



# PNRR

Il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza

*A cura dell'On. Salvatore De Meo*



# ARGOMENTI

**01** Cos'è il PNRR

**04** Le 6 Missioni

**02** Come funziona il PNRR

**05** Gli Investimenti

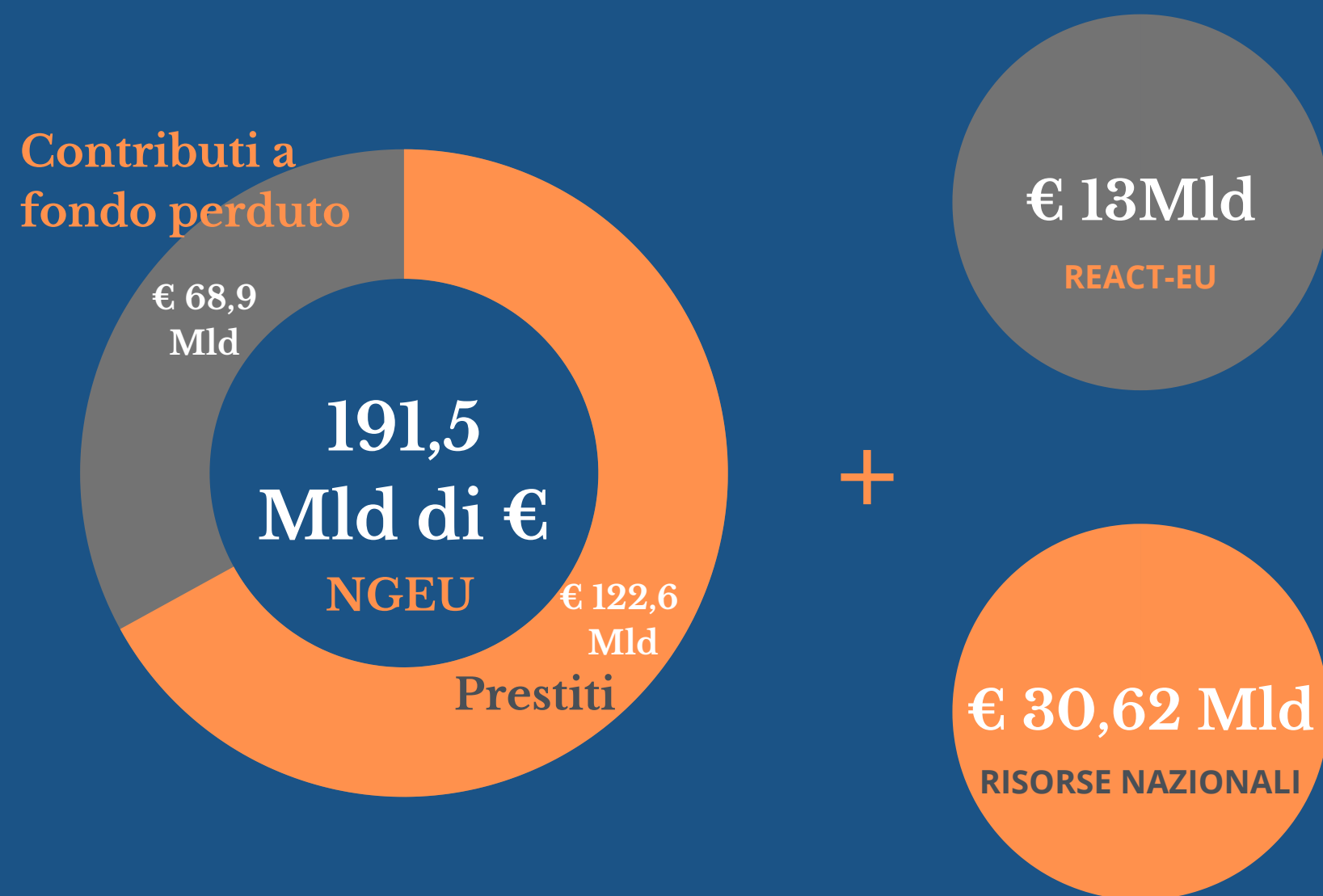
**03** Com'è strutturato il PNRR

**06** Le Riforme

# COS'È IL PNRR

Il **Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR)** è il piano di **investimenti e riforme**, approvato dalla Commissione Europea, con cui l'Italia intende investire le risorse del **Next Generation EU (NGEU)**, programma di finanziamento istituito per **supportare gli Stati membri nella ripresa dalla crisi socio-economica della pandemia**.

