



Presidenza del Consiglio dei Ministri

CONFERENZA UNIFICATA

Informativa, ai sensi dell'articolo 9, comma 2, lettera e) del decreto legislativo 28 agosto 1997, n. 281, del Ministro per l'innovazione tecnologica e la transizione digitale sullo stato di avanzamento degli interventi di competenza del Dipartimento per la Trasformazione Digitale nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, con particolare riferimento alle misure della Missione M1C1 (Digitalizzazione, Innovazione e Sicurezza della PA) che identificano come soggetti attuatori i Comuni

REP.ATTI N. 54/CU DEL 30 MARZO 2022

LA CONFERENZA UNIFICATA

Nell'odierna Seduta del 30 marzo 2022

VISTO l'articolo 9, comma 2, lettera e) del decreto legislativo 28 agosto 1997, n. 281, laddove prevede che la Conferenza Unificata assicura lo scambio di dati e informazioni tra Governo, regioni, province, comuni e comunità montane nei casi di sua competenza;

VISTA la nota del Capo di Gabinetto del Ministro per l'innovazione tecnologica e la transizione digitale del 16 marzo 2022, acquisita al prot. DAR 4285 con la quale si chiede l'iscrizione all'o.d.g. dell'odierna Seduta della Conferenza di un'informativa sullo stato di avanzamento degli interventi di competenza del Dipartimento per la Trasformazione Digitale nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, con particolare riferimento alle misure della Missione M1C1 (Digitalizzazione, Innovazione e Sicurezza della PA) che identificano come soggetti attuatori i Comuni;

VISTO il documento di presentazione dell'informativa trasmesso dalla Segreteria del Ministro per l'innovazione tecnologica e la transizione digitale, acquisito il 30 marzo 2022 con prot. DAR 5054 e diramato in pari data con nota prot. DAR 5057 (All.1);

CONSIDERATO che, nel corso dell'odierna Seduta, il Ministro per l'innovazione tecnologica e la transizione digitale ha illustrato le misure di PA DIGITALE 2026 come di seguito indicate:

- migrazione Cloud - un programma di supporto e incentivo per migrare sistemi, dati e applicazioni delle PA locali verso servizi cloud qualificati e sicuri;
- esperienza dei servizi pubblici - portare online i servizi pubblici per i cittadini promuovendo l'adozione di modelli collaudati e riutilizzabili;
- identità digitale - favorire l'adozione dell'identità digitale (Sistema Pubblico di Identità Digitale, SPID e Carta d'Identità Elettronica, CIE);
- pagoPA e app IO - consolidamento di pagoPA, la piattaforma digitale per i pagamenti verso le PA, e dell'app IO come principale punto di contatto tra Enti e cittadini;
- piattaforma notifiche - l'infrastruttura unica che permetterà alle PA di notificare gli atti amministrativi a valore legale alle persone fisiche e giuridiche;



Presidenza del Consiglio dei Ministri

CONFERENZA UNIFICATA

CONSIDERATO che il Ministro ha altresì indicato per ciascuna delle citate misure le pubbliche amministrazioni coinvolte, il cronoprogramma per la loro realizzazione, la dotazione finanziaria, la modalità di partecipazione agli avvisi, illustrando inoltre il funzionamento complessivo della piattaforma online denominata padigitale2026.gov.it;

CONSIDERATO che, nel corso della seduta:

- le Regioni, nel ringraziare il Ministro per l'innovazione tecnologica e la transizione digitale per l'importante lavoro, hanno sottolineato l'importanza della digitalizzazione, dell'innovazione e della sicurezza nella Pubblica amministrazione;
- l'ANCI, nel ringraziare per il lavoro svolto in sinergia, ha evidenziato la necessità che per le grandi città vi siano risorse adeguate alla complessità e alla numerosità dei servizi offerti;
- l'UPI nell'esprimere il proprio apprezzamento ha sottolineato che vi sono, come per le grandi città, anche per gli enti di area vasta alcuni elementi che potranno essere rivisti in futuro,

PRENDE ATTO

ai sensi dell'articolo 9, comma 2, lettera e) del decreto legislativo 28 agosto 1997, n. 281, dell'informativa resa dal Ministro per l'innovazione tecnologica e la transizione digitale sullo stato di avanzamento degli interventi di competenza del Dipartimento per la Trasformazione Digitale nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, con particolare riferimento alle misure della Missione MIC1 (Digitalizzazione, Innovazione e Sicurezza della PA) che identificano come soggetti attuatori i Comuni, nei termini di cui in premessa.

