

# MIMIT: Programma Nazionale Ricerca, Innovazione e Competitività per la transizione verde e digitale 2021-2027

Il Programma Nazionale (PN) Ricerca, Innovazione e Competitività per la transizione verde e digitale 2021-2027 incide sui principali driver di competitività del sistema produttivo italiano – ricerca e innovazione, digitalizzazione, transizione ecologica, competenze – in particolare delle sette regioni meno sviluppate del Mezzogiorno con l'obiettivo di favorire la convergenza Sud/Centro-Nord in un periodo storico caratterizzato da un prolungato periodo di crisi.

Il PN riguarda due obiettivi di policy delineati dalla politica di coesione europea, l'OP 1 (Europa più competitiva e intelligente) e l'OP 2 (Europa più resiliente e verde), ed è gestito dal Ministero delle Imprese e del Made in Italy (MIMIT), attraverso la Direzione generale per gli incentivi alle imprese (DGIAI), in cooperazione con altre Amministrazioni competenti per materia, ossia il Ministero dell'Università e della Ricerca (MUR) e il Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica (MASE).



## Priorità e obiettivi

Il PN si articola su priorità, cui si aggiunge la sezione Assistenza tecnica:

Priorità: 1. Ricerca, innovazione, digitalizzazione, investimenti e competenze per la transizione ecologica e digitale

Priorità: 2. Promuovere le energie rinnovabili

Ogni priorità prevede obiettivi specifici e azioni di intervento.

## Priorità: 1. Ricerca, innovazione, digitalizzazione, investimenti e competenze per la transizione ecologica e digitale

Obiettivo specifico: RSO1.1. Sviluppare e rafforzare le capacità di ricerca e di innovazione e l'introduzione di tecnologie avanzate

### Azioni

Azione 1.1.1 – Potenziamento delle Infrastrutture di Ricerca (IR) pubbliche che operano in ambito S3 finalizzato all'avanzamento tecnologico delle imprese

Azione 1.1.2 – Sostegno a un numero limitato di filiere strategiche della ricerca nelle Regioni Meno Sviluppate

Azione 1.1.3 – Sostegno a iniziative di carattere strategico per la realizzazione di progetti di ricerca applicata e trasferimento tecnologico e alla validazione e messa in rete di aggregazioni tra soggetti del sistema della ricerca

- 1.1.3.a – Sostegno a iniziative di carattere strategico per la realizzazione di progetti di ricerca applicata e di trasferimento tecnologico, anche attraverso l'utilizzo di strumenti finanziari

- 1.1.3.b – Sostegno alla validazione e messa in rete di forme di aggregazione che aiutino la contaminazione tra i soggetti del sistema della ricerca

Azione 1.1.4 – Ricerca collaborativa

- 1.1.4.a – Sostegno ai processi innovativi delle imprese

- 1.1.4.b – Sviluppo di progetti di ricerca su tecnologie abilitanti, anche attraverso il sostegno di strumenti finanziari

Obiettivo specifico: RSO1.2. Permettere ai cittadini, alle imprese, alle organizzazioni di ricerca e alle autorità pubbliche di cogliere i vantaggi della digitalizzazione

### Azioni

Azione 1.2.1 – Digitalizzazione delle imprese

Obiettivo specifico: RSO1.3. Rafforzare la crescita sostenibile e la competitività delle PMI e la creazione di posti di lavoro nelle PMI, anche grazie agli investimenti produttivi

### Azioni

Azione 1.3.1 - Sostegno agli investimenti produttivi

Azione 1.3.2 - Sviluppo delle PMI e nuova imprenditorialità

Azione 1.3.3 - Promozione dell'internazionalizzazione delle imprese

Azione 1.3.4 - Sostegno all'accesso al credito da parte delle PMI

Obiettivo specifico: RSO1.4. Sviluppare le competenze per la specializzazione intelligente, la transizione industriale e l'imprenditorialità

#### Azioni

Azione 1.4.1 – Sviluppo di una forza lavoro qualificata che sia in grado di cogliere le opportunità derivanti dalla duplice transizione verde e digitale all'interno delle imprese

- 1.4.1.a - Sviluppo delle competenze organizzative e manageriali in azienda

- 1.4.1.b - Sviluppo delle competenze per le filiere produttive

Azione 1.4.2 – Sviluppo di competenze nella ricerca applicata con caratterizzazione industriale

Azione 1.4.3 – Rafforzamento delle competenze ai fini del funzionamento attivo dell'ecosistema dell'innovazione

## Priorità: 2. Promuovere le energie rinnovabili

Obiettivo specifico: RSO2.2. Promuovere le energie rinnovabili in conformità della direttiva (UE) 2018/2001[1] sull'energia da fonti rinnovabili, compresi i criteri di sostenibilità ivi stabiliti

#### Azioni

Azione 2.2.1 - Sviluppo della produzione di energia elettrica da FER

Obiettivo specifico: RSO2.3. Sviluppare sistemi, reti e impianti di stoccaggio energetici intelligenti al di fuori dell'RTE-E

#### Azioni

Azione 2.3.1 - Modernizzazione e digitalizzazione della rete di distribuzione

Azione 2.3.2 - Modernizzazione e digitalizzazione della rete di trasmissione

## Assistenza tecnica

#### Azioni

Azione 3.1.1 - Assistenza tecnica

## Territorio di riferimento

Le regioni oggetto del programma sono:

Sicilia

Sardegna

Molise

Campania

Puglia

Basilicata

Calabria

## Budget

Le risorse stanziare per il periodo 2021-2027 ammontano a **5.636.000.000 euro**.

Foto di ThisIsEngineering da Pexels

**PUBBLICATO**

14 Dec 2022

**AMBITO**

Nazionale

#### SETTORI

Affari marittimi, Agroalimentare, Alimentare, Audiovisivo, Commercio, Costruzioni, Cultura, Energia, Farmaceutico, Ict, Industria, Pubblica amministrazione, Sanità, Servizi, Sociale, Trasporti, Turismo

**STANZIAMENTO**

€ 5 636 000 000

**FINALITA'**

Ammodernamento, Digitalizzazione, Formazione, Innovazione, Internazionalizzazione, Miglioramento competitività, Ricerca, Start-up, Sviluppo, Tutela ambientale

**UBICAZIONE INVESTIMENTO**

Sicilia, Sardegna, Molise, Campania, Puglia, Basilicata, Calabria