## INVESTIMENTI:



## 63 RIFORME:

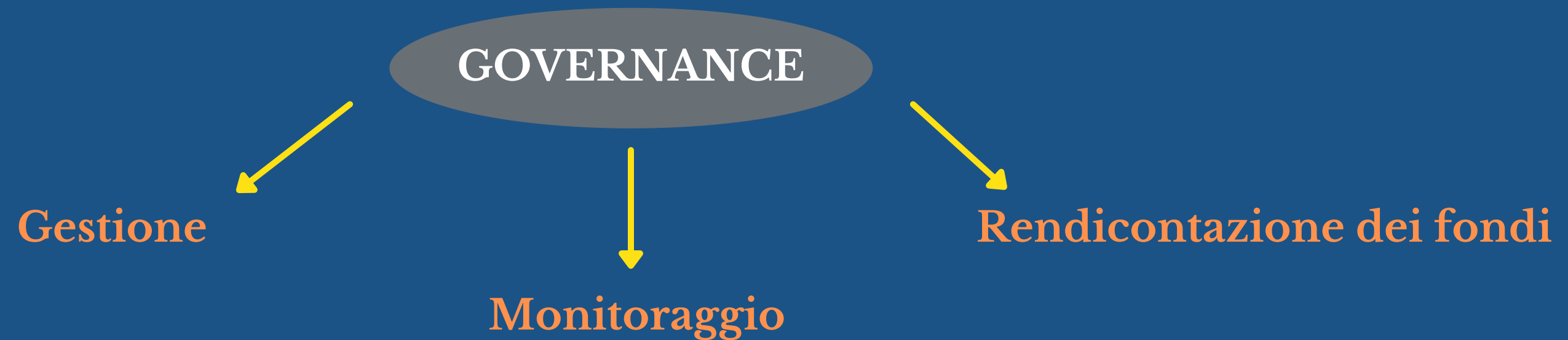
2 ORIZZONTALI

14 ABILITANTI

47 SETTORIALI

# COME FUNZIONA

Per l'attuazione del piano è stata definita una struttura di



**Ministeri, Regioni, Province e Comuni** saranno **soggetti attuatori** con l'istituzione di apposite strutture interne.



**Obiettivo**



garantire la realizzazione degli interventi nei tempi previsti dal piano



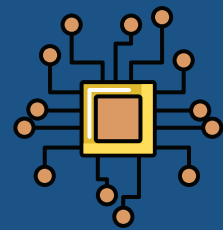
**Condizione  
essenziale**



per ricevere le tranche di aiuti dall'Unione Europea è necessario il rispetto dei tempi e degli obiettivi

# COM'È STRUTTURATO

## 6 MISSIONI



DIGITALIZZAZIONE



TRANSIZIONE ECOLOGICA



INFRASTRUTTURE



ISTRUZIONE E RICERCA



INCLUSIONE E COESIONE



SALUTE

Per ogni missione sono stati fissati **obiettivi da raggiungere** e **tempi di realizzazione**.

Il **limite temporale** per l'attuazione del piano è fissato a **giugno 2026**.

