carta e cartone – 150 mln;

Linea di intervento C: plastica – 150 mln;

Linea di intervento D: tessili – 150 mln.

Destinatari dell'avviso: soggetti imprenditoriali obbligati all'iscrizione nel registro imprese che svolgono:

- un'attività industriale diretta alla produzione di beni o servizi;
- un'attività industriale di trasporto per terra, per acqua o per aria;

e soggetti che svolgono in via prevalente attività ausiliarie delle precedenti.

Gli interventi oggetto delle proposte dovranno essere ultimati e collaudati entro e non oltre il 30.6.2026.



FEDERAZIONE CARTA E GRAFICA
ASSOCARTA - ASSOGRAFICI - ACIMGA

DM 397: INVESTIMENTO 1.2

PROGETTI FARO DI ECONOMIA CIRCOLARE CHE PROMUOVONO L'UTILIZZO DI TECNOLOGIE E PROCESSI AD ALTO CONTENUTO INNOVATIVO

Obiettivo della misura:

- **Miglioramento della rete di raccolta differenziata, compresa la digitalizzazione dei processi e/o della logistica;**
- **Miglioramento dell'impiantistica di trattamento/riciclo.**

Particolare attenzione è rivolta alla digitalizzazione dei processi con specifico riferimento a:

- **Miglioramento della raccolta differenziata;**
- **Monitoraggio digitale.**

Criticità di contesto rilevate:

- **Carenza impiantistica;**
- **Divario regionale tra nord e sud;**
- **Necessità di ammodernamento degli impianti di trattamento esistenti;**
- **Inadeguatezza dei sistemi di raccolta differenziata per raggiungere gli obiettivi di riciclo anche attraverso la digitalizzazione e l'innovazione tecnologica;**
- **Eccessiva frammentazione dei servizi pubblici locali.**

INVESTIMENTO 1.2

CRITERI DI VALUTAZIONE DELLE PROPOSTE

Criteri di valutazione proposta	Descrizione	Punteggio max
1. Quantità di riciclo/riutilizzo	Risultati attesi in termini di quantità di materia riciclata e riutilizzata	15
2. Livelli di impatto ambientale	Risultati attesi in termini di impatto ambientale dell'impianto da realizzare	10
3. Potenziamento dei sistemi di raccolta esistenti	Descrizione degli impatti indiretti sui sistemi di raccolta dei materiali rispetto alla situazione esistente nel territorio servito dall'impianto da realizzare	10
4. Livello di innovazione tecnologica	Descrizione del livello di innovazione tecnologica che l'impianto da realizzare apporterà al settore di riferimento	15
5. Creazione/sviluppo di network e/o "distretti circolari"	Descrizione delle azioni proposte finalizzate alla integrazione orizzontale e/o verticale tra imprese	15
6. Livelli di progettazione	Livello di progettazione, ai sensi dell'articolo 23 del D.Lgs 18 aprile 2016, n. 50. I livelli di progettazione più avanzati saranno valutati con punteggio superiore.	10
7. Replicabilità della proposta	Livello di replicabilità della proposta nell'ambito del settore di riferimento, con conseguente sviluppo del settore medesimo	5
8. Piano finanziario	Congruità, attendibilità e fattibilità del piano finanziario in relazione alla dimensione dell'intervento e al tipo di attività eseguite, analisi controfattuale	10
9. Tempi di realizzazione	Congruità e attendibilità del cronoprogramma dell'Intervento, anche in relazione ad una riduzione dei tempi rispetto a quelli previsti dal PNRR	10

INVESTIMENTO 1.2

CRITERI DI VALUTAZIONE DEL SOGGETTO DESTINATARIO

Criteri di valutazione del soggetto destinatario	Descrizione	Punteggio max
A. Copertura finanziaria delle immobilizzazioni	$A = (\text{mezzi propri} + \text{debiti a medio lungo termine}) / \text{immobilizzazioni}$	20
B. Copertura degli oneri finanziari	$B = \text{margine operativo lordo} / \text{oneri finanziari lordi}$	20
C. Indipendenza finanziaria	$C = \text{mezzi propri} / \text{totale del passivo}$	20
D. Incidenza della gestione caratteristica sul fatturato	$D = \text{margine operativo lordo (mol)} / \text{fatturato}$	20
E. Pregressa esperienza	E = Descrivere sinteticamente le esperienze pregresse nella realizzazione di progetti analoghi	20

**Per ulteriori informazioni
info.pnrr@comieco.org**

