



# PA Digitale 2026: le risorse per i Comuni protagonisti della trasformazione digitale

*Le misure per la trasformazione digitale dei Comuni previste nella M1.C1 «Digitalizzazione, innovazione e sicurezza nella PA» del PNRR*

---

*Incontro con le ANCI Regionali*

10 febbraio 2022

*A cura del Dipartimento Innovazione ANCI*

# La trasformazione digitale della PA all'interno del PNRR

La transizione digitale costituisce una delle priorità del Piano Nazionale di Resilienza e Ripresa, alla quale sono dedicate il 27% delle risorse disponibili

All'interno dell'impianto strategico del PNRR, la completa digitalizzazione della PA costituisce uno degli obiettivi principali da raggiungere

Ad essa è dedicata la Componente 1.1 della Missione 1, che si compone di sette Investimenti, per un totale di 6,14 mld€:

- **1.1 Infrastrutture digitali**
- **1.2 Abilitazione e facilitazione migrazione al cloud**
- **1.3 Dati e interoperabilità**
- **1.4 Servizi digitali e cittadinanza digitale**
- **1.5 Cybersecurity**
- **1.6 Digitalizzazione delle grandi amministrazioni centrali**
- **1.7 Competenze digitali di base**

# Gli investimenti rivolti ai Comuni gestiti dal MITD

La maggior parte degli investimenti previsti riguardano i Comuni, che per molte misure vengono identificati come i soggetti beneficiari diretti delle risorse e responsabili dell'attuazione degli interventi

## 1.2 Abilitazione e facilitazione migrazione al Cloud

Risorse disponibili: 1 mld €

~~Tipologia soggetti attuatori: Comuni, Scuole, ASL/AO~~

## 1.4.1 Esperienza dei servizi pubblici (usabilità siti web)

Risorse disponibili: 613 mln €

Tipologia soggetti attuatori: Comuni, Scuole

## 1.4.3 Adozione PagopA e AppIO

Risorse disponibili: 750 mln €

Tipologia soggetti attuatori: Comuni, Scuole e altri

## 1.4.4 Adozione identità digitale e ANPR

Risorse disponibili: 245 mln €

Tipologia soggetti attuatori: Comuni, Scuole, PA centrali e altri

## 1.4.5 Digitalizzazione degli Avvisi pubblici (Piattaforma notifiche)

Risorse disponibili: 245 mln €

Tipologia soggetti attuatori: Comuni e PA centrali

# Le modalità di accesso agli investimenti

Gli Avvisi per le diverse misure saranno pubblicati a partire dalla primavera 2022, e prevederanno iter semplificati di accesso alle risorse

I pagamenti non avverranno a stato avanzamento lavori ma a raggiungimento dei risultati

Sono previste  
**2 modalità di accesso**  
a seconda della misura in oggetto

- **Soluzioni standard**, per le misure con una platea ampia di beneficiari
- **Presentazione di progetti**, per le misure con una platea ristretta di beneficiari

# Gli investimenti rivolti ai Comuni gestiti in sinergia da MITD e MIPA

## Investimento 1.7: Competenze digitali di base

Rafforzamento territoriale della Rete dei servizi di facilitazione digitale e Servizio Civile Digitale

Risorse disponibili: 190 mln €

## Investimento 2.2: Task force digitalizzazione, monitoraggio e performance

Produzione di un catalogo completo delle procedure amministrative da semplificare, re-ingegnerizzazione e semplificazione delle procedure in ottica digitale: *Task force 1.000 esperti*

Risorse disponibili: 320 mln €

## Investimento 2.3: Digitalizzazione delle procedure per edilizia ed attività produttive e operatività degli sportelli unici

Ridisegno dei processi gestiti da SUAP e SUE e interoperabilità dei dati tra amministrazioni: *collegamento con Single Digital Gateway*

Risorse disponibili: 324 mln €

# Reti ultraveloci

Il PNRR prevede la realizzazione di 5 Piani operativi che compongono la nuova Strategia per la Banda Ultra Larga, approvata nel luglio 2021

1. Italia 1 Gbps (**€3,9 mld**) > Piano approvato dalla CE, in attesa di pubblicazione dei bandi rivolti agli operatori con modello ad incentivo
2. Scuola connessa (**€261 mln**) > Bando rivolto agli operatori pubblicato il 26 gennaio 2022
3. Sanità connessa (**€501,5 mln**) > Bando rivolto agli operatori pubblicato il 26 gennaio 2022
4. Collegamento isole minori (**€60,5 mln**) > In fase di aggiudicazione
5. Italia 5G (**€2 mld**) > In corso mappatura della copertura territoriale