# MISSIONE 1 = € 40,29 Mld

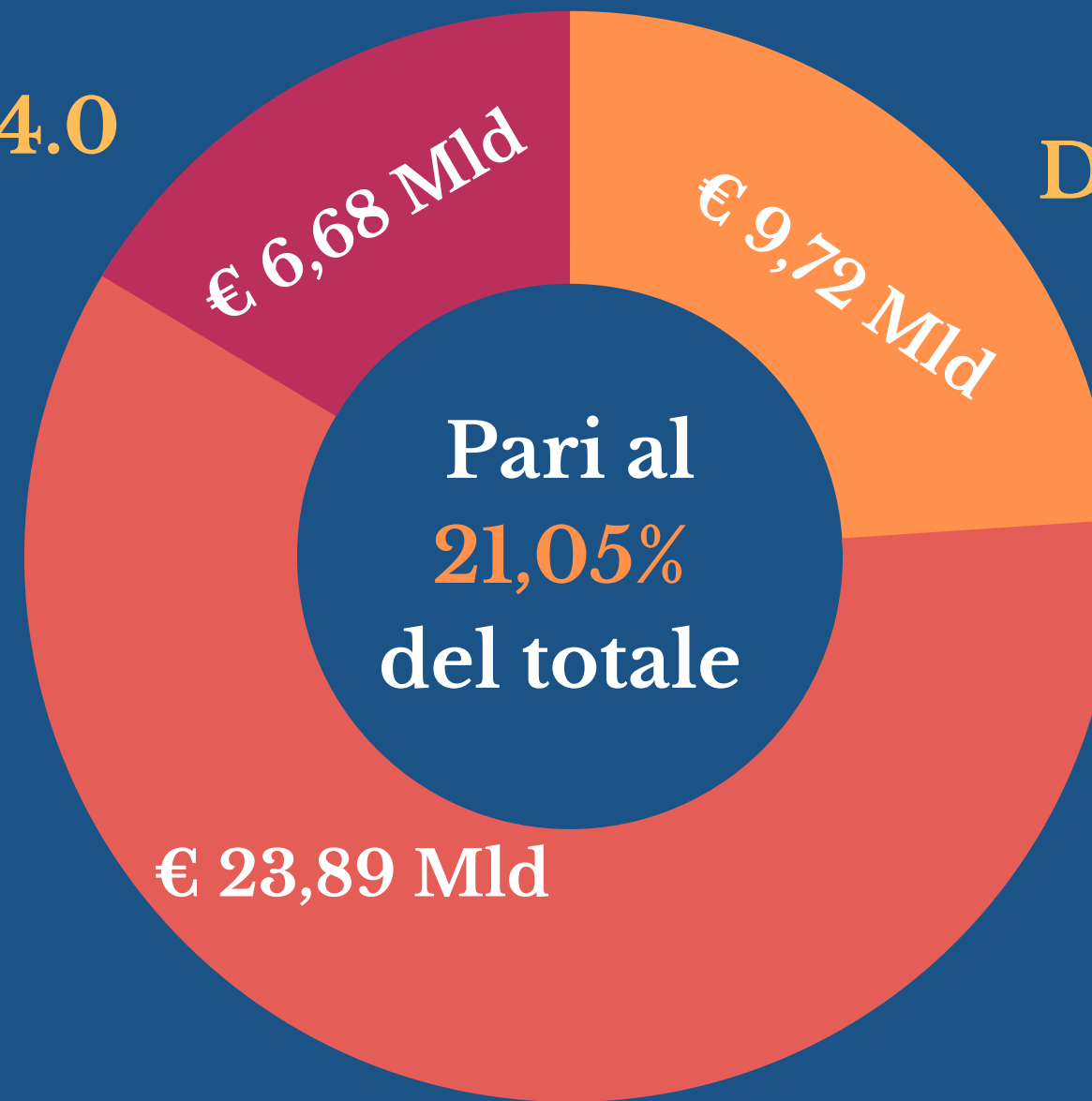
Digitalizzazione, Innovazione, Competitività e Cultura

## 3 COMPONENTI:

Turismo e Cultura 4.0

Digitalizzazione, Innovazione e  
Sicurezza nella PA

Digitalizzazione, Innovazione e  
Competitività del Sistema  
Produttivo



# PRINCIPALI INVESTIMENTI

## MISSIONE 1

Digitalizzazione della Pubblica Amministrazione per migliorarne efficienza e sicurezza

Fornitura di banda ultra-larga e connessioni veloci per connettere il Paese

Incentivi per la transizione digitale e l'internazionalizzazione di PMI e aziende del Made in Italy

