



MINISTERO DELLA  
TRANSIZIONE ECOLOGICA

---

# Transizione Ecologica e Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza

Conferenza Unificata

14 Aprile 2021

# Il MiTE si propone di accelerare e rendere l'Italia un campione globale della transizione ecologica

*Dettagliato in seguito*

**1. Rendere l'Italia resiliente** agli inevitabili cambiamenti climatici

**5. Aumentare consapevolezza e cultura** su sfide e tematiche ambientali

**4. Assicurare una transizione inclusiva ed equa**, massimizzando i livelli occupazionali e contribuendo alla riduzione del *gap* tra le Regioni



**2. Rendere il sistema italiano più sostenibile** nel lungo termine garantendone la competitività

**3. Sviluppare una *leadership* internazionale industriale** e di *knowledge* nelle principali filiere della Transizione

# 1. Rendere l'Italia resiliente agli inevitabili cambiamenti climatici

## Principali obiettivi



### Capacità previsionale

## Principali aree di azione

Realizzazione di un **sistema integrato di monitoraggio, previsione e elaborazione analitica**, al fine di identificare tempestivamente **impatti sul sistema** e delineare le **azioni di risposta** ottimali (mitigazione rischi idrogeologici, salvaguardia delle aree verdi e della biodiversità, l'eliminazione dell'inquinamento delle acque e del terreno)



### Infrastrutture

Incremento di investimenti finalizzati al **rafforzamento di infrastrutture** incluso:

- Rafforzamento e digitalizzazione delle **reti energetiche**
- Rafforzamento di **infrastrutture esposte a criticità**, in particolare gli interventi strutturali e non per la gestione del rischio idrogeologico

## 2. Rendere il sistema italiano più sostenibile nel lungo termine garantendone la competitività



### Principali obiettivi

#### Decarbonizzazione

### Principali aree di azione

Decarbonizzazione di tutti i settori tramite:

- Aumento **efficienza energetica** di edifici pubblici e privati
- Incremento **rinnovabili**, tramite **riforme** e **investimenti** per soluzioni decentralizzate e *utility scale* (incluse innovative ed *offshore*) accelerando lo sviluppo di *energy community* e rafforzando le reti (più *smart* e resilienti)
- Sviluppo di **mobilità sostenibile** incluso il rinnovo del parco automezzi pubblico e lo sviluppo di infrastrutture di ricarica
- Avvio dell'adozione di soluzioni basate sull'**idrogeno** (in linea con *EU Hydrogen Strategy*)
- Sviluppo del **bio-metano**



#### Sostenibilità ambientale

Raggiungimento di **piena sostenibilità ambientale** a partire da:

- Gestione **rifiuti** e **economia circolare** ammodernando o sviluppando nuovi impianti di trattamento
- Sviluppo **filiera agricola** sostenibile e *smart*
- Progetti integrati di "**Isole Verdi**" e "**Green Communities**"
- Miglioramento delle condizioni dell'**aria e tutela della biodiversità**

### 3. Sviluppare una *leadership* internazionale industriale e di *knowledge* nelle principali filiere della Transizione

#### Principali obiettivi



#### Supply chain locali

#### Principali aree di azione

Promozione dello sviluppo di *supply chain* competitive nei settori a maggior crescita, che consentano di ridurre la dipendenza da importazioni di tecnologie:

- Generazione energia rinnovabile e batterie (per settori trasporti ed elettrico)
- Produzione elettrolizzatori
- Produzione bus elettrici



#### Ricerca e sviluppo

Rafforzamento della ricerca e lo sviluppo nelle aree più innovative legate a **tematiche di sostenibilità**