Il Segretario
Cons. Ermenegilda Siniscalchi

Firmato digitalmente da
SINISCALCHI
ERMENEGILDA
C = IT
O = PRESIDENZA
CONSIGLIO DEI MINISTRI

Il Presidente
On. Mariastella Gelmini

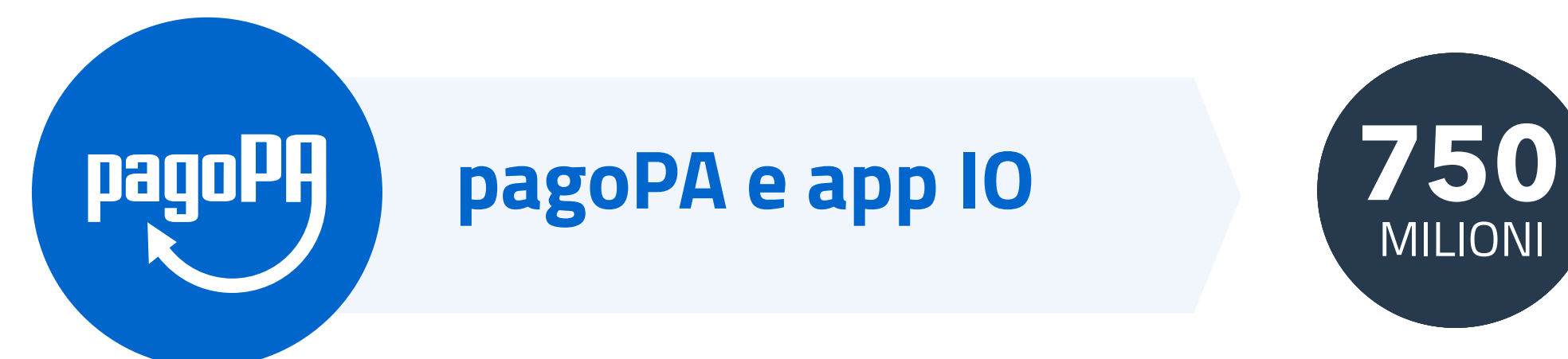
Firmato digitalmente da GELMINI MARIASTELLA
C = IT
O = PRESIDENZA CONSIGLIO DEI MINISTRI



•MITD

MINISTRO
PER L'INNOVAZIONE TECNOLOGICA
E LA TRANSIZIONE DIGITALE

I primi avvisi per le PA locali (aprile 2022)





Migrazione Cloud - Un programma di supporto e incentivo per migrare sistemi, dati e applicazioni delle PA locali verso servizi cloud qualificati e sicuri



Esperienza dei servizi pubblici - Portare online i servizi pubblici per i cittadini promuovendo l'adozione di modelli collaudati e riutilizzabili



Identità digitale - Favorire l'adozione dell'identità digitale (Sistema Pubblico di Identità Digitale, SPID e Carta d'Identità Elettronica, CIE)



pagoPA e app IO - Il consolidamento di pagoPA, la piattaforma digitale per i pagamenti verso le PA, e dell'app IO come principale punto di contatto tra Enti e cittadini



Piattaforma notifiche - L'infrastruttura unica che permetterà alle PA di notificare gli atti amministrativi a valore legale alle persone fisiche e giuridiche



Migrazione Cloud

16.554 PA (target 2026: 75%)

Esperienza dei servizi pubblici

15.979 PA (target 2026: 80%)

Identità digitale

22.353 PA (target 2026: 100%*)

pagoPA e app IO

16.865 PA (target 2026: 84%)

Piattaforma notifiche

7.954 PA (target 2026: 80%)

*Obiettivo PNRR su 16.500 enti che offrono servizi pubblici, ma la misura è aperta a tutte le PA