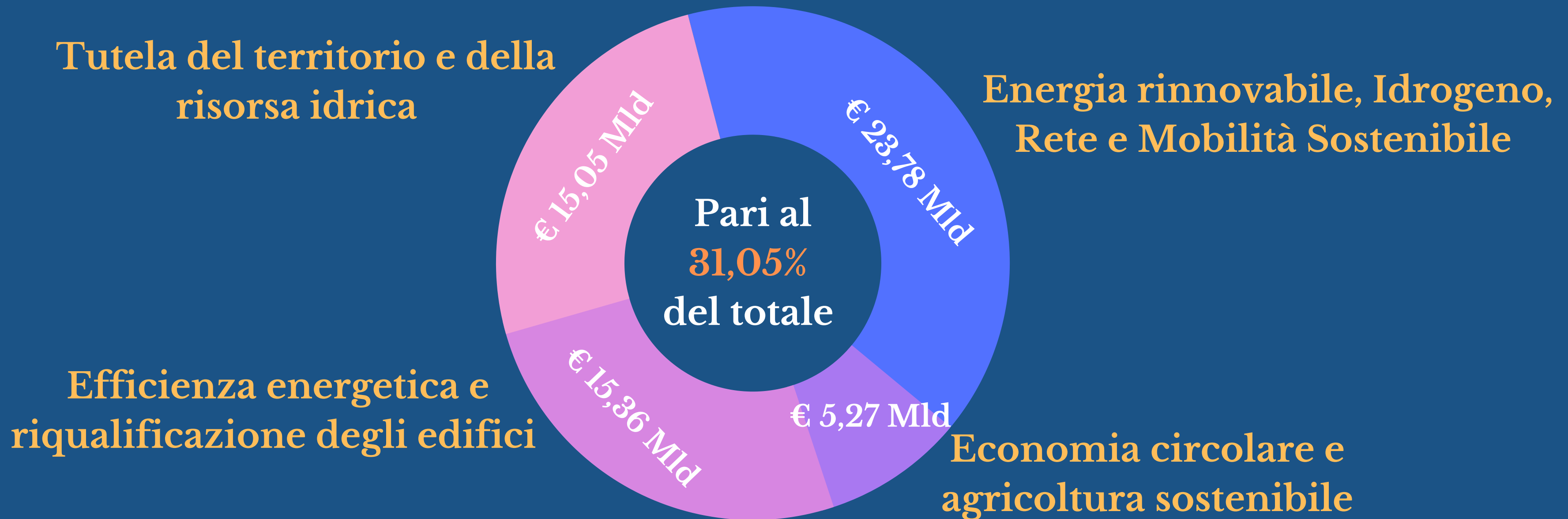
Sostegno alle filiere e investimenti dell'Economia spaziale

Rilancio di turismo e cultura per connettere efficacemente gli attori della filiera, rilanciare il turismo nei borghi e sviluppare l'hub digitale del turismo

# MISSIONE 2 = € 59,46 Mld

## Rivoluzione verde e transizione ecologica

### 4 COMPONENTI:





# PRINCIPALI INVESTIMENTI

## MISSIONE 2

Sviluppo di progetti di economia circolare

Potenziare la rete di raccolta differenziata e degli impianti di trattamento e riciclo dei materiali

Rinnovo delle flotte autobus, treni e navi per migliorare l'efficienza del trasporto e ridurre l'impatto ambientale

Investimenti in energie rinnovabili come biometano, idrogeno verde e impianti agrovoltaici

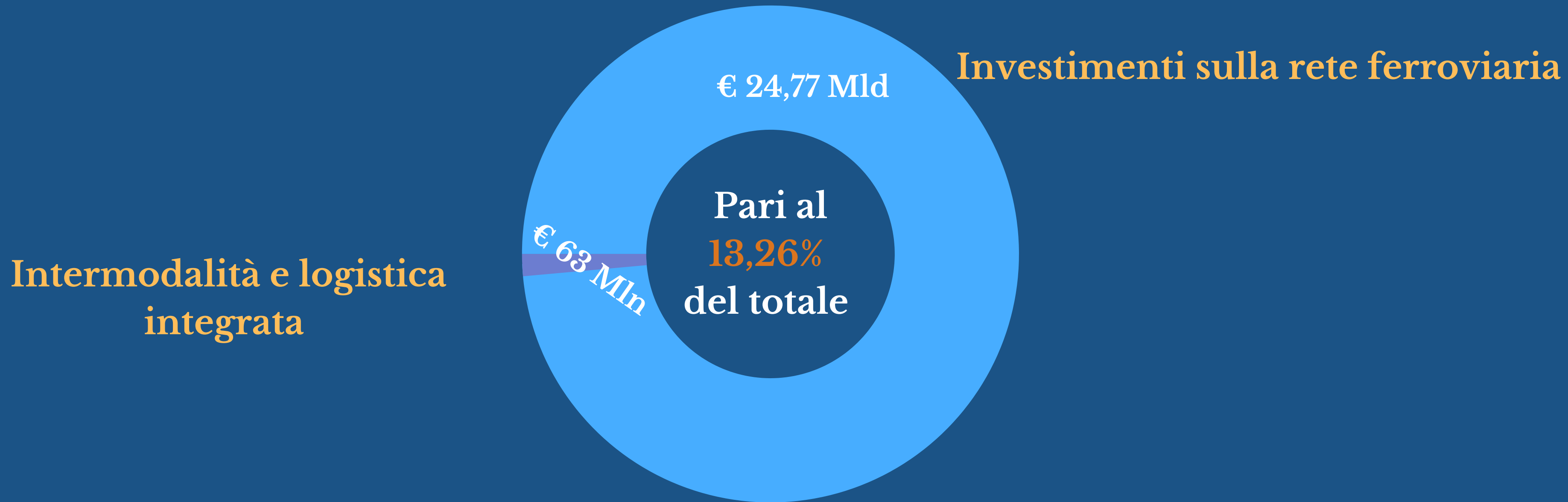
Investimenti per la riduzione del rischio idrogeologico e riqualificazione di 14 città metropolitane

