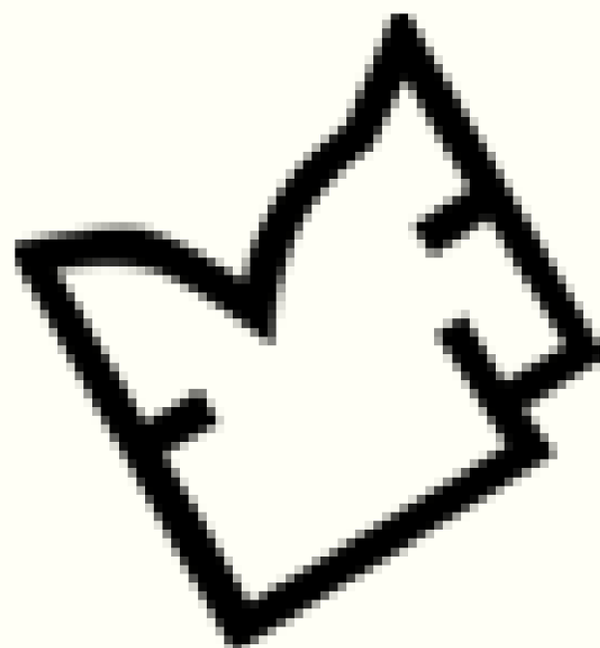


**PIANO NAZIONALE
RIPRESA E RESILIENZA**



IL RECOVERY PLAN DEL GOVERNO ITALIANO

FOCUS AMBIENTE



**Associazione Regionale
Confservizi
Emilia-Romagna**



PNRR STEP BY STEP

12 gennaio

Approvazione del PNRR in Consiglio dei Ministri

15 gennaio

Il PNRR viene trasmesso in Parlamento. Alla Camera è stato assegnato alla Commissione Bilancio che ora dovrà raccogliere osservazioni e pareri da parte di tutte le altre commissioni. Prevista inoltre la raccolta delle osservazioni da parte delle parti sociali.

Febbraio - Marzo

A valle del parere espresso dal Parlamento, il Governo procederà con la stesura definitiva del Piano che dovrà poi essere nuovamente votato dal Parlamento.

Aprile

Entro il mese di aprile il PNRR dovrà essere inviato alla Commissione UE per l'approvazione definitiva.

MISSIONE 2

Per ogni missione i fondi prevedono una ripartizione più dettagliata per riforme specifiche

RIVOLUZIONE VERDE E TRANSIZIONE ECOLOGICA

**TOTALE RISORSE:
68,9 MILIARDI**



MISSIONE 2: RIPARTIZIONE DEI FONDI

**29,35
MLD**

EFFICIENZA
ENERGETICA E
RIQUALIFICAZIONE EDIFICI

**18,22
MLD**

TRANSIZIONE
ENERGETICA E
MOBILITA'

**15,03
MLD**

TUTELA DEL
TERRITORIO E
DELLA RISORSA
IDRICA

6,3 MLD

ECONOMIA
CIRCOLARE

EFFICIENZA ENERGETICA E RIQUALIFICAZIONE DEGLI EDIFICI

PROGRAMMA DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO

Rivolto in particolare al patrimonio edilizio pubblico, con riferimento a scuole, edilizia residenziale pubblica, comuni e cittadelle giudiziarie



SUPERBONUS 110%

Rivolto al patrimonio immobiliare privato, prevede una detrazione fiscale del 110% sul costo degli interventi sostenuti portando l'applicazione della misura al 30 giugno 2023 per gli IACP e al 31 dicembre 2022 per i condomini, a prescindere dalla realizzazione di almeno il 60% dei lavori.

TRANSIZIONE ENERGETICA E MOBILITA' SOSTENIBILE

ENERGIE RINNOVABILI

18,2 miliardi per implementare e supportare la produzione e distribuzione di energie rinnovabili e sostenere la filiera industriale collegata, potenziare e digitalizzare le infrastrutture della rete elettrica e sostenere i progetti dei Comuni che sono in linea con gli obiettivi del PNIEC