- Comuni
- Scuole
- Asl/Aziende ospedaliere
- Regioni
- Università
- Province
- Città metropolitane
- Istituti di ricerca
- Pubblica Amministrazione Centrale

PA digitale 2026
Le risorse per una PA protagonista della transizione digitale

Comune di Milano

Autenticato con SPID
Ultimo accesso 13-01-2022 alle ore 12:29

Scrivania Classificazione **Candidature** Progetti Supporto

Candidature / {Nome dell'Avviso} / Candidatura avviso

1 DATI ANAGRAFICI 2 DICHIARAZIONI **3 CONFIGURAZIONE PACCHETTO** 4 RIEPILOGO 5 FIRMA CANDIDATURA 6 STATO CANDIDATURA

Configurazione del pacchetto
Per attivare il pacchetto è necessario che almeno una funzionalità di accesso con identità digitale sia **finanziabile**, ovvero **non ancora integrata** oppure **integrata dopo il 1° febbraio 2020, con risorse proprie**.

Integrazione SPID
Funzionalità di accesso al sito della PA tramite identità digitale con il Sistema Pubblico di Identità Digitale (SPID).
In base agli archivi AGID, SPID risulta già integrato nella tua PA.

Stato dell'attività*
Scegli un'opzione

padigitale2026.gov.it



SOLUZIONI STANDARD

CONTENUTO

Cornice predefinita

EROGAZIONE

Semplice adesione ad avvisi

AMMONTARE

Predefinito su base parametrica

RENDICONTAZIONE

A raggiungimento obiettivo



candidatura, rendicontazione, assistenza



PERIODO DI DURATA: 4 - 6 mesi



FINESTRE DI ASSEGNAZIONE: alla fine di ogni mese verranno riconosciuti i fondi alle amministrazioni che si sono candidate e che rispondono ai requisiti;



ALLOCAZIONE DEI FONDI: il 40% delle risorse sono destinate al Sud Italia;



COMPOSIZIONE VOUCHER : somme predefinite per tipologia e dimensione dell'Amministrazione locale



RISORSE DISPONIBILI PER I COMUNI: (aderendo a tutte e 5 le misure)

- Comuni piccoli - fino a 250.000 euro*
- Comuni medi - fino a 800.000 euro*
- Comuni grandi - da 2.000.000 in su*



- il rappresentante legale dell'Ente dovrà avere un'**identità digitale** (SPID o CIE);
- per registrarsi correttamente, è importante **aggiornare i dati della propria amministrazione su IPA**;
- servirà la **firma digitale** per inviare le candidature.

Transformation teams per assistenza informativa e tecnica

AREE TERRITORIALI

- › Lombardia
- › Piemonte, Liguria, Val D'aosta
- › Veneto, Emilia-Romagna, Trentino-Alto Adige, Friuli-Venezia Giulia
- › Lazio, Toscana, Marche, Umbria, Sardegna
- › Abruzzo, Molise, Puglia, Basilicata
- › Calabria, Sicilia, Campania
- › Pa Centrali



Processo realizzato attraverso l'interazione costante con ANCI, UPI, Regioni (Commissione per l'Innovazione tecnologica e la Digitalizzazione della Conferenza delle Regioni e delle Province autonome) e fornitori ICT per **informare, accompagnare e ascoltare**.

Un lavoro di ascolto e confronto che dovrà continuare nei prossimi mesi, tenendo conto dei vincoli e dei soggetti attuatori inseriti nel PNRR.

Per il ruolo centrale dato dal PNRR ai Comuni, l'attività è stata particolarmente intensa con ANCI:

- tavoli di lavoro per la definizione degli avvisi e facilitare le modalità di accesso;
- test di usabilità con sindaci e dipendenti comunali per valutare la bontà della piattaforma PA digitale 2026 al fine di migliorarla;
- webinar con ANCI nazionale e regionali per diffondere le grandi opportunità del PNRR.

The image features a map of Italy in a dark blue color, centered on a background of a lighter blue with a complex, glowing, particle-like texture. The texture consists of numerous small, bright blue dots and lines that form a network across the entire frame, giving it a digital or scientific appearance. The map of Italy is semi-transparent, allowing the underlying texture to be visible through it.

innovazione.gov.it