Incentivi per l'efficienza energetica degli edifici e sviluppo di reti per il teleriscaldamento

# MISSIONE 3 = € 25,13 Mld

## Infrastrutture per una mobilità sostenibile

### 2 COMPONENTI:



# PRINCIPALI INVESTIMENTI

## MISSIONE 3

Miglioramento delle stazioni ferroviarie del sud

Alta velocità ferroviaria Nord e Sud Italia

Investimenti nella sicurezza e nel monitoraggio delle strade

Linee ad alta velocità nel Nord per il collegamento all'Europa

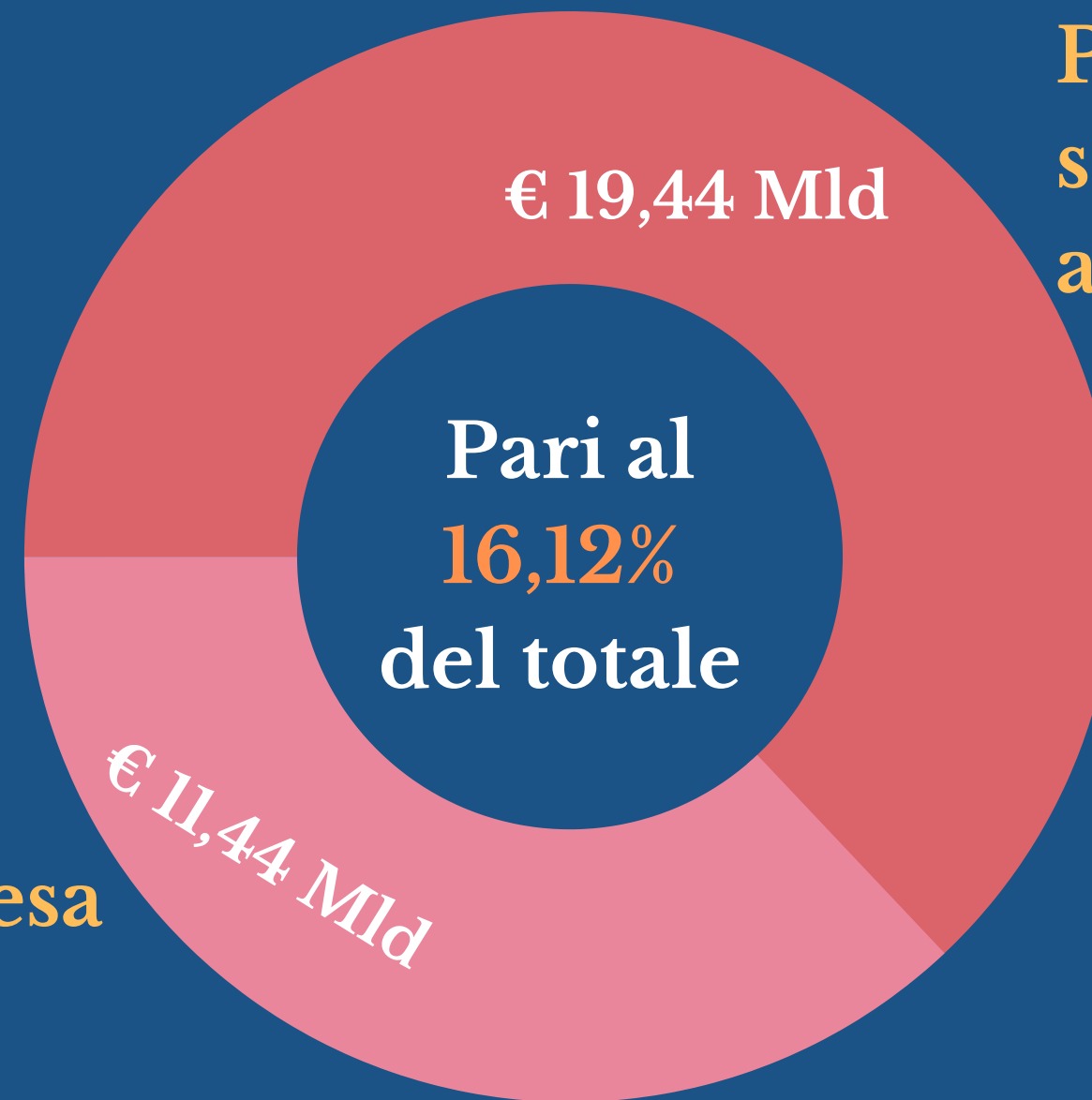
Interventi per la sostenibilità ambientale dei porti e nella resilienza delle infrastrutture portuali ai cambiamenti climatici