IDROGENO VERDE

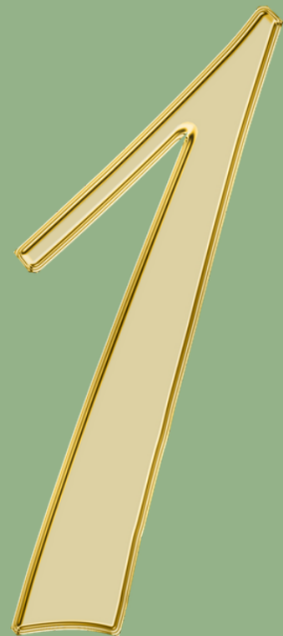
Misure per la promozione della produzione, distribuzione e uso di idrogeno verde:
creazione di Hydrogen Valley in aree industriali abbandonate, produzione elettrolizzatori e sviluppo di una filiera italiana, rete stazioni di rifornimento, utilizzo nell'industria siderurgica primaria e nei treni

TUTELA DEL TERRITORIO E DELLA RISORSA IDRICA

15 MILIARDI PER

- ridurre le perdite nelle reti idriche
- migliorare l'approvvigionamento idrico
- implementare fognature e migliorare la depurazione delle acque
- migliore gestione del rischio alluvioni
- riduzione del rischio idrogeologico





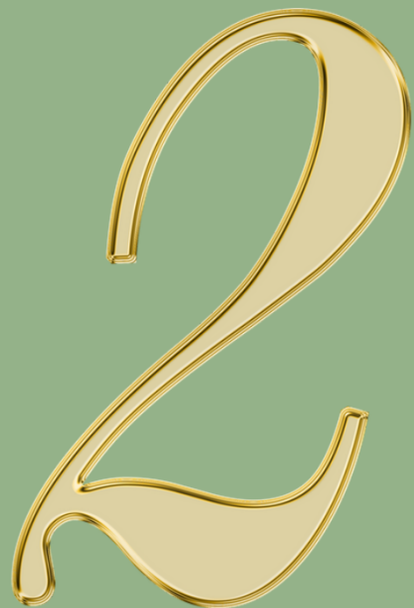
ECONOMIA CIRCOLARE



1,5 MILIARDI PER IL CICLO INTEGRATO DEI RIFIUTI

- Realizzazione di nuovi impianti
- Ammodernamento di quelli esistenti per la chiusura del ciclo con la produzione di materie prime secondarie
- Potenziamento della raccolta differenziata con investimenti su mezzi di nuova generazione e implementando la logistica per particolari frazioni di rifiuti.





ECONOMIA CIRCOLARE

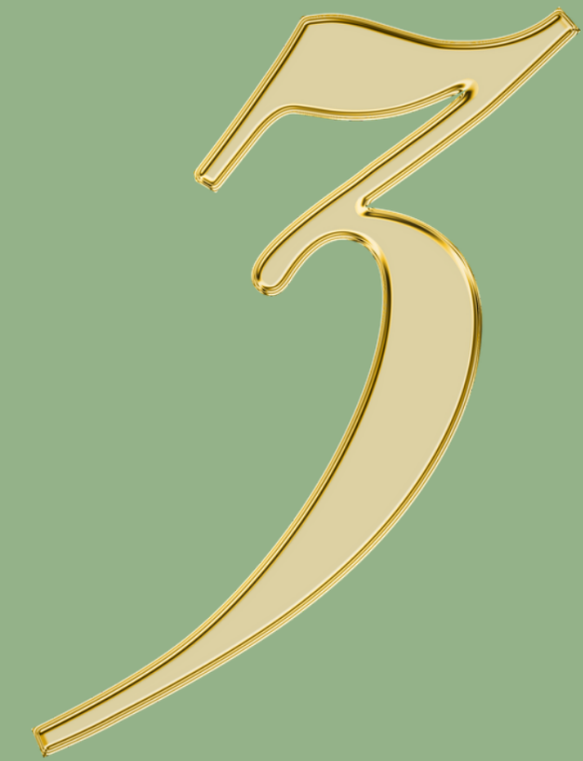


2,2 MILIARDI PER:

Progetti a bando per la riconversione di processi industriali, attraverso un Fondo destinato a realizzare gli obiettivi dell'economia circolare con la finalità di ridurre l'utilizzo di materie prime nei processi industriali sostituendole con materiali prodotti da scarti, residui, rifiuti.

Gli interventi dovranno essere coerenti con il Piano europeo per l'economia circolare.





ECONOMIA CIRCOLARE



800 MILIONI

Riservati alla "transizione ecologica nel Mezzogiorno", con progetti però ancora da individuare.

Ai fondi di queste 3 tranches di investimenti dovranno essere aggiunti 1,8 miliardi destinati a progetti di agricoltura sostenibile, per un totale complessivo di 6,3 miliardi da iscrivere nel capitolo "economia circolare".