Potenziamento di linee regionali, nodi ferroviari metropolitani e collegamenti nazionali chiave

# MISSIONE 4 = € 30,88 Mld

## Istruzione e ricerca

### 2 COMPONENTI:



Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asilo alle università

Dalla Ricerca all'Impresa

# PRINCIPALI INVESTIMENTI

## MISSIONE 4

Creazione di 228mila nuovi posti negli asili

Fondo per il Programma Nazionale Ricerca e Progetti di Ricerca di Significativo interesse nazionale

Risanare, ristrutturare e migliorare 2,4 milioni di edifici scolastici

Scuola 4.0: scuole innovative, aule didattiche e laboratori

Potenziamento di strutture di ricerca e creazione di campioni nazionali di R&S

Potenziamento dei dottorati di ricerca e creazione di nuovi per rispondere al bisogno d'innovazione delle imprese

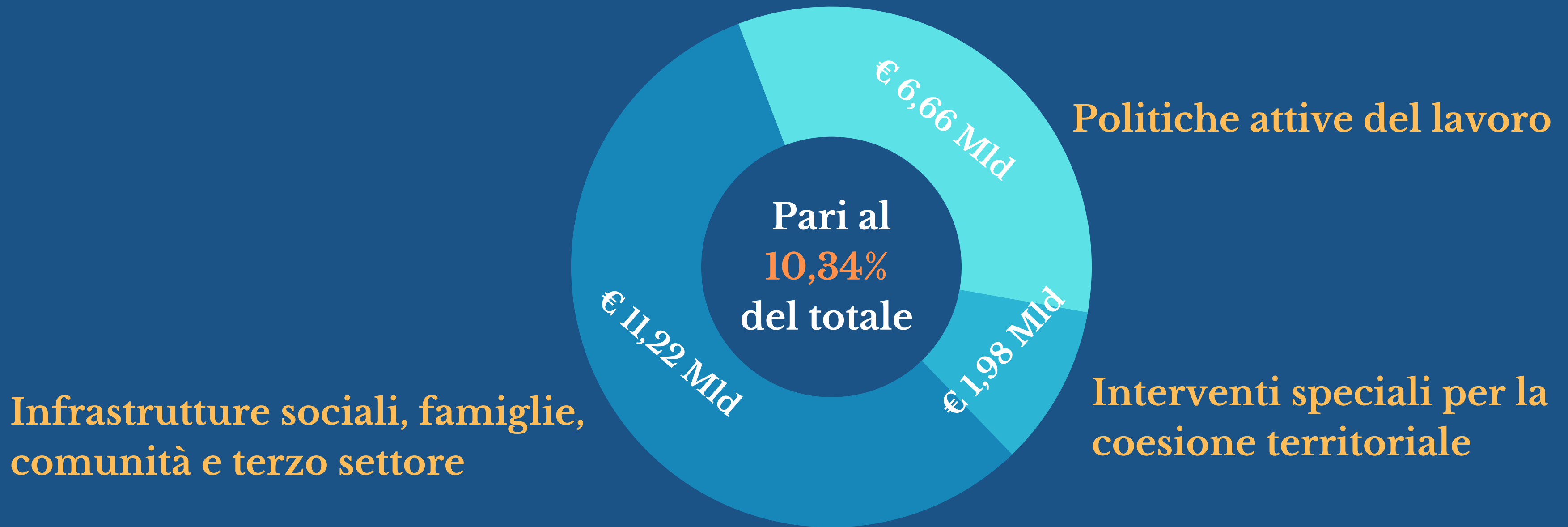
Partenariati per la ricerca allargati anche alle imprese

Strumenti digitali per la formazione del personale scolastico

# MISSIONE 5 = € 19,86 Mld

## Inclusione e Coesione

### 3 COMPONENTI:



# PRINCIPALI INVESTIMENTI

## MISSIONE 5

Potenziamento dei Centri per l'Impiego per favorire ricollocazione e riqualificazione dei disoccupati

Supporto nello sviluppo di competenze e ricerca di lavoro per le persone con disabilità

Fondo nuove competenze per permettere la flessibilità in azienda per attività di formazione

Fondo Impresa Donna per l'avvio e lo sviluppo di imprese a prevalente conduzione femminile

Potenziamento dei servizi e delle infrastrutture delle aree interne del Paese

Interventi di rigenerazione urbana per i comuni con più di 15mila abitanti

Ristrutturazione di 200 beni confiscati alla mafia

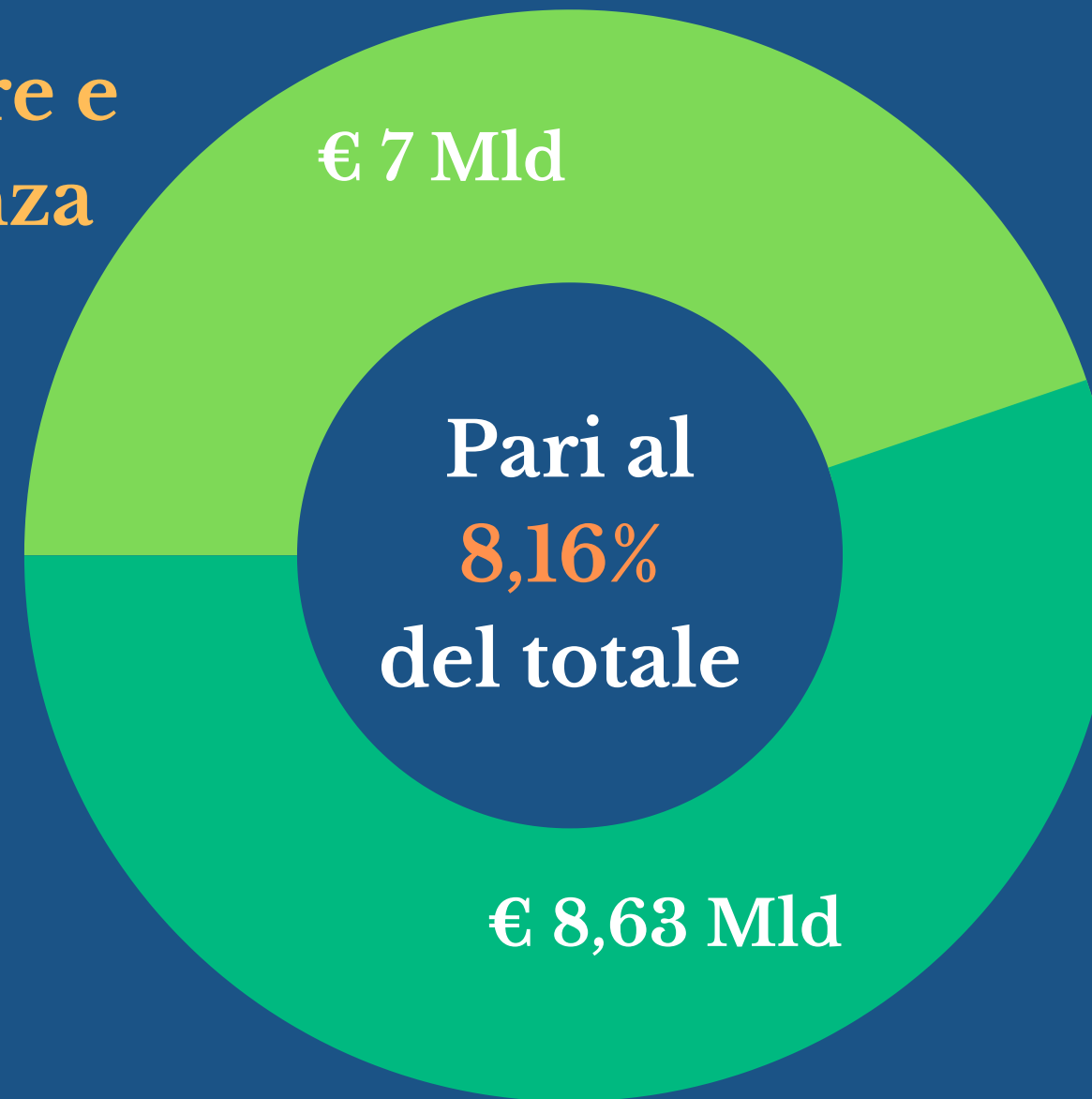
Piano Area Terremoti per intervenire nelle aree colpite nel 2009 e nel 2016 e migliorare gli standard sismici degli edifici

# MISSIONE 6 = € 15,63 Mld

## Salute

### 2 COMPONENTI:

Reti di prossimità, strutture e telemedicina per l'assistenza sanitaria e territoriale



Innovazione, Ricerca e Digitalizzazione del Servizio Sanitario Nazionale



# PRINCIPALI INVESTIMENTI

## MISSIONE 6

Diffusione del Fascicolo Sanitario Elettronico (FSE) per l'erogazione di Livelli Essenziali di Assistenza (LEA) in tutto il Paese

Migliorare la sicurezza strutturale dal punto di vista antisismico

Ammodernamento del parco tecnologico degli ospedali

Creazione degli Ospedali di Comunità dedicati ai pazienti con patologie lievi o recidive croniche

Hub di eccellenza al servizio della Salute tra ricerca, sviluppo e gestione delle pandemie future

Rafforzamento dell'infrastruttura tecnologica e degli strumenti raccolta, elaborazione e analisi dei dati

# RIFORME ORIZZONTALI

Le riforme orizzontali servono a migliorare l'**equità**, l'**efficienza**, la **competitività** e il **clima economico** del Paese.



## GIUSTIZIA

Ridurre i tempi della celebrazione dei processi civili e penali



## PUBBLICA AMMINISTRAZIONE

Favorire il ricambio generazionale, l'ammodernamento e l'efficientamento delle Amministrazioni e la semplificazione normativa

# RIFORME ABILITANTI

Le riforme abilitanti sono **interventi funzionali** a garantire l'**attuazione del Piano** e a **migliorare la competitività**.

- Semplificazioni norme contratti pubblici
- Semplificazioni normative in materia di edilizia e urbanistica
- Riduzione dei tempi di pagamento della Pubblica Amministrazione
- Revisione e abrogazione delle norme che alimentano la corruzione
- Federalismo fiscale
- Semplificazioni in materia di investimenti e interventi nel Mezzogiorno

# RIFORME SETTORIALI

Le riforme settoriali sono **innovazioni normative** per introdurre **regole più semplici** e **procedure più efficienti** nei seguenti ambiti:

- Efficiamento energetico degli edifici, dissesto idrogeologico, energia rinnovabile
- Trasporto pubblico locale e rete ferroviaria
- Formazione professionale e tecnica e politiche attive del lavoro
- Sistema sanitario nazionale per il welfare di comunità
- Gestione dei rifiuti e degli appalti degli Enti pubblici locali
- Strategia nazionale per l'economia circolare



Il Next Generation EU rappresenta la grande sfida dell'Europa, un'occasione unica per ricostruire l'economia italiana e guardare di nuovo al futuro con fiducia e ambizione.

*Salvatore De Meo*

## CONTATTI:

salvatore.demeo-office@europarl.europa.eu

Tel. : +32 2 28 46263

## SITI WEB:

[www.salvatoredemeo.eu](http://www.salvatoredemeo.eu)

[www.insiemeineuropa.it](http://www.insiemeineuropa.it)

## RIFERIMENTI SOCIAL:

