Piano Triennale per l'Informatica

nella pubblica Amministrazione



Comune di Pozzolo Formigaro

Piazza Castello, 1 15068 Pozzolo Formigaro (AL)

PEC: infopozzolo@legalmail.it

PEO: tributi@comune.pozzoloformigaro.al.it

Aggiornamento **2022-2024**

Sommario

IL CONTESTO NAZIONALE ED EUROPEO DEL PIANO TRIENNALE PER L'INFORMATICA	5
DATI GENERALI	7
GUIDA ALLA LETTURA DEL PIANO PIANO TRIENNALE	12
PER L'INFORMATICA DELL'ENTE	12
CAPITOLO 1. SERVIZI	13
CONTESTO NORMATIVO E STRATEGICO	15
OB.1.1 – Migliorare la capacità di generare ed erogare servizi digitali	18
Linea d'azione CAP1.PA.LA01	
Linea d'azione CAP1.PA.LA03	
Linea d'azione CAP1.PA.LA07	
Linea d'azione CAP1.PA.LA04	
Linea d'azione CAP1.PA.LA18	
Linea d'azione CAP1.PA.LA19	
OB.1.2 – Migliorare l'esperienza d'uso e l'accessibilità dei servizi	
Linea d'azione CAP1.PA.LA14	
Linea d'azione CAP1.PA.LA26	
Linea d'azione CAP1.PA.LA21	
Linea d'azione CAP1.PA.LA16	
Linea d'azione CAP1.PA.LA27	
Linea d'azione CAP1.PA.LA28	
Linea d'azione CAP1.PA.LA23	
Linea d'azione CAPI.PA.LA22	
Linea d'azione CAPI PALA29	
Linea d'azione CAPI PA LA30	
Linea d'azione CAP1.PA.LA31	
OB.1.3 – Piena applicazione del Regolamento Europeo EU 2018/1724 (Single Digital Gateway)	
Linea d'azione CAP1.PA.LA24 Linea d'azione CAP1.PA.LA25	
Linea d'azione CAP1.PA.LA23Linea d'azione CAP1.PA.LA32	
OB.1.4 – Adeguamento dei servizi di recapito certificato qualificato a norma del Regolamento eIDAS	
Linea d'azione CAP1.PA.LA33	
Linea d'azione CAP1.PA.LA33Linea d'azione CAP1.PA.LA34	
CAPITOLO 2. DATI	
OB.2.1 – Favorire la condivisione e il riutilizzo dei dati tra le PA e il riutilizzo da parte di cittadini e imprese	31
Linea d'azione CAP2.PA.LA01	
Linea d'azione CAP2.PA.LA02	
Linea d'azione CAP2.PA.LA14	
Linea d'azione CAP2.PA.LA05	
Linea d'azione CAP2.PA.LA17	
Linea d'azione CAP2.PA.LA18	
OB.2.2 – Aumentare la qualità dei dati e dei metadati	
Linea d'azione CAP2.PA.LA06	
Linea d'azione CAP2.PA.LA07	
Linea d'azione CAP2.PA.LA08	
Linea d'azione CAP2.PA.LA15	
Linea d'azione CAP2.PA.LA19	34
Linea diazione CAP2 PALA20	25

	OB.2.3 – Aumentare la consapevolezza sulle politiche di valorizzazione del patrimonio informativo pubblico e su	
	moderna economia dei dati	
	Linea d'azione CAP2.PA.LA09	36
	Linea d'azione CAP2.PA.LA11	
	Linea d'azione CAP2.PA.LA16	
	Linea d'azione CAP2.PA.LA21	37
CA	PITOLO 3. PIATTAFORME	38
	OB.3.1 – Favorire l'evoluzione delle piattaforme esistenti	
	Linea d'azione CAP3.PA.LA01	
	Linea d'azione CAP3.PA.LA03	
	Linea d'azione CAP3.PA.LA04	
	Linea d'azione CAP3.PA.LA24	45
	OB.3.2 – Aumentare il grado di adozione delle piattaforme abilitanti esistenti da parte delle pubbliche	
	amministrazioni	
	Linea d'azione CAP3.PA.LA07	
	Linea d'azione CAP3.PA.LA11	
	Linea d'azione CAP3.PA.LA12	
	Linea d'azione CAP3.PA.LA13	
	Linea d'azione CAP3.PA.LA20	
	Linea d'azione CAP3.PA.LA21	
	Linea d'azione CAP3.PA.LA25	
	OB.3.3 – Incrementare il numero di piattaforme per le amministrazioni ed i cittadini	
	Linea d'azione CAP3.PA.LA22	
	Linea d'azione CAP3.PA.LA26	
CA	PITOLO 4. INFRASTRUTTURE	49
	OB.4.1 – Migliorare la qualità dei servizi digitali erogati dalle amministrazioni locali favorendone l'aggregazione	e la
	migrazione su infrastrutture sicure ed affidabili	
	Linea d'azione CAP4.PA.LA11	
	Linea d'azione CAP4.PA.LA12	
	Linea d'azione CAP4.PA.LA17	54
	Linea d'azione CAP4.PA.LA02	54
	Linea d'azione CAP4.PA.LA14	55
	Linea d'azione CAP4.PA.LA24	55
	Linea d'azione CAP4.PA.LA15	55
	Linea d'azione CAP4.PA.LA16	
	Linea d'azione CAP4.PA.LA25	
	OB.4.2 – Migliorare l'offerta di servizi di connettività per le PA	57
	Linea d'azione CAP4.PA.LA09	
	Linea d'azione CAP4.PA.LA23	
	Linea d'azione CAP4.PA.LA26	57
CA	PITOLO 5. INTEROPERABILITÀ	59
	OB.5.1 – Favorire l'applicazione della Linea guida sul Modello di Interoperabilità da parte degli erogatori di API	62
	Linea d'azione CAP5.PA.LA02	62
	Linea d'azione CAP5.PA.LA23	62
	Linea d'azione CAP5.PA.LA09	62
	OB.5.2 – Adottare API conformi al Modello di Interoperabilità	
	Linea d'azione CAP5.PA.LA10	
	Linea d'azione CAP5.PA.LA07	
	Linea d'azione CAP5.PA.LA04	
	Linea d'azione CAP5.PA.LA05	
	Linea d'azione CAP5.PA.LA11	
	Linea d'azione CAP5.PA.LA11	
	OB.5.3 – Modelli e regole per l'erogazione integrata di servizi interoperabili	
	Linea d'azione CAP5.PA.LA08	
	LINEU U UZIONE CAPOLEATO	65

CAPITOLO 6. SICUREZZA INFORMATICA	67
OB.6.1 – Aumentare la consapevolezza del rischio cyber (Cyber Security Awareness) nelle PA	69
Linea d'azione CAP6.PA.LA01	
Linea d'azione CAP6.PA.LA02	
Linea d'azione CAP6.PA.LA06	69
Linea d'azione CAP6.PA.LA05	70
OB.6.2 – Aumentare il livello di sicurezza informatica dei portali istituzionali della Pubblica Amministrazione	70
Linea d'azione CAP6.PA.LA08	70
Linea d'azione CAP6.PA.LA09	71
CAPITOLO 7. LE LEVE PER L'INNOVAZIONE	72
OB.7.1 – Rafforzare le leve per l'innovazione delle PA e dei territori	82
Linea d'azione CAP7.PA.LA07	
Linea d'azione CAP7.PA.LA05	
Linea d'azione CAP7.PA.LA10	
Linea d'azione CAP7.PA.LA11	
Linea d'azione CAP7.PA.LA17	
Linea d'azione CAP7.PA.LA18	
OB.7.2 – Rafforzare le competenze digitali per la PA e per il Paese e favorire l'inclusione digitale	
Linea d'azione CAP7.PA.LA12Linea d'azione CAP7.PA.LA19	
Linea d'azione CAP7.PA.LA19Linea d'azione CAP7.PA.LA13	
Linea d'azione CAP7.PA.LA13LA13	
Linea d'azione CAP7.PA.LA15	
Linea d'azione CAP7.PA.LA20	
Linea d'azione CAP7.PA.LA21	
Linea d'azione CAP7.PA.LA16	
Linea d'azione CAP7.PA.LA22	
CAPITOLO 8. GOVERNARE LA TRASFORMAZIONE DIGITALE	88
OB.8.1 – Migliorare i processi di trasformazione digitale della PA	
Linea d'azione CAP8.PA.LA07	
Linea d'azione CAP8.PA.LA32	
Linea d'azione CAP8.PA.LA34	
Linea d'azione CAP8.PA.LA35	
Linea d'azione CAP8.PA.LA10	
Linea d'azione CAP8.PA.LA36	
Linea d'azione CAP8.PA.LA37	
Linea d'azione CAP8.PA.LA38	
Linea d'azione CAP8.PA.LA25Linea d'azione CAP8.PA.LA28	
Linea d'azione CAP8.PA.LA28 Linea d'azione CAP8.PA.LA30	
Linea d'azione CAP8.PA.LA31	
Linea d'azione CAP8.PA.LA39	
ACRONIMI ARRREVIAZIONI E DEFINIZIONI	98

Il contesto nazionale ed europeo del piano triennale per l'informatica

Il Piano Triennale per l'informatica nella Pubblica Amministrazione (di seguito Piano Triennale o PT) è uno strumento fondamentale per promuovere la trasformazione digitale del Paese e, in particolare, quella della Pubblica Amministrazione italiana.

In questo contesto in continua evoluzione, con l'accelerazione provocata dal suo maggiore utilizzo nel corso del periodo della pandemia da Covid-19, la tecnologia riveste infatti un ruolo di primo piano e necessita di un Piano e di una programmazione di ampio respiro, che tenga conto delle molteplici variabili sul tema e sui cambiamenti in corso.

L'evoluzione delle soluzioni tecnologiche rese disponibili e l'adeguamento delle norme rivolte

all'ambito della digitalizzazione, nonché gli interventi finanziari europei e nazionali sul tema, stanno

accompagnando e rafforzando notevolmente la strada della trasformazione digitale già in corso.

Fin dalla sua prima edizione (2017-2019) il Piano Triennale ha rappresentato il documento di supporto e di orientamento per le Pubbliche amministrazioni italiane nella pianificazione delle attività sul percorso di innovazione tecnologica e nelle edizioni successive ha costituito il riferimento per declinare le strategie che si sono susseguite nel tracciato operativo composto da obiettivi e attività.

Se nella precedente edizione (PT 2021-2023) il Piano prefigurava, tra l'altro, un quadro di sintesi degli investimenti nel digitale nell'ambito della Strategia Italia Digitale 2026, in quel momento appena pubblicata, l'aggiornamento 2022-2024 del PT è caratterizzato dalla presenza sempre più pervasiva del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, che rappresenta una straordinaria opportunità di accelerazione della fase di execution della trasformazione digitale della PA, attraverso, ad esempio, il riferimento ai target e alle linee di azione del PNRR, oltre all'indicazione degli Investimenti e degli Avvisi pubblicati nell'ambito della Missione 1.

Strategia

- Favorire lo sviluppo di una società digitale, dove i servizi mettono al centro i cittadini e le imprese, attraverso la digitalizzazione della pubblica amministrazione che costituisce il motore di sviluppo per tutto il Paese.
- Promuovere lo sviluppo sostenibile, etico ed inclusivo, attraverso l'innovazione e la digitalizzazione al servizio delle persone, delle comunità e dei territori, nel rispetto della sostenibilità ambientale.
- Contribuire alla diffusione delle nuove tecnologie digitali nel tessuto produttivo italiano, incentivando la standardizzazione, l'innovazione e la sperimentazione nell'ambito dei servizi pubblici.

Principi Guida

- **Digital & mobile first** (digitale e mobile come prima opzione): le pubbliche amministrazioni devono realizzare servizi primariamente digitali;
- digital identity only (accesso esclusivo mediante identità digitale): le PA devono adottare in via esclusiva sistemi di identità digitale definiti dalla normativa assicurando almeno l'accesso tramite SPID;
- cloud first (cloud come prima opzione): le pubbliche amministrazioni, in fase di definizione di un nuovo progetto e di sviluppo di nuovi servizi, adottano primariamente il paradigma cloud, tenendo conto della necessità di prevenire il rischio di lock-in;
- **servizi inclusivi e accessibili**: le pubbliche amministrazioni devono progettare servizi pubblici digitali che siano inclusivi e che vengano incontro alle diverse esigenze delle persone e dei singoli territori;
- dati pubblici un bene comune: il patrimonio informativo della pubblica amministrazione è un bene fondamentale per lo sviluppo del Paese e deve essere valorizzato e reso disponibile ai cittadini e alle imprese, in forma aperta e interoperabile;
- interoperabile by design: i servizi pubblici devono essere progettati in modo da funzionare in modalità integrata e senza interruzioni in tutto il mercato unico esponendo le opportune API;
- **sicurezza e privacy by design**: i servizi digitali devono essere progettati ed erogati in modo sicuro e garantire la protezione dei dati personali;
- user-centric, data driven e agile: le amministrazioni sviluppano i servizi digitali, prevedendo modalità agili di miglioramento continuo, partendo dall'esperienza dell'utente e basandosi sulla continua misurazione di prestazioni e utilizzo.
- once only: le pubbliche amministrazioni devono evitare di chiedere ai cittadini e alle imprese informazioni già fornite;
- transfrontaliero by design (concepito come transfrontaliero): le pubbliche amministrazioni devono rendere disponibili a livello transfrontaliero i servizi pubblici digitali rilevanti;
- **open source**: le pubbliche amministrazioni devono prediligere l'utilizzo di software con codice sorgente aperto e, nel caso di software sviluppato per loro conto, deve essere reso disponibile il codice sorgente.

Dati Generali

Titolo	Piano Triennale per l'Informatica nella Pubblica Amministrazione del	
Titolo	Comune di Pozzolo Formigaro (AL)	
Triennio di	2022-2024	
riferimento	2022-2024	
Sottotitolo	Riferimento al Piano Triennale per l'Informatica nella Pubblica	
30110111010	Amministrazione 2022-2024 (AGID)	

Tabella 1

Contesto in cui opera l'Ente

Il Comune di Pozzolo Formigaro è un comune di circa 4.500 abitanti che si estende su una superficie spari a 36 Km² circa e appartiene alla Provincia di Alessandria. Si colloca di fatto in posizione baricentrice confina con i comuni di Bosco Marengo, Casa Spinola, Novi Ligure, Tortona, Villalvernia.

Dopo lo scoppio della pandemia di Covid-19, iniziato febbraio 2020, la necessità di dare una risposta forte segno della continuità operativa dell'Ente, minata da accessi contingentati agli uffici pubblici, ha portato spingere il più possibile verso una implementazione della continuazione della continuazio

spingere il più possibile verso una implementazione dei servizi erogati online attraverso portali collegati al sito WEB istituzionale.

Il "Decreto Semplificazioni" ha poi sollecitato le Pubbliche Amministrazioni (PA) al raggiungimento di importanti obiettivi di digitalizzazione introducendo alcune importanti scadenze alle quali le PA erano chiamate ad adempiere in tempi molto brevi.

Il 28 febbraio 2022 ha rappresentato la data del cosiddetto "SWITCH-OFF" per i sistemi di autenticazione deboli (accesso ai siti delle PA con soli username e password) e per i metodi di pagamento al di fuori del sistema PagoPA. Entro tale data le PA erano inoltre obbligate ad integrare nei propri sistemi informativi SPID e CIE come unici sistema di identificazione per l'accesso ai servizi digitali ed avviare l'integrazione dei servizi sull'App IO.

Il Comune di Pozzolo Formigaro ha risposto in modo positivo portando a termine, nei tempi e nei modi indicati dalla legge, tutti gli adempimenti normativi.

Il PNRR e i fondi messi a disposizione dalle varie misure di finanziamento ha costituito un'ulteriore sfida con cui il Comune di Pozzolo Formigaro si sta confrontando dall'estate 2022.

Per quanto concerne i servizi, l'Ente ha provveduto a:

- acquistare software in linea con l'art. 68 del CAD in prodotti da fornitori esterni e qualificati su AgID Marketplace. Si sta allineando a quanto previsto dall'art.
 69 del CAD, rispettare i principi di riuso e neutralità tecnologica e seguendo i principi delle linee-guida di design per i propri siti internet e servizi digitali.
- adottare lo SPID e la CIE by default per l'accesso ai propri portali
- ha avviato il processo di migrazione al Cloud in conformità con quanto previsto dalla circolare AgID 1/2019 (secondo il principio Cloud First-SaaS first)
- acquisire beni e servizi ICT in base alle Linee guida sulla sicurezza nel procurement ICT e si sta adoperando per richiedere periodicamente analisi di vulnerabilità ai propri fornitori dei siti web.
- utilizzare i cataloghi MEPA e la piattaforma di e-procurement ARIA-SINTEL per la digitalizzazione degli appalti e le forniture.

Contesto organizzativo interno

Responsabile per la Transizione Digitale

Il Responsabile della Transizione al Digitale (RTD) è una figura introdotta dai DL 179/2016 e 217/2017 di modifica al Codice dell'Amministrazione Digitale.

Nominato con DGC 10 del 14/02/2023 e Decreto Sindacale n. 1 del 13/01/2023, in precedenza il suddetto ruolo è stato ricoperto dal Segretario Comunale.

Nome e Cognome: Dott.ssa Sara Mancarella e-mail: – responsabile.tributi@comune.pozzoloformigaro.al.it

Il Responsabile Transizione Digitale (RTD), in stretta collaborazione con il personale dell'ente, in base alle proprie competenze provvede all'attuazione del Piano Triennale del Comune di Pozzolo Formigaro. Le attività indicate saranno messe in atto in collaborazione con i fornitori in seguito alla ricognizione dello stato di attuazione.

Il presente Piano è approvato dalla Giunta Comunale con specifica deliberazione.

Per completezza, è opportuno qui ricordare quali siano i compiti previsti dall'art. 17 del CAD per il ruolo di RTD:

a) coordinamento strategico dello sviluppo dei sistemi informativi, di telecomunicazione e fonia, in modo da assicurare anche la coerenza con gli standard tecnici e organizzativi comuni;

- b) indirizzo e coordinamento dello sviluppo dei servizi, sia interni che esterni, forniti dai sistemi informativi di telecomunicazione e fonia dell'amministrazione;
- c) indirizzo, pianificazione, coordinamento e monitoraggio della sicurezza informatica relativamente ai dati, ai sistemi e alle infrastrutture anche in relazione al sistema pubblico di connettività, nel rispetto delle regole tecniche di cui all'articolo 51, comma 1;
- d) accesso dei soggetti disabili agli strumenti informatici e promozione dell'accessibilità anche in attuazione di quanto previsto dalla legge 9 gennaio 2004, n. 4;
- e) analisi periodica della coerenza tra l'organizzazione dell'amministrazione e l'utilizzo delle tecnologie dell'informazione e della comunicazione, al fine di migliorare la soddisfazione dell'utenza e la qualità dei servizi nonché di ridurre i tempi e i costi dell'azione amministrativa;
- f) cooperazione alla revisione della riorganizzazione dell'amministrazione ai fini di cui alla lettera e);
- g) indirizzo, coordinamento e monitoraggio della pianificazione prevista per lo sviluppo e la gestione dei sistemi informativi di telecomunicazione e fonia;
- h) progettazione e coordinamento delle iniziative rilevanti ai fini di una più efficace erogazione di servizi in rete a cittadini e imprese mediante gli strumenti della cooperazione applicativa tra pubbliche amministrazioni, ivi inclusa la predisposizione e l'attuazione di accordi di servizio tra amministrazioni per la realizzazione e compartecipazione dei sistemi informativi cooperativi;
- i) promozione delle iniziative attinenti l'attuazione delle direttive impartite dal Presidente del Consiglio dei Ministri o dal Ministro delegato per l'innovazione e le tecnologie;
- j) pianificazione e coordinamento del processo di diffusione, all'interno dell'amministrazione, dei sistemi di identità e domicilio digitale, posta elettronica, protocollo informatico, firma digitale o firma elettronica qualificata e mandato informatico, e delle norme in materia di accessibilità e fruibilità nonché del processo di integrazione e interoperabilità tra i sistemi e servizi dell'amministrazione e quello di cui all'articolo 64-bis.;
- k) pianificazione e coordinamento degli acquisti di soluzioni e sistemi informatici, telematici e di telecomunicazione al fine di garantirne la compatibilità con gli obiettivi di attuazione dell'agenda digitale e, in particolare, con quelli stabiliti nel piano triennale di cui all'articolo 16, comma 1, lettera b).

l'RTD ha inoltre i poteri previsti dalla Circolare 3/2018 del Ministero della Pubblica Amministrazione, in ragione della trasversalità della figura:

- a) il potere del RTD di costituire tavoli di coordinamento con gli altri dirigenti dell'amministrazione e/o referenti nominati da questi ultimi;
- b) il potere del RTD di costituire gruppi tematici per singole attività e/o adempimenti (ad esempio: pagamenti informatici, piena implementazione

- di SPID, gestione documentale, apertura e pubblicazione dei dati, accessibilità, sicurezza, ecc.);
- c) il potere del RTD di proporre l'adozione di circolari e atti di indirizzo sulle materie di propria competenza (ad esempio, in materia di approvvigionamento di beni e servizi ICT);
- d) l'adozione dei più opportuni strumenti di raccordo e consultazione del RTD con le altre figure coinvolte nel processo di digitalizzazione della pubblica amministrazione (responsabili per la gestione, responsabile per la conservazione documentale, responsabile per la prevenzione della corruzione e della trasparenza, responsabile per la protezione dei dati personali);
- e) la competenza del RTD in materia di predisposizione del Piano triennale per l'informatica della singola amministrazione, nelle forme e secondo le modalità definite dall'Agenzia per l'Italia digitale;
- f) la predisposizione di una relazione annuale sull'attività svolta dall'Ufficio da trasmettere al vertice politico o amministrativo che ha nominato il RTD.

Obiettivi strategici dell'Ente

Considerato il contesto descritto sopra, nel triennio 2022-2024 il Comune di Pozzolo Formigaro, sfruttando anche i finanziamenti PNRR intende perseguire i seguenti obiettivi:

- 1) Sviluppare la connettività in banda larga su tutto il territorio comunale;
- 2) Portare a termine la migrazione in cloud Saas certificato del proprio sistema informativo al fine di aumentare la disponibilità, integrità e riservatezza dei dati trattati;
- 3) Realizzazione il nuovo sito WEB istituzionale e migliorare gli aspetti legati ad usabilità ed accessibilità del sito istituzionale con particolare attenzione ai documenti pubblicati;
- 4) Rafforzare l'adozione dei servizi della piattaforma PagoPA
- 5) Completare in tempo utile le attività legate alle misure PNRR a cui l'Ente ha aderito.

Obiettivi di spesa per il triennio di riferimento

Annualità	Spesa complessiva
Anno 2022	40.643,69
Anno 2023	52.217,46
Anno 2024	100.000,00

Tabella 2

Con riferimento al Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza si ritiene utile precisare che l'Ente ha partecipato ai seguenti bandi, con gli esiti sotto riportati.

Misura	Nome	Importo	Fase del progetto (finanziato, contrattualizzato, da contrattualizzare, da avviare, in asseverazione, asseverato, liquidato)
1.2	Abilitazione al Cloud per le PA Locali	//	In attesa di conferma finanziamento
1.3.1	Piattaforma Digitale Nazionale Dati	10.172,0	Da avviare
1.4.1	Esperienza del Cittadino	79.922,0	Contrattualizzato (Corelmaging snc – Halley Informatica srl)
1.4.3	Adozione piattaforma App IO		Accettato non Finanziato
1.4.3	Adozione piattaforma PagoPA		Completato – In asseverazione
1.4.4	Estensione dell'utilizzo delle piattaforme nazionali di identità digitale – SPID CIE	14.000,0	Da avviare
1.4.5	Digitalizzazione degli avvisi (Piattaforma Digitale Notifiche)	23.147,0	Da avviare

Tabella 3

Guida alla lettura del piano Piano Triennale per l'Informatica dell'Ente

Il Piano Triennale per l'Informatica è organizzato in capitoli che contengono degli obiettivi raggiungibili attraverso delle azioni specifiche codificate chiamate "Linee d'Azione".

Per rendere più leggibile il documento, ogni unità minima codificata (linea d'azione) comprende le seguenti componenti:

Codice: il codice della linea d'azione (es: CAP1.PA.LA01). È un dato definito da AGID/MID

Oggetto: la descrizione dell'azione da compiere o della richiesta specifica indicata da AGID/MiD

Scadenza: la data ufficiale di partenza o di fine (scadenza) del progetto/attività descritta del campo oggetto. È presente solo nelle linee d'azione 2022-2024

Descrizione di dettaglio: campo descrittivo che indica come l'ente ha raggiunto, sta raggiungendo o raggiungerà l'obiettivo.

Stato di avanzamento: Contiene lo status in cui si trova l'Ente rispetto alla linea d'azione specificata.

Capitolo 1. Servizi

Il miglioramento della qualità e dell'inclusività dei servizi pubblici digitali costituisce la premessa indispensabile per l'incremento del loro utilizzo da parte degli utenti, siano questi cittadini, imprese o altre pubbliche amministrazioni.

Nell'attuale processo di trasformazione digitale è essenziale che i servizi abbiano un chiaro valore per l'utente; questo obiettivo richiede un approccio multidisciplinare nell'adozione di metodologie e tecniche interoperabili per la progettazione di un servizio. La qualità finale, così come il costo complessivo del servizio, non può infatti prescindere da un'attenta analisi dei molteplici layer, tecnologici e organizzativi interni, che strutturano l'intero processo della prestazione erogata, celandone la complessità sottostante. Ciò implica anche la necessità di un'adeguata semplificazione dei procedimenti e un approccio sistematico alla gestione dei processi interni, sotto il coordinamento del Responsabile per la transizione al digitale, dotato di un ufficio opportunamente strutturato e con il fondamentale coinvolgimento delle altre strutture responsabili dell'organizzazione e del controllo strategico.

A tale scopo il Regolamento Europeo UE 2018/1724 (Single Digital Gateway), in aggiunta al CAD e al presente Piano pongono l'accento sulla necessità di rivedere i processi, attuare corretti procedimenti amministrativi e attivare la piena interoperabilità al fine di ridurre la frammentazione che ritarda la maturità dei servizi, secondo il principio once only.

Si richiama quindi l'importanza di fornire servizi completamente digitali, progettati con un coordinamento o co-progettati su scala regionale e sulla base delle semplificazioni di processo abilitate dalle piattaforme, di cui al Capitolo 3 "Piattaforme" e del principio cloud first, di cui al Capitolo 4 "Infrastrutture". È cruciale inoltre il rispetto degli obblighi del CAD in materia di open source e accessibilità, al fine di massimizzare il riuso del software sviluppato di cui PA è titolare, riducendo i casi di sviluppo di applicativi utilizzati esclusivamente da una singola PA.

Occorre quindi agire su più livelli e migliorare la capacità delle Pubbliche Amministrazioni di generare ed erogare servizi di qualità attraverso:

- il riuso e la condivisione di software e competenze tra le diverse amministrazioni;
- un utilizzo più consistente di soluzioni Software as a Service già esistenti;
- l'adozione di modelli e strumenti validati e a disposizione di tutti;
- il costante monitoraggio da parte delle PA dei propri servizi online;
- l'incremento del livello di accessibilità dei servizi erogati tramite siti web e app mobile
- lo scambio di buone pratiche tra le diverse amministrazioni, da attuarsi attraverso la definizione, la modellazione e l'organizzazione di comunità di pratica.

Gli strumenti per la condivisione di conoscenza e di soluzioni a disposizione delle amministrazioni sono:

- Designers Italia;
- Developers Italia;
- Forum Italia.

Per incoraggiare tutti gli utenti a privilegiare il canale online rispetto a quello esclusivamente fisico, rimane necessaria una decisa accelerazione nella semplificazione dell'esperienza d'uso complessiva e un miglioramento dell'inclusività dei servizi, nel pieno rispetto delle norme riguardanti l'accessibilità e il Regolamento generale sulla protezione dei dati.

Per il monitoraggio dei propri servizi, le PA possono utilizzare <u>Web Analytics Italia,</u> una piattaforma nazionale open source che offre rilevazioni statistiche su indicatori utili al miglioramento continuo dell'esperienza utente.

Anche il quadro normativo nazionale ed europeo pone importanti obiettivi finalizzati a incrementare la centralità dell'utente, l'integrazione dei principali servizi europei e la loro reperibilità. Ad esempio il già citato Regolamento Europeo EU 2018/1724 sul Single Digital Gateway intende costruire uno sportello unico digitale a livello europeo che consenta a cittadini e imprese di esercitare più facilmente i propri diritti e fare impresa all'interno dell'Unione europea.

Il Regolamento, entrato in vigore il 2 ottobre 2018, infatti stabilisce le norme per:

- 1. l'istituzione e la gestione di uno sportello digitale unico per offrire ai cittadini e alle imprese europee un facile accesso a:
 - informazioni di alta qualità;
 - procedure efficienti e interamente online;
 - servizi di assistenza e di risoluzione dei problemi;
- 2. l'uso di procedure da parte di utenti transfrontalieri e l'applicazione del principio once only in accordo con le specifiche normative dei differenti Stati Membri.

Per semplificare e agevolare l'utilizzo del servizio è necessario favorire l'applicazione del principio once only, richiedendo agli utenti i soli dati non conosciuti dalla Pubblica Amministrazione e, per questi, assicurandone la validità ed efficacia probatoria nei modi previsti dalla norma, anche attraverso scambi di dati nei modi previsti dal Modello di Interoperabilità per la PA indicato nel Capitolo 5.

Nel caso il servizio richieda un accesso da parte del cittadino è necessario che sia consentito attraverso un sistema di autenticazione previsto dal CAD, assicurando l'accesso tramite l'identità digitale. Allo stesso modo, se è richiesto un pagamento, tale servizio dovrà essere reso disponibile anche attraverso il sistema di pagamento pagoPA. Da questo punto di vista è da considerare quanto specificato per le Piattaforme già messe a disposizione a livello nazionale per la gestione dei servizi di base come previsto nel Capitolo 3 "Piattaforme". L'adozione di queste ultime non solo rende rapida l'implementazione dei servizi necessari, ma accelera il processo di standardizzazione nella PA.

Risulta infine particolarmente rilevante evidenziare lo sviluppo che avrà nel triennio di competenza del presente Piano Triennale il passaggio dalla PEC alla realizzazione pratica dei SERQ (servizi elettronici di recapito certificato qualificati), in conformità degli articoli 43 e 44 del Regolamento elDAS n. 910/2014, con l'obiettivo di garantire l'identità di mittente e destinatario e l'interoperabilità dei suddetti servizi a livello europeo.

L'ETSI (European Telecommunications Standards Institute) ha attivato nell'ottobre del 2016 all'interno del comitato tecnico Electronic Signatures and Infrastructures committee (TC ESI) lo sviluppo di una serie di standard con l'obiettivo di supportare la realizzazione di servizi conformi ai requisiti specificati dal suddetto Regolamento, in particolare relativi a:

- Electronic Registered Delivery Services (ERDS)
- Registered Electronic Mail (REM) Services.

La REM è una particolare "istanza" di un ERDS che si basa sui protocolli della posta elettronica e i relativi standard.

Nell'agosto 2022 AGID ha adottato le Regole tecniche per i servizi di recapito certificato qualificato a norma del regolamento elDAS n. 910/2014 - Criteri di adozione standard ETSI - REM-Policy- IT 1.0, che rappresenta il primo step del percorso che porterà all'adeguamento dalla PEC a SERQ, a seguito dell'approvazione di un apposito DPCM.

Contesto normativo e strategico

Riferimenti normativi italiani:

- <u>Legge 9 gennaio 2004, n. 4 "Disposizioni per favorire e semplificare l'accesso degli utenti e, in particolare, delle persone con disabilità agli strumenti informatici"</u>
- Decreto del Presidente della Repubblica 11 febbraio 2005, n. 68 "Regolamento recante disposizioni per l'utilizzo della posta elettronica certificata, a norma dell'articolo 27 della legge 16 gennaio 2003, n. 3"
- Decreto legislativo 7 marzo 2005, n. 82 "Codice dell'amministrazione digitale" (in breve CAD),
- art. 7, 17, 23, 53, 54, 68, 69 e 71
- Decreto della Presidenza del Consiglio dei Ministri Dipartimento per l'Innovazione e le Tecnologie del 2 novembre 2005 "Regole tecniche per la formazione, la trasmissione e la validazione, anche temporale, della posta elettronica certificata"
- <u>Decreto Legge 18 ottobre 2012, n. 179, convertito con modificazioni dalla</u> Legge 17 dicembre
- 2012, n. 221 "Ulteriori misure urgenti per la crescita del Paese"

- Decreto Legge 14 dicembre 2018, n. 135, convertito con modificazioni dalla Legge 11 febbraio 2019, n. 12 "Disposizioni urgenti in materia di sostegno e semplificazione per le imprese e per la pubblica amministrazione"
- Decreto Legge 9 giugno 2021, n. 80, convertito con modificazioni dalla Legge 6 agosto 2021,
- n. 113 "Misure urgenti per il rafforzamento della capacità amministrativa delle pubbliche amministrazioni funzionale all'attuazione del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) e per l'efficienza della giustizia"
- Decreto Legge 30 aprile 2022, n. 36, convertito con modificazioni dalla Legge 29 giugno 2022,
- <u>n. 79 "Ulteriori misure urgenti per l'attuazione del Piano nazionale di ripresa</u> e resilienza
- (PNRR)", art. 30 e 32
- <u>Linee Guida AGID su acquisizione e il riuso del software per la Pubblica</u> Amministrazione (2019)
- <u>Linee Guida AGID sull'accessibilità degli strumenti informatici (2020)</u>
- <u>Linee Guida AGID sulla formazione, gestione e conservazione dei documenti informatici (2021)</u>
- Linee Guida AGID di design per i siti internet e i servizi digitali della PA (2022)
- <u>Circolare AGID n.2/2018, Criteri per la qualificazione dei Cloud Service</u>
 <u>Provider per la PACircolare AGID n.3/2018, Criteri per la qualificazione di servizi</u>
 SaaS per il Cloud della PA
- Manuale di abilitazione al cloud AGID (2022)
- Regolamento AGID, recante i livelli minimi di sicurezza, capacità elaborativa, risparmio energetico e affidabilità delle infrastrutture digitali per la pubblica amministrazione e le caratteristiche di qualità, sicurezza, performance e scalabilità, portabilità dei servizi cloud per la pubblica amministrazione, le modalità di migrazione nonché le modalità di qualificazione dei servizi cloud per la pubblica amministrazione (2021);
- Determinazione ACN in attuazione al precedente Regolamento n. 306/2022 (con allegato).
- Determinazione ACN in attuazione al precedente Regolamento n. <u>307/2022</u> (con <u>allegato</u>).
- Regole tecniche per i servizi di recapito certificato a norma del regolamento eIDAS n. 910/2014 Criteri di adozione standard ETSI REMPolicy-IT (2022)
- Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza:
 - o Investimento 1.3: "Dati e interoperabilità"
 - o Investimento 1.4: "Servizi digitali e cittadinanza digitale"

Riferimenti normativi europei:

- Direttiva UE 2016/2102 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 26 ottobre 2016 relativa all'accessibilità dei siti web e delle applicazioni mobili degli enti pubblici
- Regolamento (UE) n. 910/2014 del 23 luglio 2014 in materia di identificazione elettronica e servizi fiduciari per le transazioni elettroniche nel mercato interno (eIDAS), art. 43-44

•	 Regolamento (UE) 2018/1724 del Parlamento Europeo e del Consiglio 2 ottobre 2018 che istituisce uno sportello digitale unico per l'acces informazioni, procedure e servizi di assistenza e di risoluzione dei probe e che modifica il regolamento (UE) 			

OB.1.1 – Migliorare la capacità di generare ed erogare servizi digitali

Linee di azione ancora vigenti

Linea d'azione CAP1.PA.LA01

Oggetto	Le PA pubblicano le statistiche di utilizzo dei propri siti web e possono, in funzione delle proprie necessità, aderire a Web Analytics Italia per migliorare il processo evolutivo dei propri servizi online	
Descrizione di dettaglio	L'Ente ha aderito a Web Analytics Italia	
	TERMINATA	\boxtimes
	PIANIFICATA	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

Oggetto	Le PA dichiarano, all'interno del catalogo di Developers Italia, quali software di titolarità di un'altra PA hanno preso in riuso		
Descrizione di dettaglio	Le soluzioni software utilizzate dall'Ente vengono erogate dai fornitori esterni e presenti in AgID Marketplace e per tale ragione l'Ente non è titolare di software proprietario, né tantomeno utilizza in riuso software sviluppati da altre PA.		
	TERMINATA	\boxtimes	
	PIANIFICATA		
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE		
	IN ATTESA DI SBLOCCO		
	NON COMPLETATA		
	NON DI COMPETENZA		

Oggetto	Le PA che sono titolari di software devono apporre una licenza aperta sul software con le modalità indicate nelle Linee guida su acquisizione e riuso di software in ottemperanza degli articoli 68 e 69 del CAD		
Descrizione di dettaglio	L'Ente non è titolare di software proprietario né tantomeno utilizza in riuso software sviluppati da altre PA. Il Sistema Informativo Comunale è infatti costituito dai seguenti applicativi: • SIPAL/Maggioli: Affari Generali (Protocollo, Atti Amministrativi, Flussi Documentali, Notifiche e Pubblicazioni); Tributi; Contabilità (Contabilità Finanziaria, Fatturazione e IVA, etc); Personale (Rilevazione Presenze); Portale Dipendente; Albo Pretorio Online • APKAPPA: HyperSIC (Demografici) • Technical Design: Gismaster (Catasto) • Maggioli: Concilia		
Stato di avanzamento	TERMINATA PIANIFICATA IN ATTUAZIONE IN ATTESA DI SBLOCCO NON COMPLETATA		
	NON DI COMPETENZA		

Linee di azione 2022-2024

Oggetto	Le PA adeguano le proprie procedure di procurement alle linee guida di AGID sull'acquisizione del software e al CAD (artt. 68 e 69)		
Descrizione di dettaglio	L'Ente ha adeguato le proprie procedure di procurement alle linee guida AGID per l'acquisizione del software per quanto concerne l'art. 68. È in fase di adeguamento delle procedure per quanto concerne l'art. 69.		
Scadenza	31/10/2022		
	TERMINATA		
	PIANIFICATA		
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE		
	IN ATTESA DI SBLOCCO		
	NON COMPLETATA		
	NON DI COMPETENZA		

Oggetto	Le amministrazioni coinvolte nell'attuazione nazionale del		
	Regolamento sul Single Digital Gateway attivano Web		
	Analytics Italia per tutte le pagine da loro referenziate sul		
	link repository europeo		
Descrizione di dettaglio	L'Ente non è stato coinvolto nel processo di adesione al		
	Single Digital Gateway.		
Scadenza	31/12/2022		
	TERMINATA		
	PIANIFICATA		
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE		
	IN ATTESA DI SBLOCCO		
	NON COMPLETATA		
	NON DI COMPETENZA		

Linea d'azione CAP1.PA.LA19

Oggetto	Almeno i Comuni con una popolazione superiore abitanti, le città metropolitane, le università e istruzione universitaria pubblici, le regioni e autonome attivano Web Analytics Italia o strumento di rilevazione delle statistiche di utilizzo siti web che rispetti adeguatamente le prescrizion dal GDPR.	istituti di province un altro dei propri
Descrizione di dettaglio	L'Ente non rientra tra le pubbliche amministrazioni che debbono ottemperare alla presente linea d'azione	
Scadenza	31/12/2022	
	TERMINATA	
	PIANIFICATA	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	\boxtimes

OB.1.2 – Migliorare l'esperienza d'uso e l'accessibilità dei servizi

Linee di azione ancora vigenti

A II .	L - DA - ((-1)
Oggetto	Le PA effettuano test di usabilità e possono comunicare ad
	AGID, tramite l'applicazione form.agid.gov.it, l'esito dei
	test di usabilità del proprio sito istituzionale

Descrizione di dettaglio	L'Ente non rientra nelle pubbliche amministra	zioni che
	debbono ottemperare alla presente linea d'azio	ne
	TERMINATA	
	PIANIFICATA	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	\boxtimes

Oggetto	Le PA comunicano ad AGID, tramite apposito foi l'uso dei modelli per lo sviluppo web per i istituzionali	
Descrizione di dettaglio	L'Ente non ha sviluppato internamente un proprio (sviluppato da Coreimaging Snc di Savona) e non ha proceduto a comunicare ad AGID l'uso d per lo sviluppo WEB per i propri siti istituzionali	pertanto
	TERMINATA	\boxtimes
	PIANIFICATA	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

Oggetto	Le PA devono seguire i principi delle Linee guida per i siti internet e i servizi digitali della PA	di design
Descrizione di dettaglio	L'attuale sito WEB non è conforme alle linee gu design dei siti WEB (Ante 27.07.2022 - dete 224/2022). Il sito WEB istituzionale sarà tuttavia a alle nuove linee guida previste dal bando PNRR tab. 3 del presente documento) tramite affida Coreimaging snc e ad Halley Informatica srl)	ermina n. ggiornato 1.4.1 (vedi
	TERMINATA	
	PIANIFICATA	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	\boxtimes
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

Linee di azione 2022-2024

Linea d'azione CAP1.PA.LA21

Oggetto	Le Amministrazioni adeguano i propri siti web rim tra gli altri, gli errori relativi a 2 criteri di succ frequentemente non soddisfatti, come pubblica di AGID.	cesso più
Descrizione di dettaglio	Ente non ha ottemperato all'obbligo della pubble della dichiarazione di accessibilità per l'anno 20 termini previsti dalla normativa, tuttavia, si è imperimuovere i 2 criteri di successo più frequentem soddisfatti (https://www.agid.gov.it/servizi/accessibilita/monitoraggio/errori-frequenti in attesa del rinnovamento del sito WEB ist conforme alle nuove linee guida per i siti WEB pr PNRR (Esperienza del cittadino nei servizi pubble 1.4.1)	22 entro i egnato a ente non 'it/design-) ituzionale eviste dal
Scadenza	31/12/2022	
	TERMINATA	
	PIANIFICATA	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	\boxtimes
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

Linea d'azione CAP1.PA.LA16

Oggetto	Le PA devono pubblicare gli obiettivi di acces proprio sito	sibilità sul
Descrizione di dettaglio	Ente ha provveduto alla pubblicazione della dich degli obiettivi di accessibilità per l'anno 2023 entr previsti dalla normativa	
Scadenza	31/03/2023	
	TERMINATA	\boxtimes
	PIANIFICATA	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

Oggetto	Le PA comunicano al DTD la realizzazione dei siti in adesione agli avvisi della misura 1.4.1 del PNRR
Descrizione di dettaglio	L'Ente ha aderito con successo agli avvisi 1.4.1 del PNRR. L'Ente provvederà, entro i termini che sono stati pubblicati rispetto alla specifica linea d'azione, a comunicare al DTD la realizzazione dei siti in adesione agli avvisi di tale misura.

Scadenza	Da giugno 2023	
	TERMINATA	
	PIANIFICATA	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	\boxtimes
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

Oggetto	Le PA pubblicano, entro il 23 settembre 2023	3, tramite
	l'applicazione form.agid.gov.it, una dichiarc	
	accessibilità per ciascuno dei propri siti web e AF	P mobili
Descrizione di dettaglio	L'ente ha ottemperato, entro il 23 settembre :	2023, alla
	pubblicazione, tramite l'applicazione form.agid	.gov.it, di
	una dichiarazione di accessibilità per ciascuno	dei propri
	siti web e APP mobili	
Scadenza	23 settembre 2023	
	TERMINATA	\boxtimes
	PIANIFICATA	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

Linea d'azione CAP1.PA.LA23

Oggetto	Le PA comunicano ad AGID, tramite l'app	
	form.agid.gov.it, l'esito dei test di usabilità del pi	roprio sito
	istituzionale	
Descrizione di dettaglio	L'Ente non rientra nelle pubbliche amministra	zioni che
	debbono ottemperare alla presente linea d'azio	ne
Scadenza	31 dicembre 2023	
	TERMINATA	
	PIANIFICATA	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	\boxtimes

Oggetto	Le PA risolvono gli errori relativi al criterio di successo "2.1.1 Tastiera (Livello A)", come rilevato nel campione di siti web monitorato da AGID nel 2021
Descrizione di dettaglio	L'Ente provvederà, entro i termini previsti dalla normativa, alla risoluzione degli errori relativi al criterio di successo "2.1.1 Tastiera (Livello A)" (WCAG 2.1 Tutte le funzionalità

	del contenuto del sito WEB sono utilizzabil	i tramite
	un'interfaccia di tastiera)	
Scadenza	31 dicembre 2023	
	TERMINATA	
Stato di avanzamento	PIANIFICATA	
	IN ATTUAZIONE	\boxtimes
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

Oggetto	Entro il 31 marzo 2024 le PA devono pubblicare g di accessibilità sul proprio sito	li obiettivi
Descrizione di dettaglio	L'Ente provvederà, entro i termini previsti dalla normativa, alla pubblicazione degli obiettivi di accessibilità 2024 sul proprio sito	
Scadenza	31 marzo 2024	
	TERMINATA	
	PIANIFICATA	\boxtimes
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

Linea d'azione CAP1.PA.LA30

Oggetto	Le PA pubblicano, entro il 23 settembre 2024	4, tramite
	l'applicazione form.agid.gov.it, una dichiarc	zione di
	accessibilità per ciascuno dei propri siti web e AF	PP mobili
Descrizione di dettaglio	L'Ente provvederà, entro i termini previsti dalla n	ormativa,
	a pubblicare la dichiarazione di accessibilità	2024 per
	ciascuno dei propri siti web e APP mobili	
Scadenza	23 settembre 2024	
	TERMINATA	
	PIANIFICATA	\boxtimes
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

Oggetto	Le PA risolvono gli errori relativi al criterio di successo "4.1.3 Messaggi di stato (Livello AA)", come rilevato nel campione di siti web monitorato da AGID nel 2021
Descrizione di dettaglio	L'Ente provvederà, entro i termini previsti dalla normativa, alla risoluzione degli errori relativi al criterio di successo

	"4.1.3 Messaggi di stato (Livello AA)" (WCAG contenuti implementati utilizzando i lingu marcatura, i messaggi di stato possono essere de programmaticamente tramite ruolo o proprietà tale che possano essere presentati all'utente i	vaggi di eterminati in modo
Scadenza	tecnologie assistive senza ricevere il focus.) 31 dicembre 2024	
Stato di avanzamento	TERMINATA	
	PIANIFICATA	
	IN ATTUAZIONE	\boxtimes
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

OB.1.3 – Piena applicazione del Regolamento Europeo EU 2018/1724 (Single Digital Gateway)

Linee di azione 2022-2024

Linea d'azione CAP1.PA.LA24

Oggetto	Le Pubbliche amministrazioni competenti accessibili le informazioni, spiegazioni e istruzioni, art. 2, 9 e 10 del Regolamento EU 2018/1724, se specifiche tecniche di implementazione	di cui agli
Descrizione di dettaglio	L'Ente non rientra tra le categorie identificati per i Sportello Unico Digitale.	l progetto
Scadenza	31 dicembre 2022	
	TERMINATA	
	PIANIFICATA	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	\boxtimes

Oggetto	Le Pubbliche Amministrazioni competenti per i dati
	necessari all'esecuzione dei procedimenti amministrativi
	ricompresi nelle procedure di cui all'Allegato II del
	Regolamento UE 2018/1724, mettono a disposizione dati
	strutturati ovvero dati non strutturati in formato elettronico
	secondo ontologie e accessibili tramite API nel rispetto
	delle specifiche tecniche del Single Digital Gateway. Nel
	caso di Pubbliche Amministrazioni che rendono disponibili
	i dati non strutturati, le stesse amministrazioni
	predispongono la pianificazione di messa a disposizione

	degli stessi dati in formato strutturato preve completamento dell'attività entro dicembre di caso di Pubbliche Amministrazioni che rendono i dati non strutturati, le stesse ammi predispongono la pianificazione di messa a dis degli stessi dati in formato strutturato preve completamento dell'attività entro Dicembre 202	2025. Nel disponibili nistrazioni sposizione edendo il
Descrizione di dettaglio	L'Ente non rientra tra le categorie identificati per il progetto Sportello Unico Digitale.	
Scadenza	31 dicembre 2023	
	TERMINATA	
	PIANIFICATA	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	\boxtimes

Oggetto	Le Pubbliche Amministrazioni competenti		
	procedimenti amministrativi relativi alle procedure di cui all'Allegato II del Regolamento UE 2018/1724 adeguano i		
	propri procedimenti amministrativi alle specifiche		
	di implementazione del Single Digital Gateway.		
Descrizione di dettaglio	L'Ente non rientra tra le categorie identificati per il progetto		
	Sportello Unico Digitale.		
Scadenza	31 dicembre 2023		
	TERMINATA		
	PIANIFICATA		
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE		
	IN ATTESA DI SBLOCCO		
	NON COMPLETATA		
	NON DI COMPETENZA	\boxtimes	

OB.1.4 – Adeguamento dei servizi di recapito certificato qualificato a norma del Regolamento elDAS

Linee di azione 2022-2024

Oggetto	Le PA effettuano test per l'integrazione delle applicazioni in uso (ad esempio il protocollo) sul nuovo sistema. Per tali integrazioni si raccomanda alle amministrazioni di utilizzare al meglio i fondi PNRR alla data disponibili
Descrizione di dettaglio	L'Ente effettua periodicamente test per l'integrazione delle applicazioni in uso sul nuovo sistema

Scadenza	31 dicembre 2023	
	TERMINATA	
	PIANIFICATA	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

Oggetto	Le PA si rendono pronte all'esercizio delle applic	cazioni sui
	nuovi sistemi	
Descrizione di dettaglio	L'Ente si impegna, entro la scadenza prevista dalla	
	normativa, a rendersi pronto all'esercizio delle ap	plicazioni
	sui nuovi sistemi	
Scadenza	31 marzo 2024	
	TERMINATA	
	PIANIFICATA	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	\boxtimes
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

Capitolo 2. Dati

La valorizzazione del patrimonio informativo pubblico è un obiettivo strategico per la Pubblica Amministrazione per affrontare efficacemente le nuove sfide dell'economia basata sui dati (data economy), supportare gli obiettivi definiti dalla Strategia Europea in materia di dati, garantire la creazione di servizi digitali a valore aggiunto per cittadini, imprese e, in generale, tutti i portatori di interesse e fornire ai policy maker strumenti data-driven da utilizzare nei processi decisionali e/o produttivi.

Con il recepimento della Direttiva Europea (UE) 2019/1024 (cosiddetta Direttiva Open Data) sull'apertura dei dati e il riutilizzo dell'informazione del settore pubblico, attuato con il Decreto Legislativo n. 200/2021, che ha modificato il Decreto Legislativo n. 36/2006, tale obiettivo strategico può essere perseguito attraverso l'implementazione delle nuove regole tecniche definite con le Linee Guida sui dati aperti.

Sarà inoltre necessario abilitare, attraverso la definizione di una data governance coerente con la Strategia europea, le azioni volte al raggiungimento degli obiettivi definiti attraverso l'utilizzo degli strumenti e delle piattaforme previste dal Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza nel sub- investimento M1C1-1.3: la PDND (Piattaforma Digitale Nazionale Dati) e NDC (National Data Catalogo Catalogo Nazionale Dati).

In particolare, la fornitura dei dataset, con riferimento in via prioritaria alle tipologie di dati identificate dalla Direttiva Open Data (come dati dinamici, dati di elevato valore e dati della ricerca), avviene preferenzialmente attraverso API (interfacce per programmi applicativi). Tali dataset devono essere coerenti con i requisiti e le raccomandazioni definiti dalle Linee Guida sui dati aperti che prevedono, tra l'altro, che le relative API:

- rispettino le Linee guida sull'Interoperabilità (ModI);
- siano documentate attraverso i metadati, ontologie e vocabolari controllati, presenti nel Catalogo Nazionale Dati (NDC) per l'interoperabilità semantica;
- siano registrate sul catalogo API della PDND.

In linea con i principi enunciati e in continuità con le azioni avviate con i Piani precedenti, il presente Piano Triennale mira ad assicurare maggiore efficacia all'attività amministrativa in tutti i processi che coinvolgono l'utilizzo dei dati, sia con riferimento alla condivisione dei dati tra pubbliche amministrazioni per finalità istituzionali, sia con riferimento al riutilizzo dei dati, per finalità commerciali e non, secondo il paradigma degli open data.

Un asset fondamentale tra i dati gestiti dalle pubbliche amministrazioni è rappresentato dalle Banche dati di interesse nazionale (art. 60 del CAD) per le quali rimane forte l'esigenza di favorirne l'accesso e la fruibilità, che si concretizzerà attraverso l'implementazione e l'utilizzo della PDND.

Ove applicabile, per l'attuazione delle linee di azione definite di seguito, le PA di piccole dimensioni, come i comuni al di sotto di 5.000 abitanti, possono sfruttare meccanismi di sussidiarietà (ad esempio attraverso le Regioni e Province Autonome,

i Comuni capoluogo di provincia, le Unioni dei Comuni, le Città Metropolitane e le Province anche tramite i relativi uffici associati tra quelli esistenti).

A tal proposito, si richiamano le funzioni di raccolta ed elaborazione dati attribuite dalla Legge n. 56 del 2014 alle Province e alle Città Metropolitane, a servizio degli enti locali del territorio.

Contesto normativo e strategico

In materia di dati esistono una serie di riferimenti normativi e strategici a cui le amministrazioni devono attenersi. Di seguito un elenco delle principali fonti.

Riferimenti normativi italiani:

- Decreto legislativo 30 giugno 2003, n. 196 Codice in materia di protezione dei dati personali
- <u>Decreto legislativo 7 marzo 2005, n. 82 Codice dell'amministrazione digitale (in breve CAD) artt. 50, 50-ter., 51, 52, 59, 60</u>
- Decreto legislativo 24 gennaio 2006, n.36 Attuazione della direttiva 2003/98/CE relativa al riutilizzo di documenti nel settore pubblico
- Decreto legislativo 27 gennaio 2010, n. 32 Attuazione della direttiva 2007/2/CE, che istituisce un'infrastruttura per l'informazione territoriale nella Comunità europea (INSPIRE)
- Decreto legislativo 14 marzo 2013, n. 33 Riordino della disciplina riguardante il diritto di accesso civico e gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni (Decreto trasparenza)
- Decreto legislativo 18 maggio 2015, n.102 Attuazione della direttiva 2013/37/UE relativa al riutilizzo di documenti nel settore pubblico
- <u>Decreto-legge 16 luglio 2020, n. 76 come convertito dalla Legge 11</u> settembre 2020, n. 120
- <u>Decreto-legge 31 maggio 2021, n. 77 Governance del Piano nazionale di ripresa e resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure.</u>
- Decreto della Presidenza del Consiglio dei Ministri 10 novembre 2011 -Regole tecniche per la definizione del contenuto del Repertorio nazionale dei dati territoriali, nonché delle modalità di prima costituzione e di aggiornamento dello stesso
- <u>Linee guida per la definizione e l'aggiornamento del contenuto del</u> Repertorio Nazionale dei Dati Territoriali (in corso di adozione)
- <u>Linee guida nazionali per la valorizzazione del patrimonio informativo pubblico</u>
- Linee guida per i cataloghi dati
- Linee guida per l'implementazione della specifica GeoDCAT-AP
- Manuale RNDT Guide operative per la compilazione dei metadati RNDT
- Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza <u>Investimento 1.3: "Dati e</u> interoperabilità"

Riferimenti normativi europei:

- <u>Direttiva 2007/2/CE del Parlamento europeo e del Consiglio, del 14</u>
 marzo 2007, che istituisce un'Infrastruttura per l'informazione territoriale
 nella Comunità europea (Inspire)
- Regolamento (CE) n. 1205/2008 del 3 dicembre 2008 recante attuazione della direttiva 2007/2/CE del Parlamento europeo e del Consiglio per quanto riguarda i metadati
- Regolamento (CE) n. 976/2009 della Commissione, del 19 ottobre 2009, recante attuazione della direttiva 2007/2/CE del Parlamento europeo e del Consiglio per quanto riguarda i servizi di rete
- Regolamento (UE) 2010/1089 del 23 novembre 2010 recante attuazione della direttiva 2007/2/CE del Parlamento europeo e del Consiglio per quanto riguarda l'interoperabilità dei set di dati territoriali e dei servizi di dati territoriali
- Regolamento (UE) 2016/679 del 27 aprile 2016 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali (in breve GDPR)
- <u>Direttiva (UE) 2019/1024 del 20 giugno 2019 relativa all'apertura dei dati e</u> al riutilizzo dell'informazione del settore pubblico
- Decisione (UE) 2019/1372 del 19 agosto 2019 recante attuazione della direttiva 2007/2/CE del Parlamento europeo e del Consiglio per quanto riguarda il monitoraggio e la comunicazione
- Regolamento (UE) 2022/868 del Parlamento europeo e del Consiglio del 30 maggio 2022 relativo alla governance europea dei dati e che modifica il regolamento (UE) 2018/1724 (Regolamento sulla governance dei dati)
- Comunicazione della Commissione 2014/C 240/01 del 24 luglio 2014 -Orientamenti sulle licenze standard raccomandate, i dataset e la tariffazione del riutilizzo dei documenti
- Comunicazione della Commissione al Parlamento europeo, al Consiglio, al Comitato economico e sociale europeo e al Comitato delle regioni COM (2020) del 19 febbraio 2020 – Una strategia europea per i dati

OB.2.1 – Favorire la condivisione e il riutilizzo dei dati tra le PA e il riutilizzo da parte di cittadini e imprese

Linee di azione ancora vigenti

Linea d'azione CAP2.PA.LA01

Oggetto	Le PA individuano i dataset di tipo dinamico do disponibili in open data coerenti con il mo interoperabilità e con i modelli di riferimento nazionali ed europei	odello di
Descrizione di dettaglio	L'Ente sta ottemperando all'obbligo sfrut finanziamento PNRR relativo alla Piattaforma I Digitale Dati.	
	TERMINATA	
	PIANIFICATA	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	\boxtimes
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

Linea d'azione CAP2.PA.LA02

Oggetto	Le PA rendono disponibili i dati territoriali attraverso i servizi di cui alla Direttiva 2007/2/EC (INSPIRE)	
Descrizione di dettaglio	L'Ente sta ottemperando all'obbligo di popolamento delle banche dati di cui alla Direttiva 2007/2/EC (INSPIRE).	
	TERMINATA	
	PIANIFICATA	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	\boxtimes
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

Oggetto	Le PA titolari di banche di dati di interesse nazionale avviano l'adeguamento al modello di interoperabilità e ai modelli di riferimento di dati nazionali ed europei delle basi di dati della PA e le documentano nel relativo catalogo delle API.	
Descrizione di dettaglio	L'Ente non è titolare di nessuna banca dati di interesse	
	nazionale	
	TERMINATA	
Stato di avanzamento	PIANIFICATA	
	IN ATTUAZIONE	
	IN ATTESA DI SBLOCCO	

NON COMPLETATA	
NON DI COMPETENZA	\boxtimes

Oggetto	Le PA documentano le API coerenti con il m interoperabilità nei relativi cataloghi di ri nazionali	
Descrizione di dettaglio	L'Ente sta provvedendo ad ottemperare a previsto nelle "Linee Guida sull'interoperabilità delle Pubbliche Amministrazioni" Ver. 1.1 del 1 "Aggiornamento Documento operativo - Posicurezza" e nelle "Linee guida Tecnologie e star la sicurezza dell'interoperabilità tramite API dinformatici" Ver. 2 del 13/12/2022 "Allineamento AgID nr. 18 del 15 aprile 2021"	tecnica 9/05/2023 attern di ndard per ei sistemi
	TERMINATA	
	PIANIFICATA	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	\boxtimes
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

Linee di azione 2022-2024

Linea d'azione CAP2.PA.LA17

Oggetto	Le PA attuano le linee guida contenenti regole tecniche per l'implementazione del Decreto Legislativo n. 36/2006	
Descrizione di dettaglio	L'Ente sta provvedendo ad adottare le linee guida contenenti le regole tecniche per l'implementazione del Decreto Legislativo n. 36/2006	
Scadenza	Da gennaio 2023	
	TERMINATA	
	PIANIFICATA	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	\boxtimes
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

Oggetto	Le PA attuano le indicazioni presenti nella guida operativa sui dati di elevato valore per l'attuazione del relativo Regolamento di esecuzione (UE) e delle Linee Guida sui dati aperti
Descrizione di dettaglio	L'Ente provvederà ad attuare le indicazioni presenti nella guida operativa sui dati di elevato valore per l'attuazione

	del relativo Regolamento di esecuzione (UE) e delle Linee Guida sui dati aperti nel momento in cui esse saranno applicabili	
Scadenza	Da gennaio 2024	
Stato di avanzamento	TERMINATA	
	PIANIFICATA	
	IN ATTUAZIONE	\boxtimes
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

OB.2.2 – Aumentare la qualità dei dati e dei metadati

Linee di azione ancora vigenti

Linea d'azione CAP2.PA.LA06

Oggetto	Le PA adeguano i metadati relativi ai dati gall'ultima versione delle specifiche nazi documentano i propri dataset nel catalogo geodati.gov.it	ionali e
Descrizione di dettaglio	L'Ente sta provvedendo ad adottare le linee guida	
	contenenti le regole tecniche per l'implementazione del	
	Decreto Legislativo n. 36/2006	
	TERMINATA	
	PIANIFICATA	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	\boxtimes
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

Oggetto	Le PA uniformano i propri sistemi di metadati relativi ai dati	
	non geografici alle specifiche nazionali e documentano i	
	propri dataset nel catalogo nazionale dati.gov.it	•
Descrizione di dettaglio	L'Ente sta provvedendo ad ottemperare o previsto nelle "Linee Guida sull'interoperabilità delle Pubbliche Amministrazioni" Ver. 1.1 del 1 "Aggiornamento Documento operativo - Prisicurezza" e nelle "Linee guida Tecnologie e star la sicurezza dell'interoperabilità tramite API di informatici" Ver. 2 del 13/12/2022 "Allineamento AgID nr. 18 del 15 aprile 2021"	tecnica 9/05/2023 attern di ndard per lei sistemi
	TERMINATA	
Stato di avanzamento	PIANIFICATA	
	IN ATTUAZIONE	\boxtimes
	IN ATTESA DI SBLOCCO	

NON COMPLETATA	
NON DI COMPETENZA	

Oggetto	Le PA pubblicano i metadati relativi ai propri de aperto attraverso il catalogo nazionale dei dati.gov.it	•
Descrizione di dettaglio	L'Ente sta provvedendo ad ottemperare a previsto nelle "Linee Guida sull'interoperabilità delle Pubbliche Amministrazioni" Ver. 1.1 del 19 "Aggiornamento Documento operativo - Posicurezza" e nelle "Linee guida Tecnologie e star la sicurezza dell'interoperabilità tramite API dinformatici" Ver. 2 del 13/12/2022 "Allineamento AgID nr. 18 del 15 aprile 2021"	tecnica 9/05/2023 attern di ndard per ei sistemi
	TERMINATA	
	PIANIFICATA	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	\boxtimes
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

Linee di azione 2022-2024

Linea d'azione CAP2.PA.LA15

Oggetto	Le PA pubblicano i loro dati aperti tramite API nel catalogo PDND e le documentano anche secondo i riferimenti contenuti nel National Data Catalog per l'interoperabilità semantica	
Descrizione di dettaglio	L'Ente sta provvedendo ad ottemperare a previsto nelle "Linee Guida sull'interoperabilità delle Pubbliche Amministrazioni" Ver. 1.1 del 19 "Aggiornamento Documento operativo - Posicurezza" e nelle "Linee guida Tecnologie e star la sicurezza dell'interoperabilità tramite API dinformatici" Ver. 2 del 13/12/2022 "Allineamento AgID nr. 18 del 15 aprile 2021"	tecnica 9/05/2023 attern di ndard per ei sistemi
Scadenza	Da marzo 2023	
Stato di avanzamento	TERMINATA	
	PIANIFICATA	
	IN ATTUAZIONE	\boxtimes
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

Oggetto	Le PA pubblicano i loro dati aperti ad elevato valore tramite API utilizzando la piattaforma PDND come da Linee Guida sui dati aperti e il riutilizzo dell'informazione del settore pubblico	
Descrizione di dettaglio	L'Ente sta provvedendo ad ottemperare all'obbligo previsto nelle "Linee Guida sull'interoperabilità tecnica delle Pubbliche Amministrazioni" Ver. 1.1 del 19/05/2023 "Aggiornamento Documento operativo - Pattern di sicurezza" e nelle "Linee guida Tecnologie e standard per la sicurezza dell'interoperabilità tramite API dei sistemi informatici" Ver. 2 del 13/12/2022 "Allineamento ad avviso AgID nr. 18 del 15 aprile 2021"	
Scadenza	Da gennaio 2024	
	TERMINATA	
	PIANIFICATA	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	\boxtimes
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

Oggetto	Le PA pubblicano i metadati relativi ai dati di elevato valore, secondo le indicazioni presenti nel Regolamento di esecuzione (UE) e nelle Linee Guida sui dati aperti e relativa guida operativa, nei cataloghi nazionali dati.gov.it e geodati.gov.it	
Descrizione di dettaglio	L'Ente sta provvedendo ad ottemperare of previsto nelle "Linee Guida sull'interoperabilità delle Pubbliche Amministrazioni" Ver. 1.1 del 1 "Aggiornamento Documento operativo - P sicurezza" e nelle "Linee guida Tecnologie e star la sicurezza dell'interoperabilità tramite API di informatici" Ver. 2 del 13/12/2022 "Allineamento AgID nr. 18 del 15 aprile 2021"	a tecnica 9/05/2023 attern di ndard per lei sistemi
Scadenza	Da gennaio 2024	
Stato di avanzamento	TERMINATA	
	PIANIFICATA	
	IN ATTUAZIONE	\boxtimes
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

OB.2.3 – Aumentare la consapevolezza sulle politiche di valorizzazione del patrimonio informativo pubblico e su una moderna economia dei dati

Linee di azione ancora vigenti

Linea d'azione CAP2.PA.LA09

Oggetto	Le PA adottano la licenza aperta CC		
	documentandola esplicitamente come metadato		
Descrizione di dettaglio	L'Ente sta provvedendo ad ottemperare all'obbligo previsto nelle "Linee Guida sull'interoperabilità tecnica delle Pubbliche Amministrazioni" Ver. 1.1 del 19/05/2023 "Aggiornamento Documento operativo - Pattern di sicurezza" e nelle "Linee guida Tecnologie e standard per la sicurezza dell'interoperabilità tramite API dei sistemi informatici" Ver. 2 del 13/12/2022 "Allineamento ad avviso AgID nr. 18 del 15 aprile 2021"		
	TERMINATA		
	PIANIFICATA		
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	\boxtimes	
	IN ATTESA DI SBLOCCO		
	NON COMPLETATA		
	NON DI COMPETENZA		

Oggetto	Le PA possono, in funzione delle proprie i	necessità,	
	partecipare a interventi di formazione e sensibilizzazione		
	sulle politiche open data		
Descrizione di dettaglio	L'Ente, in funzione alle proprie necessità, provvederà a		
	disporre la partecipazione dei propri dipendenti a		
	interventi formativi sul tema open data		
Stato di avanzamento	TERMINATA		
	PIANIFICATA		
	IN ATTUAZIONE	\boxtimes	
	IN ATTESA DI SBLOCCO		
	NON COMPLETATA		
	NON DI COMPETENZA		

Linee di azione 2022-2024

Linea d'azione CAP2.PA.LA16

Oggetto	Le PA attuano le linee guida contenenti regole tecniche per l'attuazione della norma di recepimento della Direttiva (EU) 2019/1024 definite da AGID anche per l'eventuale monitoraggio del riutilizzo dei dati aperti sulla base di quanto previsto nella Direttiva stessa	
Descrizione di dettaglio	L'Ente sta provvedendo ad ottemperare all'obbligo previsto nelle "Linee Guida sull'interoperabilità tecnica delle Pubbliche Amministrazioni" Ver. 1.1 del 19/05/2023 "Aggiornamento Documento operativo - Pattern di sicurezza" e nelle "Linee guida Tecnologie e standard per la sicurezza dell'interoperabilità tramite API dei sistemi informatici" Ver. 2 del 13/12/2022 "Allineamento ad avviso AgID nr. 18 del 15 aprile 2021"	
Scadenza	Da gennaio 2023	
	TERMINATA	
	PIANIFICATA	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	\boxtimes
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

Oggetto	Le PA attuano il Regolamento di esecuzione (UE) relativo ai dati di elevato valore e le relative indicazioni presenti nella guida operativa nazionale per quanto riguarda le disposizioni su licenze e condizioni d'uso da applicare a tale tipologia di dati	
Descrizione di dettaglio	L'Ente provvederà ad attuare le indicazioni pres guida operativa sui dati di elevato valore per l'o del relativo Regolamento di esecuzione (UE) n. 2 delle Linee Guida sui dati aperti nel momento ir saranno applicabili (Il Regolamento sarà appl decorrere da 16 mesi dopo la sua entrata in vigo prossimo 9 giugno 2024)	ottuazione 023/138 e n cui esse licabile a
Scadenza	Da gennaio 2024	
	TERMINATA	
	PIANIFICATA	
Stato di avanzamento	avanzamento IN ATTUAZIONE	
	IN ATTESA DI SBLOCCO	\boxtimes
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

Capitolo 3. Piattaforme

Come per i precedenti Piani, il Piano triennale per l'informatica nella Pubblica Amministrazione 2022-2024 si focalizza sulla evoluzione delle piattaforme della Pubblica Amministrazione, che offrono funzionalità fondamentali nella digitalizzazione dei processi e dei servizi della PA.

Le Piattaforme nascono per supportare la razionalizzazione dei processi di backoffice o di front-end

della PA e sono disegnate per interoperare in modo organico.

Attraverso i loro strumenti, consentono di ridurre il carico di lavoro delle pubbliche amministrazioni, favorendo l'integrazione e l'interoperabilità tra sistemi, sollevandole dalla necessità di dover realizzare ex novo funzionalità, riducendo tempi e costi di attuazione dei servizi e garantendo una maggiore sicurezza informatica.

Le Piattaforme favoriscono la realizzazione di processi distribuiti e la standardizzazione dei flussi di dati tra amministrazioni, nonché la creazione e la fruizione di servizi digitali più semplici e omogenei.

Negli ultimi anni le iniziative intraprese dai vari attori coinvolti nell'ambito del Piano, hanno favorito una importante accelerazione nella diffusione di alcune delle principali piattaforme abilitanti, in termini di adozione da parte delle PA e di fruizione da parte degli utenti. Tra queste la piattaforma dei pagamenti elettronici pagoPA, le piattaforme di identità digitale SPID e CIE, nonché la Piattaforma IO che offre un unico punto d'accesso, tramite un'applicazione mobile, ai servizi pubblici locali e nazionali.

Il Piano, quindi, prosegue nel percorso di evoluzione e consolidamento delle piattaforme previste dalle norme (es. SPID, PagoPA, AppIO, CIE, FSE, NoiPA ecc.) e individua una serie di azioni volte a promuovere i processi di adozione, in forma diretta o intermediata, ad aggiungere nuove funzionalità e ad adeguare costantemente la tecnologia utilizzata e i livelli di sicurezza. Il Piano descrive inoltre lo sviluppo di nuove piattaforme che consentono di razionalizzare i servizi per le amministrazioni e di semplificare tramite l'utilizzo delle tecnologie digitali l'interazione tra cittadini e PA (per la Piattaforma Digitale Nazionale Dati – PDND, si rimanda al Capitolo 5 "Interoperabilità"):

- l'Indice nazionale dei domicili digitali delle persone fisiche, dei professionisti e degli altri enti di diritto privato non tenuti all'iscrizione in albi professionali o nel Registro Imprese (INAD), è l'elenco pubblico contenente i domicili digitali eletti, destinati alle comunicazioni aventi valore legale con la PA.
- la Piattaforma Notifiche Digitali (PND) permette la notificazione e la consultazione digitale degli atti a valore legale. In particolare, la piattaforma ha l'obiettivo, per gli enti, di centralizzare la notificazione verso il cittadino o le imprese utilizzando il domicilio digitale eletto e creando un cassetto delle notifiche sempre accessibile (via mobile e via

- web o altri punti di accesso) con un risparmio di tempo e costi per cittadini, imprese e PA.
- il Sistema Gestione Deleghe (SGD) consentirà ai cittadini di delegare l'accesso a uno o più servizi a un soggetto titolare dell'identità digitale.

Una ulteriore piattaforma che entrerà in esercizio nel 2024 è la Piattaforma digitale per l'erogazione di benefici economici concessi dalle amministrazioni pubbliche (denominata *IDPay*) che ha l'obiettivo di razionalizzare ed efficientare l'attuale gestione delle molteplici iniziative di welfare centrali e locali. Grazie a un sistema di verifica di diritto ai bonus immediato e sicuro, permetterà ai cittadini l'accesso alle agevolazioni al momento dell'acquisto di un bene e servizio con strumenti di pagamento elettronici, mediante terminali fisici o virtuali.

Contesto normativo e strategico

In materia di Piattaforme esistono una serie di riferimenti, normativi o di indirizzo, cui le Amministrazioni devono attenersi. Di seguito si riporta un elenco delle principali fonti, generali o specifiche della singola piattaforma citata nel capitolo:

Generali:

- <u>Decreto legislativo 7 marzo 2005, n. 82 "Codice dell'amministrazione diaitale" (CAD)</u>
- Decreto legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali"
- Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza:
 - o <u>Investimento 1.3: "Dati e Interoperabilità"</u>
 - o Investimento 1.4: "Servizi digitali e cittadinanza digitale"

Riferimenti normativi europei:

- Regolamento (UE) n. 910/2014 del 23 luglio 2014 in materia di identificazione elettronica e servizi fiduciari per le transazioni elettroniche nel mercato interno (eIDAS)
- Regolamento (UE) 2016/679 del 27 aprile 2016 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali (GDPR)
- Linee Guida CE in materia di Data Protection Impact Assessment (2017)

Fascicolo Sanitario Elettronico:

- Decreto Legge 18 ottobre 2012, n. 179, convertito con modificazioni dalla Legge 17 dicembre 2012, n. 221 "Ulteriori misure urgenti per la crescita del Paese"
- Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 29 settembre 2015, n. 178
 "Regolamento in materia di fascicolo sanitario elettronico"

- <u>Legge 11 dicembre 2016, n. 232 "Bilancio di previsione dello Stato per l'anno finanziario 2017 e bilancio pluriennale per il triennio 2017-2019"</u>
- Decreto Legge 19 maggio 2020, n. 34, convertito con modificazioni dalla Legge 17 luglio 2020, n. 77 "Misure urgenti in materia di salute, sostegno al lavoro e all'economia, nonché' di politiche sociali connesse all'emergenza epidemiologica da COVID-19"
- Decreto Legge 28 ottobre 2020, n. 137, convertito con modificazioni dalla Legge 18 dicembre 2020, n. 176 "Ulteriori misure urgenti in materia di tutela della salute, sostegno ai lavoratori e alle imprese, giustizia e sicurezza, connesse all'emergenza epidemiologica da COVID-19"
- Decreto Legge 27 gennaio 2022, n. 4, convertito con modificazioni dalla Legge 28 marzo 2022, n. 25 "Misure urgenti in materia di sostegno alle imprese e agli operatori economici, di lavoro, salute e servizi territoriali, connesse all'emergenza da COVID-19, nonché per il contenimento degli effetti degli aumenti dei prezzi nel settore elettrico"
- Decreto del Ministero dell'Economia e delle Finanze 23 dicembre 2019
 "Utilizzo del Fondo per il finanziamento degli investimenti e lo sviluppo
 infrastrutturale Fascicolo sanitario elettronico" (Piano di
 digitalizzazione dei dati e documenti sanitari)
- Decreto del Ministero della Salute 18 maggio 2022 "Integrazione dei dati essenziali che compongono i documenti del Fascicolo sanitario elettronico"
- Decreto del Ministero della Salute 20 maggio 2022 "Adozione delle Linee guida per l'attuazione del Fascicolo sanitario elettronico"
- Linee Guida per l'attuazione del FascicoloSanitario Elettronico (2022)

NoiPA:

- Legge 27 dicembre 2006, n. 296 "Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato" (legge finanziaria 2007) art. 1 commi 446 e 447
- <u>Legge 23 dicembre 2009, n. 191 "Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato" (legge finanziaria 2010) art. 2, comma 197</u>
- Decreto Legge 6 luglio 2011, n. 98, convertito con modificazioni dalla L. 15 luglio 2011, n. 11
 - "Disposizioni urgenti per la stabilizzazione finanziaria"
- Legge 19 giugno 2019, n. 56 "Interventi per la concretezza delle azioni delle pubbliche amministrazioni e la prevenzione dell'assenteismo"
- Decreto del Ministro dell'Economia e delle Finanze 31 ottobre 2002 "Modifiche delle norme sull'articolazione organizzativa del Dipartimento per le politiche di sviluppo e di coesione del Ministero dell'Economia e delle Finanze"

Decreto del Ministro dell'Economia e delle Finanze 6 luglio 2012
 "Contenuti e modalità di attivazione dei servizi in materia stipendiale erogati dal Ministero dell'Economia e delle Finanze"

SPID:

- Decreto legislativo 7 marzo 2005, n. 82 "Codice dell'amministrazione digitale" (CAD), art.64
- Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 24 ottobre 2014 recante la Definizione delle caratteristiche del sistema pubblico per la gestione dell'identità digitale di cittadini e imprese (SPID), nonché dei tempi e delle modalità di adozione del sistema SPID da parte delle pubbliche amministrazioni e delle imprese
- Regolamento AGID recante le regole tecniche dello SPID (2014)
- Regolamento AGID recante le modalità attuative per la realizzazione dello SPID (2014)
- <u>Linee Guida AGID per la realizzazione di un modello di R.A.O. pubblico</u> (2019)
- <u>Linee guida per il rilascio dell'identità digitale per uso professionale (2020)</u>
- <u>Linee guida AGID recanti Regole Tecniche per la sottoscrizione</u> <u>elettronica di documenti ai sensi dell'art. 20 del CAD (2020)</u>
- Linee Guida AGID "OpenID Connect in SPID" (2021)
- <u>Linee guida AGID per la fruizione dei servizi SPID da parte dei minori</u> (2022)
- <u>Linee guida AGID recanti le regole tecniche dei gestori di attributi qualificati (2022)</u>

CIE:

- Decreto legislativo 7 marzo 2005, n. 82 "Codice dell'amministrazione digitale" (CAD), art.66
- <u>Legge 15 maggio 1997, n. 127 "Misure urgenti per lo snellimento dell'attività amministrativa e dei procedimenti di decisione e di controllo"</u>
- Decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000, n. 445 "Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa"
 - Decreto Legge 31 gennaio 2005, n. 7, convertito con modificazioni dalla L. 31 marzo 2005, n. 43 "Disposizioni urgenti per l'università e la ricerca, per i beni e le attività culturali, per il completamento di grandi opere strategiche, per la mobilità dei pubblici dipendenti, (e per semplificare gli adempimenti relativi a imposte di bollo e tasse di concessione, nonché altre misure urgenti)"
- Decreto Ministeriale del Ministero dell'Interno 23 dicembre 2015
 "Modalità tecniche di emissione della Carta d'identità elettronica"
- Regolamento (UE) n. 1157 del 20 giugno 2019 sul rafforzamento della sicurezza delle carte d'identità dei cittadini dell'Unione e dei titoli di

soggiorno rilasciati ai cittadini dell'Unione e ai loro familiari che esercitano il diritto di libera circolazione

PagoPA:

- <u>Decreto legislativo 7 marzo 2005, n. 82 "Codice dell'amministrazione</u> digitale" (CAD), art. 5
- Decreto Legge 18 ottobre 2012, n. 179, convertito con modificazioni dalla Legge 17 dicembre 2012, n. 221 comma 5 bis, art. 15, "Ulteriori misure urgenti per la crescita del Paese"
- Decreto Legge 14 dicembre 2018, n. 135, convertito con modificazioni dalla Legge 11 febbraio 2019, n. 12 "Disposizioni urgenti in materia di sostegno e semplificazione per le imprese e per la pubblica amministrazione", art 8, comma 2-3
- Decreto Legge 16 luglio 2020, n. 76, convertito con modificazioni dalla Legge 11 settembre 2020, n. 120 "Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitale", comma 2, art. 24, lettera a)
- <u>Linee Guida AGID per l'Effettuazione dei Pagamenti Elettronici a favore delle Pubbliche</u>
 Amministrazioni e dei Gestori di Pubblici Servizi (2018)

SIOPE+:

<u>Legge 11 dicembre 2016 "Bilancio di previsione dello Stato per l'anno finanziario 2017 e bilancio pluriennale per il triennio 2017-</u>2019, art. 1, comma 533

INAD:

- <u>Decreto legislativo 7 marzo 2005, n. 82 "Codice dell'amministrazione</u> digitale" (CAD), art. 3- bis e 6-quater
- Decreto Legge 6 novembre 2021, n. 152, convertito con modificazioni dalla Legge 29 dicembre 2021, n. 233 "Disposizioni urgenti per l'attuazione del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) e per la prevenzione delle infiltrazioni mafiose"
- <u>Linee guida AGID sull'Indice nazionale dei domicili digitali delle</u> persone fisiche, dei professionisti e degli altri enti di diritto privato non tenuti all'iscrizione in albi, elenchi o registri professionali o nel registro delle imprese (2022)

IO, l'app dei servizi pubblici:

- <u>Decreto legislativo 7 marzo 2005, n. 82 "Codice dell'amministrazione digitale" (CAD), art. 64- bis</u>
- Decreto Legge 14 dicembre 2018, n. 135, convertito con modificazioni dalla Legge 11 febbraio 2019, n. 12 "Disposizioni

- <u>urgenti in materia di sostegno e semplificazione per le imprese e per</u> la pubblica amministrazione", art. 8
- Decreto Legge 16 luglio 2020, n. 76, convertito con modificazioni dalla Legge 11 settembre
 2020, n. 120 "Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitale", art. 24, lett. F
- Decreto Legge 31 maggio 2021, n. 77 "Governance del Piano nazionale di rilancio e resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure", art. 42 Linee guida AGID per l'accesso telematico ai servizi della Pubblica Amministrazione (2021)

Sistema Gestione Deleghe (SGD):

- Decreto legislativo 7 marzo 2005, n. 82 "Codice dell'amministrazione digitale" (CAD), art. 64- ter
- Decreto della Presidenza del Consiglio dei Ministri Dipartimento per la trasformazione digitale, 30 marzo 2022, Disciplina delle modalità di funzionamento del Sistema di Gestione Deleghe («SGD»)

Piattaforma Notifiche Digitali:

- Decreto Legge 14 dicembre 2018, n. 135, convertito con modificazioni dalla Legge 11 febbraio 2019, n. 12 "Disposizioni urgenti in materia di sostegno e semplificazione per le imprese e per la pubblica amministrazione", art. 8
- Legge n. 160 del 2019 "Bilancio di previsione dello Stato per l'anno finanziario 2020 e bilancio pluriennale per il triennio 2020-2022" art.
 1, commi 402 e 403
- Decreto Legge 16 luglio 2020, n. 76, convertito con modificazioni dalla Legge 11 settembre
 2020, n. 120 "Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitale"
- Decreto Legge 31 maggio 2021, n. 77 "Governance del Piano nazionale di rilancio e resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure", art. 38

Piattaforma digitale per l'erogazione di benefici economici concessi dalle amministrazioni pubbliche (denominata IDPay):

 Decreto Legge 6 novembre 2021, n. 152, convertito con modificazioni dalla Legge 29 dicembre 2021, n. 233 "Disposizioni urgenti per l'attuazione del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) e per la prevenzione delle infiltrazioni mafiose", art. 28 bis

OB.3.1 – Favorire l'evoluzione delle piattaforme esistenti

Linee di azione ancora vigenti

Linea d'azione CAP3.PA.LA01

Oggetto	Le PA che intendono aderire a NoiPA esprimono manifestazione di interesse e inviano richiesta di adesione	
- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Descrizione di dettaglio	L'Ente, al momento, non ha intenzione di aderire a NoiPa	
	in quanto la gestione è del personale è effettuata tramite	
	il software SIPAL/Maggioli.	
	TERMINATA	\boxtimes
	PIANIFICATA	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

Linea d'azione CAP3.PA.LA03

Oggetto	Le strutture sanitarie pubbliche e private accreditate continuano ad alimentare il FSE con dati e documenti sanitari	
Descrizione di dettaglio	L'Ente non ha sviluppato la presente linea di azione in quanto non di competenza	
	TERMINATA	
	PIANIFICATA	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	\boxtimes

Oggetto	Le PA interessate compilano il questionario per la raccolta delle informazioni di assessment per l'adesione a NoiPA	
Descrizione di dettaglio	L'Ente, al momento, non ha intenzione di aderire a NoiPa in quanto la gestione è del personale è effettuata tramite il software SIPAL/Maggioli.	
	TERMINATA	
	PIANIFICATA	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

Linee di azione 2022-2024

Linea d'azione CAP3.PA.LA24

Oggetto	Le PA interessate ai nuovi servizi NoiPA disponibili dal 2024 esprimono manifestazione di interesse per l'adesione ai servizi	
Descrizione di dettaglio	L'Ente, qualora dovesse aver interesse ai nuovi se esprimerà manifestazione di interesse per l'adesi	
Scadenza	Da gennaio 2024	
	TERMINATA	
	PIANIFICATA	\boxtimes
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

OB.3.2 – Aumentare il grado di adozione delle piattaforme abilitanti esistenti da parte delle pubbliche amministrazioni

Linee di azione ancora vigenti

Linea d'azione CAP3.PA.LA07

Oggetto	Le PA e i gestori di pubblici servizi proseguono il percorso di adesione a SPID e PagoPA e dismettono le altre modalità di autenticazione e pagamento associate ai propri servizi online	
Descrizione di dettaglio	L'Ente ha provveduto a dismettere le modalità di	
	autenticazione di propri servizi online diverse da SPID	
	(implementato per l'accesso a SUAP e Formula SPID) e al sistema PagoPA (utilizzato in via esclusiva per i pagamenti).	
	TERMINATA	
	PIANIFICATA	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

Oggetto	Le istituzioni scolastiche, in funzione delle proprie i possono aderire a SIOPE+	necessità,
Descrizione di dettaglio	L'Ente non ha sviluppato la presente linea di	azione in
	quanto non di competenza	
Stato di avanzamento	TERMINATA	

PIANIFICATA	
IN ATTUAZIONE	
IN ATTESA DI SBLOCCO	
NON COMPLETATA	
NON DI COMPETENZA	\boxtimes

Linea d'azione CAP3.PA.LA12

Oggetto	Le PA e i gestori di pubblici servizi interessati cessano il	
	rilascio di credenziali proprietarie a cittadini dotabili di SPID	
Descrizione di dettaglio	L'ente ha cessato il rilascio delle credenziali proprietarie a	
	cittadini dotabili di SPID	
	TERMINATA	
	PIANIFICATA	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

Linea d'azione CAP3.PA.LA13

Oggetto	Le PA e i gestori di pubblici servizi interessati adottano lo SPID e la CIE by default: le nuove applicazioni devono nascere SPID e CIE-only a meno che non ci siano vincoli normativi o tecnologici, se dedicate a soggetti dotabili di SPID o CIE. Le PA che intendono adottare lo SPID di livello 2 e 3 devono anche adottare il "Login with eIDAS" per l'accesso transfrontaliero ai propri servizi.	
Descrizione di dettaglio	L'Ente sta provvedendo ad adottare lo SPID di livello 2 e la CIE by default per i servizi che lo consentono/prevedono. E' stato pianificato il sistema di "Login with eIDAS"	
	TERMINATA	
	PIANIFICATA	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	\boxtimes
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

Oggetto	Le PA devono adeguarsi alle evoluzioni	previste
	dall'ecosistema SPID (tra cui OpenID connect, se	ervizi per i
	minori e gestione degli attributi qualificati)	
Descrizione di dettaglio	L'Ente si sta adeguando alle evoluzioni	previste
	dall'ecosistema SPID	
Charle all any annual and a	TERMINATA	
Stato di avanzamento	PIANIFICATA	
	IN ATTUAZIONE	\boxtimes

IN ATTESA DI SBLOCCO	
NON COMPLETATA	
NON DI COMPETENZA	

Linee di azione 2022-2024

Linea d'azione CAP3.PA.LA21

Oggetto	Le PA aderenti a pagoPA e App IO assicu entrambe le piattaforme l'attivazione di nuovi linea con i target sopra descritti e secondo le attuative definite nell'ambito del Piano Naz Ripresa e Resilienza (PNRR)	servizi in modalità
Descrizione di dettaglio	L'Ente assicura la piattaforma pagoPA l'attive nuovi servizi in linea con i target e le modalità definite nell'ambito del Piano Nazionale di R Resilienza (PNRR). L'Ente non ha invece aderito a PNRR 1.4.3 relativa alla piattaforma ApplO	attuative Ripresa e
Scadenza	31 dicembre 2023	
	TERMINATA	
	PIANIFICATA	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	\boxtimes
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

Oggetto	, , ,	Le PA aderenti a pagoPA e App IO assicurano per	
	entrambe le piattaforme l'attivazione di nuovi servizi in		
	linea con i target sopra descritti e secondo le modalità		
	attuative definite nell'ambito del Piano Nazionale di		
	Ripresa e Resilienza (PNRR)		
Descrizione di dettaglio	L'Ente assicura la piattaforma pagoPA l'attivazione di		
	nuovi servizi in linea con i target e le modalità attuative		
	definite nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e		
	Resilienza (PNRR). L'Ente non ha invece aderito alla misura		
	PNRR 1.4.3 relativa alla piattaforma ApplO		
Scadenza	31 dicembre 2024		
	TERMINATA		
	PIANIFICATA		
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	\boxtimes	
	IN ATTESA DI SBLOCCO		
	NON COMPLETATA		
	NON DI COMPETENZA		

OB.3.3 – Incrementare il numero di piattaforme per le amministrazioni ed i cittadini

Linee di azione 2022-2024

Linea d'azione CAP3.PA.LA22

Oggetto	Le PA centrali e i Comuni, in linea con i target sopra descritti e secondo la roadmap di attuazione prevista dal Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), dovranno integrarsi alla Piattaforma Notifiche Digitali		
Descrizione di dettaglio	L'Ente è stato finanziato nell'ambito della misura 1.4.5 PNRR (è in fase di avvio) pertanto provvederà nei tempi previsti ad integrarsi con la piattaforma PND (SEND)		
Scadenza	31 dicembre 2023		
	TERMINATA		
	PIANIFICATA		
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE		
	IN ATTESA DI SBLOCCO		
	NON COMPLETATA		
	NON DI COMPETENZA		

Oggetto	Le PA centrali e i Comuni, in linea con i targ descritti e secondo la roadmap di attuazione pro Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), integrarsi alla Piattaforma Notifiche Digitali	evista dal	
Descrizione di dettaglio	L'Ente provvederà, per l'anno 2024, ad integrarsi alla		
	Piattaforma Notifiche Digitali, secondo quanto previsto dal Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR).		
Scadenza	31 dicembre 2024		
	TERMINATA		
	PIANIFICATA		
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	\boxtimes	
	IN ATTESA DI SBLOCCO		
	NON COMPLETATA		
	NON DI COMPETENZA		

Capitolo 4. Infrastrutture

Lo sviluppo delle infrastrutture digitali è parte integrante della strategia di modernizzazione del settore pubblico; esse devono essere affidabili, sicure, energeticamente efficienti ed

economicamente sostenibili e garantire l'erogazione di servizi essenziali per il Paese.

L'evoluzione tecnologica espone, tuttavia, i sistemi a nuovi e diversi rischi, anche con riguardo alla tutela dei dati personali. L'obiettivo di garantire una maggiore efficienza dei sistemi non può essere disgiunto dall'obiettivo di garantire contestualmente un elevato livello di sicurezza delle reti e dei sistemi informativi utilizzati dalla Pubblica amministrazione.

Tuttavia, come già rilevato a suo tempo da AGID attraverso il Censimento del Patrimonio ICT della PA, molte infrastrutture della PA risultano prive dei requisiti di sicurezza e di affidabilità necessari e, inoltre, sono carenti sotto il profilo strutturale e organizzativo. Ciò espone il Paese a numerosi rischi, tra cui quello di interruzione o indisponibilità dei servizi e quello di attacchi cyber, con conseguente accesso illegittimo da parte di terzi a dati (o flussi di dati) particolarmente sensibili o perdita e alterazione degli stessi dati.

Lo scenario delineato pone l'esigenza immediata di attuare un percorso di razionalizzazione delle infrastrutture per garantire la sicurezza dei servizi oggi erogati tramite infrastrutture classificate come gruppo B, mediante la migrazione degli stessi verso infrastrutture conformi a standard di qualità, sicurezza, performance e scalabilità, portabilità e interoperabilità.

Con il presente documento, in coerenza con quanto stabilito dall'articolo 33septies del decreto- legge 18 ottobre 2012, n. 179, si ribadisce che:

- con riferimento alla classificazione dei data center di cui alla Circolare AGID 1/2019 e ai fini della strategia di razionalizzazione dei data center, le categorie "infrastrutture candidabili ad essere utilizzate da parte dei PSN" e "Gruppo A" sono rinominate "A";
- al fine di tutelare l'autonomia tecnologica del Paese, consolidare e mettere in sicurezza le infrastrutture digitali delle pubbliche amministrazioni di cui all'articolo 2, comma 2, lettere a) e c) del decreto legislativo 7 marzo 2005, n. 82, garantendo, al contempo, la qualità, la sicurezza, la scalabilità, l'efficienza energetica, la sostenibilità economica e la continuità operativa dei sistemi e dei servizi digitali, il Dipartimento per la Trasformazione Digitale della Presidenza del Consiglio dei ministri promuove lo sviluppo di un'infrastruttura ad alta affidabilità localizzata sul territorio nazionale, anche detta Polo Strategico Nazionale (PSN), per la razionalizzazione e il consolidamento dei Centri per l'elaborazione delle informazioni (CED) destinata a tutte le pubbliche amministrazioni:

• le amministrazioni centrali individuate ai sensi dell'articolo 1, comma 3, della legge 31 dicembre 2009, n. 196, nel rispetto dei principi di efficienza, efficacia ed economicità dell'azione amministrativa, migrano i loro Centri per l'elaborazione delle informazioni (CED) e i relativi sistemi informatici, privi dei requisiti fissati dalla Circolare AGID 1/2019 e, successivamente, dal regolamento di cui all'articolo 33-septies, comma 4, del decretolegge 18 ottobre 2012, n. 179 (di seguito Regolamento cloud e infrastrutture), verso

l'infrastruttura del PSN o verso altra infrastruttura propria già esistente e in possesso dei

requisiti fissati dalla Circolare AGID 1/2019 e, successivamente, dal Regolamento cloud e infrastrutture. Le amministrazioni centrali, in alternativa, possono migrare i propri servizi verso soluzioni cloud qualificate, nel rispetto di quanto previsto dalle Circolari AGID n. 2 e n. 3 del 2018 e, successivamente, dal Regolamento cloud e infrastrutture;

- le amministrazioni locali individuate ai sensi dell'articolo 1, comma 3, della legge 31 dicembre 2009, n. 196, nel rispetto dei principi di efficienza, efficacia ed economicità dell'azione amministrativa, migrano i loro Centri per l'elaborazione delle informazioni (CED) e i relativi sistemi informatici, privi dei requisiti fissati dalla Circolare AGID 1/2019 e, successivamente, dal regolamento cloud e infrastrutture, verso l'infrastruttura PSN o verso altra infrastruttura della PA già esistente in possesso dei requisiti fissati dallo stesso regolamento cloud e infrastrutture. Le amministrazioni locali, in alternativa, possono migrare i propri servizi verso soluzioni cloud qualificate nel rispetto di quanto previsto dalle Circolari AGID n. 2 e n. 3 del 2018 e, successivamente, dal Regolamento cloud e infrastrutture;
- le amministrazioni non possono investire nella costruzione di nuovi data center per ridurre la frammentazione delle risorse e la proliferazione incontrollata di infrastrutture con conseguente moltiplicazione dei costi. È ammesso il consolidamento dei data center nel rispetto di quanto previsto dall'articolo 33-septies del DL 179/2012 e dal Regolamento di cui al comma 4 del citato articolo 33-septies.

Nel delineare il processo di razionalizzazione delle infrastrutture è necessario considerare che, nel settembre 2021, il Dipartimento per la Trasformazione Digitale e l'Agenzia per la Cybersicurezza Nazionale (ACN) hanno pubblicato il documento di indirizzo strategico sul cloud intitolato "Strategia Cloud Italia". Tale documento si sviluppa lungo tre direttrici fondamentali: i) la creazione del PSN, la cui gestione e controllo di indirizzo siano autonomi da fornitori extra UE, destinato ad ospitare sul territorio nazionale principalmente dati e servizi strategici la cui compromissione può avere un impatto sulla sicurezza nazionale, in linea con quanto previsto in materia di perimetro di sicurezza nazionale cibernetica dal Decreto Legge 21 settembre 2019, n. 105 e dal DPCM 81/2021; ii) un percorso di qualificazione dei fornitori di cloud pubblico e dei loro servizi per garantire che le caratteristiche e i livelli di servizio dichiarati siano in linea con i requisiti necessari di sicurezza, affidabilità e rispetto delle normative rilevanti e iii) lo sviluppo di una metodologia

di classificazione dei dati e dei servizi gestiti dalle Pubbliche Amministrazioni, per permettere una migrazione di questi verso la soluzione cloud più opportuna (PSN o adeguata tipologia di cloud qualificato).

Con riferimento al punto i) creazione del PSN, si è conclusa a luglio 2022 la fase di aggiudicazione della gara europea per l'individuazione dell'operatore economico concessionario mediante partenariato pubblico-privato che si occuperà di realizzare e gestire l'infrastruttura PSN. Inoltre, ad agosto 2022 è stato stipulato il contratto tra il Dipartimento e la nuova società costituita dal RTI aggiudicatario. Le amministrazioni che intendono avviare il percorso di migrazione verso il PSN sono tenute a consultare la documentazione di gara disponibile sul sito cloud.italia.it e contattare il Dipartimento mediante i contatti pubblicati sul medesimo sito.

Con riferimento ai punti ii) qualificazione e iii) classificazione a dicembre 2021 sono stati pubblicati il regolamento cloud e infrastrutture e a gennaio 2022 i relativi atti successivi. Inoltre, la Circolare AGID 1/2022 ha chiarito che in attesa del perfezionamento del trasferimento di competenza ed attribuzioni all'Agenzia per la Cybersicurezza Nazionale (ACN), le attività per la qualificazione dei Cloud Service Provider (CSP) e dei servizi cloud IaaS, PaaS e dei servizi SaaS continueranno a essere svolte da AGID. La classificazione di dati e servizi rappresenta il primo passo operativo per le amministrazioni necessario per identificare la corretta tipologia di cloud verso la quale migrare tali dati e servizi in accordo con la Strategia Cloud Italia e il Regolamento cloud.

Le amministrazioni che devono attuare il processo di migrazione potranno avvalersi dei seguenti strumenti:

- i finanziamenti previsti nel PNRR per un ammontare complessivo di 1,9 miliardi di euro, nello specifico con i due investimenti che mirano all'adozione dell'approccio *Cloud first* da parte della PA, ovvero "Investimento 1.1: Infrastrutture digitali" (PA Centrali, ASL e Aziende Ospedaliere) e "Investimento 1.2: Abilitazione e facilitazione migrazione al *cloud*" (Comuni, Scuole, ASL e Aziende Ospedaliere);
- il <u>Manuale di abilitazione al Cloud</u> nell'ambito del Programma nazionale di abilitazione alcloud;
- le Gare strategiche ICT di Consip (es. Accordo Quadro Public Cloud) e gli altri strumenti Consip (MEPA e SDAPA). In particolare, l'Accordo Quadro Public Cloud consentirà alle PA di ridurre, in modo significativo, i tempi di approvvigionamento di servizi public cloud laaS e PaaS e di servizi professionali per le PA che necessitano di reperire sul mercato le competenze necessarie per attuare quanto previsto nel manuale di abilitazione al cloud. È possibile consultare lo stato di attivazione di questa e di altre gare strategiche ICT attraverso la pagina pubblicata da Consip sul sito Acquisti in Rete PA. Inoltre, con riferimento al MEPA è stata attivata una sezione dedicata alle amministrazioni individuate come soggetti attuatori dell'investimento 1.2.

Per realizzare un'adeguata evoluzione tecnologica e supportare il paradigma cloud, favorendo altresì la razionalizzazione delle spese per la connettività delle pubbliche amministrazioni, è stato aggiornato il modello di connettività. Tale aggiornamento renderà disponibili alle Pubbliche Amministrazioni servizi di connettività avanzati, atti a potenziare le prestazioni delle reti delle PA e a soddisfare la più recente esigenza di garantire lo svolgimento del lavoro agile in sicurezza.

Contesto normativo e strategico

In materia di data center, cloud e rete esistono una serie di riferimenti sia normativi che strategici a cui le amministrazioni devono attenersi. Di seguito un elenco delle principali fonti.

Riferimenti normativi nazionali:

- <u>Decreto legislativo 7 marzo 2005, n. 82, "Codice dell'amministrazione digitale", articoli. 8-bis e 73;</u>
- Decreto Legge 18 ottobre 2012, n. 179, convertito, con modificazioni, dalla legge 17 dicembre 2012, n. 221, "Ulteriori misure urgenti per la crescita del Paese", articolo 33- septies;
- Decreto legislativo 18 maggio 2018, n. 65, "Attuazione della direttiva (UE) 2016/1148 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 6 luglio 2016, recante misure per un livello comune elevato di sicurezza delle reti e dei sistemi informativi nell'Unione"
- Decreto Legge 21 settembre 2019, n. 105, convertito con modificazioni dalla L. 18 novembre 2019, n. 133 "Disposizioni urgenti in materia di perimetro di sicurezza nazionale cibernetica e di disciplina dei poteri speciali nei settori di rilevanza strategica"
- Decreto Legge 17 marzo 2020, n. 18, convertito con modificazioni dalla Legge 24 aprile 2020, n. 27 "Misure di potenziamento del Servizio sanitario nazionale e di sostegno economico per famiglie, lavoratori e imprese connesse all'emergenza epidemiologica da COVID-19", art. 75;
- Decreto Legge 16 luglio 2020, n. 76, convertito con modificazioni dalla Legge 11 settembre 2020, n. 120 "Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitale", art. 35;
- Decreto Legge 31 maggio 2021, n. 77, convertito con modificazioni dalla Legge 29 luglio 2021, n. 108 "Governance del Piano nazionale di ripresa e resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure";
- Decreto Legge 14 giugno 2021, n. 82, convertito con modificazioni dalla Legge 4 agosto 2021, n. 109 "Disposizioni urgenti in materia di cybersicurezza, definizione dell'architettura nazionale di cybersicurezza e istituzione dell'Agenzia per la cybersicurezza nazionale"
- <u>Circolare AGID n. 1/2019, del 14 giugno 2019 Censimento del patrimonio ICT delle Pubbliche Amministrazioni e classificazione delle infrastrutture idonee all'uso da parte dei Poli Strategici Nazionali;</u>

- Strategia italiana per la banda ultra-larga (2021);
- Strategia Cloud Italia (2021);
- Regolamento AGID, di cui all'articolo 33-septies, comma 4, del decreto-legge 18 ottobre 2012, n. 179, convertito, con modificazioni, dalla legge 17 dicembre 2012, n. 221, recante i livelli minimi di sicurezza, capacità elaborativa, risparmio energetico e affidabilità delle infrastrutture digitali per la pubblica amministrazione e le caratteristiche di qualità, sicurezza, performance e scalabilità, portabilità dei servizi cloud per la pubblica amministrazione, le modalità di migrazione nonché le modalità di qualificazione dei servizi cloud per la pubblica amministrazione (2021);
- Determinazioni ACN in attuazione al precedente Regolamento n. 306/2022 (con allegato) su e n. 307/2022 (con allegato)
- Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza:
 - o <u>Investimento 1.1: "Infrastrutture digitali"</u>
 - o Investimento 1.2: "Abilitazione e facilitazione migrazione al cloud"

Riferimenti europei:

- <u>European Commission Cloud Strategy, Cloud as an enabler for the</u> European Commission Digital Strategy, 16 May 2019;
- Strategia europea sui dati, Commissione Europea 19.2.2020 COM (2020)
 66 final;
- <u>Data Governance and data policy at the European Commission, July</u> 2020;
- Regulation of the European Parliament and Tof the Council on European data governance (Data Governance Act) (2020)

OB.4.1 – Migliorare la qualità dei servizi digitali erogati dalle amministrazioni locali favorendone l'aggregazione e la migrazione su infrastrutture sicure ed affidabili

Linee di azione ancora attive

Oggetto	Le PAL proprietarie di data center di gruppo B Circolare AGID 1/2019 richiedono l'autorizzazione ad AGID per le spese in materia di data center nelle modalità stabilite dalla e prevedono in tali contratti, qualora autorizzati, una durata massima coerente con i tempi strettamente necessari a completare il percorso di migrazione previsti nei propri piani di migrazione	
Descrizione di dettaglio	L'ente ha avviato i processi di migrazione in conformità con quanto previsto dalla Circolare AGID 1/2019	
Stato di avanzamento	TERMINATA	\boxtimes
	PIANIFICATA	

IN ATTUAZIONE	
IN ATTESA DI SBLOCCO	
NON COMPLETATA	
NON DI COMPETENZA	

Linea d'azione CAP4.PA.LA12

Oggetto	Le PAL proprietarie di data center classificati da AGID nel gruppo A continuano a gestire e manutenere tali data center	
Descrizione di dettaglio	L'Ente non rientra nella classificazione di AGID di PAL con data center di gruppo A.	
	TERMINATA	
	PIANIFICATA	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	\boxtimes

Linea d'azione CAP4.PA.LA17

Oggetto	Le PA avviano il percorso di migrazione verso il cloud in coerenza con quanto previsto dalla Strategia Cloud Italia			
Descrizione di dettaglio	L'Ente ha avviato il percorso di migrazione verso coerentemente con quanto previsto dalla Cloud Italia			
	TERMINATA			
	PIANIFICATA			
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	\boxtimes		
	IN ATTESA DI SBLOCCO			
	NON COMPLETATA			
	NON DI COMPETENZA			

Oggetto	Le PA continuano ad applicare il principio Cloud First e		
	ad acquisire servizi cloud solo se qualificati		
Descrizione di dettaglio	L'Ente applica il principio Cloud First e c	acquisisce	
	solamente servizi cloud qualificati		
	TERMINATA	\boxtimes	
	PIANIFICATA		
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE		
	IN ATTESA DI SBLOCCO		
	NON COMPLETATA		
	NON DI COMPETENZA		

Linea d'azione CAP4.PA.LA14

Oggetto	Le PA aggiornano l'elenco e la classificazione dei dati e dei servizi digitali in presenza di dati e servizi ulteriori rispetto a quelli già oggetto di conferimento e classificazione come indicato nel Regolamento	
Descrizione di dettaglio	L'Ente provvede con cadenza regolare all'aggiornamento dell'elenco e della classificazione dei dati.	
	TERMINATA	\boxtimes
	PIANIFICATA	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

Linee di azione 2022-2024

Linea d'azione CAP4.PA.LA24

Oggetto	Le PA, ove richiesto dal Dipartimento per la Trasformazione Digitale o da AGID, trasmettono le informazioni relative allo stato di avanzamento dell'implementazione dei piani di migrazione		
Descrizione di dettaglio	L'Ente trasmette le informazioni relative allo avanzamento dell'implementazione dei migrazione ogni qualvolta ciò sia richie Dipartimento per la Trasformazione Digitale o da	piani di esto dal	
Scadenza	Sempre		
	TERMINATA		
	PIANIFICATA		
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE		
	IN ATTESA DI SBLOCCO		
	NON COMPLETATA		
	NON DI COMPETENZA	NON DI COMPETENZA	

Oggetto	Le PAL con data center di tipo "A" adegu infrastrutture ai livelli minimi di sicurezza, e elaborativa e di affidabilità e all'aggiornamento minimi di sicurezza, capacità elaborativa e di a che le infrastrutture devono rispettare per trattare servizi digitali classificati come ordinari, critici e come indicato nel Regolamento.	capacità dei livelli ffidabilità e i dati e i
Descrizione di dettaglio	L'Ente non rientra nella classificazione di AGID di	i PAL con
	data center di gruppo A.	
Scadenza	31 gennaio 2023	
Stato di avanzamento	TERMINATA	

PIANIFICATA	
IN ATTUAZIONE	
IN ATTESA DI SBLOCCO	
NON COMPLETATA	
NON DI COMPETENZA	\boxtimes

Linea d'azione CAP4.PA.LA16

Oggetto	Le PAL con obbligo di migrazione verso il cloud trasmettono al DTD e all'AGID i piani di migrazione		
	mediante una piattaforma dedicata messa a disposizione		
	dal DTD come indicato nel Regolamento		
Descrizione di dettaglio	L'Ente ha provveduto a trasmettere al DTD e all'A	gID i piani	
	di migrazione usufruendo della piattaforma PA Digitale		
	2026.		
Scadenza	28 febbraio 2023		
	TERMINATA	\boxtimes	
	PIANIFICATA		
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE		
	IN ATTESA DI SBLOCCO		
	NON COMPLETATA		
	NON DI COMPETENZA		

Oggetto	4.000 amministrazioni concludono la migro coerenza con il piano di migrazione e, ove rich Dipartimento per la trasformazione digitale o trasmettono le informazioni necessarie per ve completamento della migrazione	niesto dal da AGID,
Descrizione di dettaglio	L'Ente non rientra nelle 4.000 amministrazioni che debbono concludere la migrazione secondo le modalità previste dalla presente linea d'azione	
Scadenza	30 settembre 2024	
	TERMINATA	
	PIANIFICATA	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	\boxtimes

OB.4.2 – Migliorare l'offerta di servizi di connettività per le PA

Linee di azione ancora vigenti

Linea d'azione CAP4.PA.LA09

Oggetto	Le PAL si approvvigionano sul nuovo catalogo le necessità di connettività non riscontrabili nei SPC	
Descrizione di dettaglio	L'Ente si approvvigiona su catalogo MEPA, nor piattaforma regionale SINTEL, per le nec connettività non riscontrabili nei contra (Attualmente i fornitori di connettività risultar Mavian Max srl, BBBell Spa e TIM con le tecnolo WDSL)	essità di atti SPC no essere
	TERMINATA	\boxtimes
	PIANIFICATA IN ATTUAZIONE	
Stato di avanzamento		
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

Linee di azione 2022-2024

Linea d'azione CAP4.PA.LA23

Oggetto	Le PA possono acquistare i servizi della nuovo connettività SPC	a gara di
Descrizione di dettaglio	L'Ente si riserva la possibilità di acquistare la nuova gara di connettività qualora questa risultasse economicamente ed efficientemente più vantaggiosa di quella attuale	
Scadenza	Dal 1° gennaio 2024	
	TERMINATA	
	PIANIFICATA	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	
	IN ATTESA DI SBLOCCO	\boxtimes
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

Oggetto	Le PA che hanno acquistato i servizi della nuova gara di connettività SPC terminano la migrazione
Descrizione di dettaglio	L'Ente non ha acquisito servizi dalla nuova gara per la connettività SPC
Scadenza	31 dicembre 2024

Stato di avanzamento	TERMINATA	
	PIANIFICATA	
	IN ATTUAZIONE	
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	\boxtimes

Capitolo 5. Interoperabilità

L'interoperabilità permette la collaborazione e l'interazione digitale tra pubbliche amministrazioni, cittadini e imprese, favorendo l'attuazione del principio once only e recependo le indicazioni dell'European Interoperability Framework.

Questo capitolo si concentra sul livello di interoperabilità tecnica e si coordina con gli altri sui

restanti livelli: giuridico, organizzativo e semantico. Per l'interoperabilità semantica si consideri il Capitolo 2 "Dati" e il Capitolo 3 "Piattaforme", e per le tematiche di sicurezza il Capitolo 6 "Sicurezza informatica".

L'insieme delle Linee Guida sull'interoperabilità costituisce il Modello di interoperabilità (ModI) e individua gli standard e le loro modalità di utilizzo per l'implementazione delle API favorendo:

- l'aumento dell'interoperabilità tra PA e tra queste e cittadini/imprese;
- la qualità e la sicurezza delle soluzioni realizzate;
- la de-duplicazione e la co-creazione delle banche dati e delle relative API, migliorando il trattamento dei dati e la loro gestione.

Le "Linee guida sull'interoperabilità tecnica delle Pubbliche Amministrazioni" adottate da AGID con Determinazione n. 547 del 1° ottobre 2021, individuano le tecnologie SOAP e REST da utilizzare per l'implementazione delle API e, per esse, le modalità di loro utilizzo attraverso l'individuazione di pattern e/o profili da applicarsi da parte delle PA e sono periodicamente aggiornate in modo da assicurare il confronto continuo con:

- le PA, per determinare le esigenze operative delle stesse;
- i Paesi Membri dell'Unione Europea e gli organismi di standardizzazione, per agevolare la

realizzazione di servizi digitali transfrontalieri.

Nell'ambito del Sub-Investimento M1C1_1.3.1 "Piattaforma nazionale digitale dei dati" del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, sarà realizzata la Piattaforma Digitale Nazionale Dati (PDND). La PDND permette di autorizzare e autenticare le PA alla comunicazione tra i loro sistemi informativi e alla condivisione dei dati a loro disposizione, realizzando l'interoperabilità attraverso l'esposizione di servizi digitali implementati dalle necessarie API. La Piattaforma contribuisce alla realizzazione del principio once only e in futuro, dovrà consentire anche l'accesso ai big data prodotti dalle

amministrazioni l'elaborazione di politiche data-driven.

Le PA nell'attuazione del Modello d'interoperabilità devono esporre i propri servizi tramite API conformi alle Linee Guida e registrate sul Catalogo delle API, reso disponibile dalla Piattaforma Digitale Nazionale Dati.

Allo scopo di sviluppare servizi integrati e centrati sulle esigenze di cittadini e imprese, il

Dipartimento per la Trasformazione Digitale supporta le PA nell'adozione del Modello di Interoperabilità pianificando e coordinando iniziative di condivisione e accompagnamento per le pubbliche amministrazioni, anche attraverso protocolli d'intesa ed accordi per:

- la costituzione di tavoli e gruppi di lavoro;
- l'avvio di progettualità congiunte;
- la capitalizzazione delle soluzioni realizzate dalla PA in open source ecc.

Si tratta di iniziative di raccordo operativo per abilitare l'interoperabilità tra le PA e per supportare:

- 1. la reingegnerizzazione dei processi e la digitalizzazione di procedure analogiche, la progettazione di nuovi sistemi e servizi;
- 2. il processo di diffusione e adozione delle piattaforme abilitanti di livello nazionale, nonché la razionalizzazione delle piattaforme esistenti;
- 3. l'attuazione del Modello di Interoperabilità in specifici contesti in cui le Pubbliche Amministrazioni interagiscono tramite API.

In attuazione del DPR 160/2010 è stato infine attivato un gruppo tecnico per la stesura delle "specifiche tecniche SUAP" che attuano il Modello di Interoperabilità al contesto dei SUAP definendo le modalità telematiche per la comunicazione e il trasferimento dei dati tra lo Sportello Unico Attività Produttive (SUAP) e tutti gli enti coinvolti nei procedimenti attivati dallo stesso SUAP.

Contesto normativo e strategico

In materia di interoperabilità esistono una serie di riferimenti sia normativi che strategici a cui le amministrazioni devono attenersi. Di seguito un elenco delle principali fonti.

Riferimenti normativi italiani:

- <u>Decreto legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di</u> protezione dei dati personali"
- <u>Decreto legislativo 7 marzo 2005, n. 82 "Codice dell'amministrazione digitale"</u> (in breve CAD), artt. 12, 15, 50, 50-ter, 73, 75
- Decreto del Presidente della Repubblica 7 settembre 2010, n. 160
 "Regolamento per la semplificazione ed il riordino della disciplina sullo
 sportello unico per le attività produttive, ai sensi dell'articolo 38, comma
 3, del decreto-legge 25 giugno 2008, n. 112, convertito, con
 modificazioni, dalla legge 6 agosto 2008, n. 133"
- Decreto Legge 14 dicembre 2018, n. 135, convertito con modificazioni dalla Legge 11 febbraio 2019, n. 12 "Disposizioni urgenti in materia di sostegno e semplificazione per le imprese e per la pubblica amministrazione", art. 8, comma 3
- <u>Decreto Legge 16 luglio 2020, n. 76, convertito con modificazioni dalla Legge 11 settembre 2020, n. 120 "Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitale", art. 34</u>
- <u>Decreto Legge 31 maggio 2021, n. 77, convertito con modificazioni dalla Legge 29 luglio 2021, n. 108 "Governance del Piano nazionale di </u>

- ripresa e resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure", art. 39
- <u>Linee Guida AGID per transitare al nuovo modello di interoperabilità</u> (2017)
- <u>Linee Guida AGID sull'interoperabilità tecnica delle Pubbliche</u> Amministrazioni (2021)
- <u>Linee Guida AGID sull'infrastruttura tecnologica della Piattaforma</u>
 <u>Digitale Nazionale Dati per l'interoperabilità dei sistemi informativi e</u>
 <u>delle basi di dati (2021)</u>
- Decreto 12 novembre 2021 del Ministero dello sviluppo economico di modifica dell'allegato tecnico del decreto del Presidente della Repubblica 7 settembre 2010, n. 160
- Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza:
 - o Investimento M1C1 1.3: "Dati e interoperabilità"
 - Investimento M1C1 2.2: "Task Force digitalizzazione, monitoraggio e performance"

Riferimenti normativi europei:

- Regolamento (UE) 2014/910 del 23 luglio 2014 in materia di identificazione elettronica e servizi fiduciari per le transazioni elettroniche nel mercato interno (in breve eIDAS)
- Regolamento (UE) 2016/679 del 27 aprile 2016 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali (in breve GDPR)
- European Interoperability Framework Implementation Strategy (2017)
- Interoperability solutions for public administrations, businesses and citizens (2017)

OB.5.1 – Favorire l'applicazione della Linea guida sul Modello di Interoperabilità da parte degli erogatori di API

Linee di azione ancora vigenti

Linea d'azione CAP5.PA.LA02

Oggetto	Le PA adottano la Linea guida sul Mo Interoperabilità per la PA realizzando API per l'in con altre PA e/o soggetti privati	
Descrizione di dettaglio	L'Ente non ha pianificato la linea d'azione in presente Capitolo in quanto non produce proprietario. L'Ente acquista software in linea co e si sta adoperando per acquistare software all'art. 69 del CAD	software on l'art. 68
	TERMINATA	
Stato di avanzamento	PIANIFICATA IN ATTUAZIONE	
sidio di avanzamenio	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

Linee di azione 2022-2024

Linea d'azione CAP5.PA.LA23

Oggetto	Le PA, secondo la roadmap di attuazione prevista dal Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), dovranno integrare 90 API nella Piattaforma Digitale Nazionale Dati	
Descrizione di dettaglio	L'Ente non rientra tra le PA che debbono integrare 90 API nella Piattaforma Digitale Nazionale Dati	
Scadenza	31 dicembre 2023	
	TERMINATA	
	PIANIFICATA	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	\boxtimes

Oggetto	Le PA, secondo la roadmap di attuazione prevista dal
	Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), dovranno
	integrare 400 API nella Piattaforma Digitale Nazionale Dati
Descrizione di dettaglio	L'Ente non rientra tra le PA che debbono integrare 400 API
	nella Piattaforma Digitale Nazionale Dati
Scadenza	31 dicembre 2024

Stato di avanzamento	TERMINATA	
	PIANIFICATA	
	IN ATTUAZIONE	
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	\boxtimes

OB.5.2 – Adottare API conformi al Modello di Interoperabilità

Linee di azione 2022-2024

Linea d'azione CAP5.PA.LA10

Oggetto	Le PA Centrali siglano accordi per l'erogazione di API su PDND	
Descrizione di dettaglio	Non di competenza in quanto l'Ente non è una PA centrale	
Scadenza	Da luglio 2023	
	TERMINATA	
	PIANIFICATA	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	\boxtimes

Linea d'azione CAP5.PA.LA07

Oggetto	Le PA che hanno riportato su Developers Italia le proprie API provvedono al porting sul Catalogo delle API della Piattaforma Digitale Nazionale Dati	
Descrizione di dettaglio	L'Ente non ha pianificato la linea d'azione indicata al presente Capitolo in quanto non produce software proprietario. L'Ente acquista software in linea con l'art. 68 e si sta adoperando per acquistare software conforme all'art. 69 del CAD	
Scadenza	31 dicembre 2024	
	TERMINATA PIANIFICATA IN ATTUAZIONE	
Stato di avanzamento		
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

Oggetto	Le PA popolano il Catalogo delle API della Piattaforma
	Digitale Nazionale Dati con le API conformi alle "Linee

	guida sull'interoperabilità tecnica delle I Amministrazioni''	Pubbliche
Descrizione di dettaglio	L'Ente non ha pianificato la linea d'azione in presente Capitolo in quanto non produce proprietario. L'Ente acquista software in linea co e si sta adoperando per acquistare software all'art. 69 del CAD	software on l'art. 68
Scadenza	31 dicembre 2024	
	TERMINATA	
	PIANIFICATA	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

Linea d'azione CAP5.PA.LA05

Oggetto	Le PA utilizzano le API presenti sul Catalogo	
Descrizione di dettaglio	L'Ente non ha pianificato la linea d'azione indicata al presente Capitolo in quanto non produce software proprietario. L'Ente acquista software in linea con l'art. 68 e si sta adoperando per acquistare software conforme all'art. 69 del CAD	
Scadenza	31 dicembre 2024	
	TERMINATA	\boxtimes
	PIANIFICATA	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

Oggetto	Le PA rispondono ai bandi pubblicati per l'erogazione di API su PDND	
Descrizione di dettaglio	L'Ente ha partecipato ai bandi (PNRR) pubblicati per l'erogazione di API su PDND	
Scadenza	Da marzo 2023	
	TERMINATA	\boxtimes
	PIANIFICATA	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

Linea d'azione CAP5.PA.LA11

Oggetto	Le PA Centrali siglano accordi per l'erogazione di API su PDND	
Descrizione di dettaglio	L'Ente non rientra tra le PA che debbono siglare accordi per l'erogazione di API su PDND	
Scadenza	Da luglio 2023	
	TERMINATA	
	PIANIFICATA	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	\boxtimes

OB.5.3 – Modelli e regole per l'erogazione integrata di servizi interoperabili

Linee di azione ancora vigenti

Linea d'azione CAP5.PA.LA08

Oggetto	Le PA evidenziano le esigenze che non trovano riscontro nella Linea guida e partecipano alla definizione di pattern e profili di interoperabilità per l'aggiornamento delle stesse	
Descrizione di dettaglio	L'Ente non ha pianificato la linea d'azione indicata al presente Capitolo in quanto non produce software proprietario. L'Ente acquista software in linea con l'art. 68 e si sta adoperando per acquistare software conforme all'art. 69 del CAD	
	TERMINATA DE PIANIFICATA DE COMPANIFICATA	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

Linee di azione 2022-2024

Oggetto	I Comuni e le altre amministrazioni coinvolte nei procedimenti SUAP si dotano di piattaforme digitali conformi alle "specifiche tecniche SUAP"
Descrizione di dettaglio	L'Ente si è dotato di piattaforme digitali conformi alle "specifiche tecniche SUAP" tramite l'utilizzo dell'applicativo GisMaster SUAP di Technical Design s.r.
Scadenza	31 dicembre 2024

	TERMINATA	\boxtimes
	PIANIFICATA	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

Capitolo 6. Sicurezza Informatica

La Direttiva NIS 2, di prossima pubblicazione sulla Gazzetta Ufficiale dell''UE e destinata ad abrogare

la <u>direttiva (UE) 2016/1148 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 6 luglio 2016,</u> pone

particolare rilevanza all'innalzamento dei livelli di cybersecurity delle reti e dei sistemi informativi degli Stati membri includendo, nel suo ambito di applicazione, le Pubbliche Amministrazioni Centrali – salvo alcune eccezioni tra le quali Banche Centrali, Parlamenti ed Enti operanti in ambito giudiziario – nonché le Amministrazioni regionali, sulla base, per quest'ultime, di una valutazione del rischio e laddove forniscano servizi la cui interruzione potrebbe avere un impatto significativo su attività critiche, sociali ovvero economiche. Benché alle citate Amministrazioni, centrali e regionali, non si applichino le sanzioni previste dalla Direttiva, esse sono soggette agli stessi obblighi previsti per gli altri soggetti essenziali/importanti contemplati dalla Direttiva NIS 2.

Tale obiettivo viene altresì perseguito dalla Strategia Nazionale di Cybersicurezza 2022-2026 e dal relativo Piano di implementazione, attualmente in fase di definizione relativamente al modello di misurazione dell'implementazione delle tempistiche e dei target delle misure, che contemplano una serie di azioni volte a rafforzare la cybersecurity delle PA, sia intervenendo a livello tecnico, sia accrescendo la consapevolezza e le competenze dei pubblici dipendenti e degli utenti dei servizi pubblici.

Appare infatti essenziale garantire servizi digitali non solo efficienti e facilmente accessibili, ma

anche sicuri e resilienti sotto il profilo informatico, così da accrescerne l'affidabilità e l'utilizzo anche da parte di utenti meno avvezzi all'impiego di tecnologie digitali. La crescente risonanza e copertura mediatica data ad incidenti e ad attacchi cyber, se da un lato contribuisce ad accrescere il livello di

consapevolezza sui rischi dello spazio cibernetico, dall'altro può ingenerare un senso di insicurezza nell'impiego dello strumento digitale.

Per superare tali timori è quindi essenziale un approccio olistico alla cybersecurity, attraverso una gestione continuativa ed automatizzata del rischio cyber, che contempli un'architettura "zero trust", per la cui implementazione è essenziale la collaborazione degli utenti, interni ed esterni alla PA, ma anche dei fornitori di beni e servizi ICT.

A partire dall'istituzione dell'Agenzia per la Cybersicurezza Nazionale (ACN), è tuttora in fase di revisione l'architettura nazionale cyber, tramite il progressivo trasferimento di competenze dai soggetti che ne esercitavano le funzioni alla stessa ACN: per tale motivo, come meglio descritto in seguito, i target e le linee di azione relative al triennio di competenza del Piano potranno essere integrati a seguito della definizione di appositi indicatori del Piano di implementazione della Strategia Nazionale di Cybersicurezza 2022-2026.

Contesto normativo e strategico

In materia di sicurezza informatica esistono una serie di riferimenti normativi e strategici a cui le amministrazioni devono attenersi. Di seguito un elenco delle principali fonti.

- Decreto legislativo 7 marzo 2005, n. 82 Codice dell'amministrazione digitale (in breve CAD), art.51 Decreto Legislativo 18 maggio 2018, n. 65 -Attuazione della direttiva (UE) 2016/1148 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 6 luglio 2016, recante misure per un livello comune elevato di sicurezza delle reti e dei sistemi informativi nell'Unione
- Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 8 agosto 2019 Disposizioni sull'organizzazione e il funzionamento del computer security incident response team CSIRT italiano
- Decreto Legge 21 settembre 2019, n. 105 Disposizioni urgenti in materia di perimetro di sicurezza nazionale cibernetica
- Regolamento in materia di notifiche degli incidenti aventi impatto su reti, sistemi informativi e servizi informatici di cui all'articolo 1, comma 2, lettera b), del Decreto Legge 21 settembre 2019, n.105, convertito, con modificazioni, dalla legge 18 novembre 2019, n. 133, e di misura volte a garantire elevati livelli di sicurezza
- Decreto Legge 14 giugno 2021 n. 82 Disposizioni urgenti in materia di cybersicurezza, definizione dell'architettura nazionale di cybersicurezza e istituzione dell'Agenzia per la Cybersicurezza Nazionale
- Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 17 maggio 2022 -Adozione della Strategia nazionale di cybersicurezza 2022-2026 e del Piano di implementazione 2022-2026
- Linee guida sulla sicurezza nel procurement ICT (2020)
- Misure minime di sicurezza ICT per le pubbliche amministrazioni
- Piano Nazionale per la Protezione Cibernetica 2017
- Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza <u>Investimento 1.5:</u>
 "Cybersecurity"

Riferimenti normativi europei:

- Regolamento (UE) n. 910/2014 del Parlamento europeo e del Consiglio Regolamento elDAS
- Regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio del 27 aprile 2016 in materia di protezione dei dati personali
- The EU's Cybersecurity Strategy for the Digital Decade (2020)

OB.6.1 – Aumentare la consapevolezza del rischio cyber (Cyber Security Awareness) nelle PA

Linee di azione ancora vigenti

Linea d'azione CAP6.PA.LA01

Oggetto	Le PA nei procedimenti di acquisizione di beni e servizi ICT devono far riferimento alle Linee guida sulla sicurezza nel procurement ICT	
Descrizione di dettaglio	L'Ente sta ottemperato alla linea d'azione sostituendo beni e servizi ICT in uso con quelli definiti dalle Linee guida sulla sicurezza nel procurement ICT	
	TERMINATA	
	PIANIFICATA	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	\boxtimes
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

Linea d'azione CAP6.PA.LA02

Oggetto	Le PA devono fare riferimento al documento tecnico Cipher Suite in merito ai protocolli TLS minimi per la comunicazione tra le PA e verso i cittadini	
Descrizione di dettaglio	L'Ente sta completando la linea d'azione applicando ad ogni sistema IT di comunicazione il protocollo TLS. (Determinazione n. 471 del 5 novembre 2020 - Adozione delle Raccomandazioni AgID in merito allo standard Transport Layer Security (TLS))	
	TERMINATA	
	PIANIFICATA	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	\boxtimes
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

Oggetto	Le PA continuano a seguire le Misure minime di ICT per le pubbliche amministrazioni	sicurezza
Descrizione di dettaglio	L'Ente provvederà ad ottemperare all'obb appena saranno pubblicate le nuove misure r sicurezza AgID. Ad oggi, l'Ente risulta già par adeguato alle Misure Minime di Sicurezza (Rif. Cira 18 aprile 2017, n. 2/2017)	minime di zialmente
Stato di avanzamento	TERMINATA	

PIANIFICATA	
IN ATTUAZIONE	
IN ATTESA DI SBLOCCO	\boxtimes
NON COMPLETATA	
NON DI COMPETENZA	

Linee di azione 2022-2024

Linea d'azione CAP6.PA.LA05

Oggetto	Le PA possono definire, in funzione delle proprie necessità, all'interno dei piani di formazione del personale, interventi	
	sulle tematiche di Cyber Security Awareness	
Descrizione di dettaglio	L'Ente non ha predisposto corsi di formazione inerenti alla	
	tematica della cybersecurity entro il 31/12/2022.	
Scadenza	31 dicembre 2022	
	TERMINATA	
	PIANIFICATA	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	\boxtimes
	NON DI COMPETENZA	

OB.6.2 – Aumentare il livello di sicurezza informatica dei portali istituzionali della Pubblica Amministrazione

Linee di azione ancora vigenti

Oggetto	Le PA devono mantenere costantemente ag propri portali istituzionali e applicare le corre vulnerabilità	•
Descrizione di dettaglio	L'Ente si è attivato per richiedere periodicamente analisi di vulnerabilità ai propri fornitori dei siti WEB (Corelmaging snc).	
	TERMINATA	
	PIANIFICATA	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	\boxtimes
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

Oggetto	Le PA, in funzione delle proprie necessità, possono utilizzare il tool di self assessment per il controllo del protocollo HTTPS	
	e la versione del CMS messo a disposizione da AGID	
Descrizione di dettaglio	L'Ente ha intenzione di delegare a Corelmaging snc (realizzatore del sito WEB istituzionale) la verifica periodica dello stato di protezione e di aggiornamento del sito attraverso il tool messo a disposizione da AgID (https://certagid.gov.it/verifica-https-cms/)	
	TERMINATA	
	PIANIFICATA	\boxtimes
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

Capitolo 7. Le Leve per l'innovazione

Il presente capitolo focalizza le leve strategiche su cui investire per accelerare il processo di

trasformazione digitale delle PA. L'attenzione, già dal 2021 si è posata su due aspetti:

- la qualità degli acquisti di beni e servizi, una spesa annuale di decine di miliardi di euro che deve essere orientata con decisione verso obiettivi di modernizzazione della PA e di innovazione del tessuto produttivo del Paese:
- le competenze digitali dei cittadini e nelle imprese, la cui crescita avrebbe effetti strutturali sulla rapidità di diffusione dei servizi digitali del Paese.

Il procurement per l'innovazione della PA

Nel decennio 2012-2021 la pubblica amministrazione italiana ha effettuato acquisti per un valore complessivo di quasi 1.900 Miliardi di euro e ha stipulato contratti con oltre 35.000 fornitori. Con un valore che si avvicina al 10% del PIL, la spesa pubblica in appalti rappresenta uno strumento

strategico a disposizione delle politiche di innovazione dell'amministrazione e del Paese.

La trasformazione digitale della Pubblica Amministrazione si basa sull'innovazione dei suoi processi, finalizzati al miglioramento dell'efficienza e della qualità dei servizi a partire dalle aree di interesse pubblico ad alto impatto per il benessere dei cittadini come la salute, la giustizia, la protezione dei consumatori, la mobilità, il monitoraggio ambientale, l'istruzione e la cultura, con l'obiettivo di stimolare la diffusione di modelli organizzativi di open innovation.

Le amministrazioni pubbliche sono chiamate ad attuare progetti ad elevato contenuto di innovazione, volti non soltanto alla razionalizzazione dei costi di gestione e allo sviluppo dei servizi in un'ottica di modernizzazione degli stessi, ma anche al rafforzamento di un processo di trasformazione dei servizi pubblici offerti a cittadini e imprese che stimoli la domanda pubblica, accresca la competitività dei territori e punti al miglioramento qualitativo delle prestazioni fornite dal mercato.

Tra le novità più recenti, di rilievo, in materia di procurement come leva di innovazione rientrano:

- la legge delega n. 78/2022 di riforma del Codice dei contratti pubblici (D.lgs. n. 50/2016), che prevede tra l'altro, un impulso alla digitalizzazione delle procedure di acquisto e alla promozione delle procedure di partenariato per l'innovazione;
- l'aggiornamento delle linee guida della Commissione Europea "Orientamenti in materia di appalti per l'innovazione";

• la costituzione, ad ottobre 2021, del Comitato di indirizzo previsto dal "Protocollo d'intesa per l'attuazione di una politica di innovazione basata sulla domanda pubblica" per l'attuazione del programma Smarter Italy.

La digitalizzazione delle procedure di appalto: e-procurement

La pubblica amministrazione italiana svolge ogni anno milioni di procedure di appalto. La digitalizzazione completa delle procedure promette una significativa riduzione di costi e tempi, facilita la partecipazione di tutti gli operatori economici, anche delle PMI e delle startup che dispongono di una minore capacità finanziaria.

La digitalizzazione delle procedure di appalto necessita di un'apposita piattaforma di e-procurement, costituita da un insieme coordinato e normato di servizi, banche dati e sistemi di trasmissione, su cui si appoggiano gli applicativi verticali di negoziazione ed acquisto.

Il Codice dei contratti pubblici attribuisce ad alcuni soggetti pubblici, Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili (MIMS), ANAC, AGID i compiti di normazione, sviluppo e gestione delle procedure di contratti pubblici attraverso piattaforme di e-procurement. Nel corso del 2022 AGID ha avviato l'elaborazione delle regole tecniche per la digitalizzazione delle procedure, previste dall'art. 44 del Codice dei contratti pubblici. Queste regole tecniche andranno a completare il quadro di regolamentazione tecnica del sistema di e-procurement.

Nel triennio 2022-2024 il PNRR prevede la revisione del Codice dei contratti pubblici, che avrà come conseguenza anche l'aggiornamento delle regole tecniche delle piattaforme di e-procurement delle singole Amministrazioni. Nel triennio di competenza del presente Piano Triennale, pertanto, AGID realizzerà le seguenti attività:

- l'aggiornamento delle regole tecniche nel settore e-procurement, che coinvolgerà almeno AGID, ANAC e MIMS, in coordinamento con il Consiglio di Stato cui è stato affidato il compito di elaborare la revisione del Codice dei contratti pubblici;
- un ulteriore impulso all'adozione delle applicazioni di e-procurement da parte di tutte le amministrazioni aggiudicatrici;
- la regolazione tecnica per digitalizzazione "end to end" dell'intero processo di acquisto pubblico, andando a comprendere le fasi precedenti alla procedura di selezione del contraente (cosiddetto preaward) e le fasi successive alla stipula del contratto (cosiddetto postaward), includendo almeno la regolazione del formato degli ordini e le modalità di trasmissione, l'introduzione del formato UBL, l'utilizzo della rete PEPPOL, la evoluzione del Sistema d'Interscambio (SDI) per l'equivalenza tra il formato domestico FatturaPA e la EN16931 e infine l'integrazione di SDI con la rete PEPPOL.

Tutte le amministrazioni aggiudicatrici sono chiamate a mettere a disposizione degli operatori economici servizi di e-procurement e ad ampliare quanto più possibile il campo di digitalizzazione delle procedure relative ai propri acquisti. Ciò può essere

fatto anche avvalendosi dei servizi di committenza ausiliaria offerti dalle centrali di committenza, dai soggetti aggregatori, stazioni uniche appaltanti delle Province e delle Città metropolitane e da fornitori di mercato.

Le consultazioni di mercato preliminari agli appalti di innovazione

Già a partire dal Piano Triennale 2019-2021, si è espressa la consapevolezza che *l'innovation procurement* e *l'open innovation* debbano essere utilizzati sinergicamente con il duplice scopo di accelerare la trasformazione digitale dell'amministrazione pubblica e creare nuovi mercati di innovazione.

Sin dal 2017, AGID ha elaborato e sperimentato prassi e strumenti per le consultazioni di mercato preliminari agli appalti di innovazione, in applicazione dell'art. 66 del Codice dei contratti pubblici.

L'esperienza ha portato a definire più puntualmente il ruolo della domanda pubblica di innovazione, del modo di confrontarsi con il mercato dell'innovazione e della centralità dell'innovation procurement broker, soggetto promotore e animatore del confronto tra domanda e offerta.

Le amministrazioni che individuano specifici fabbisogni di innovazione e sono disponibili a intraprendere relazioni con altre amministrazioni anche per progetti e acquisti di innovazione, possono trovare supporto alle funzioni di *broker*:

- nella collaborazione con AGID, che esercita il ruolo di innovation procurement broker;
- nella collaborazione tra AGID e SOGEI S.p.A, avviata a giugno 2022, che provvede,

nell'ambito dei progetti e delle attività da quest'ultima gestiti, alla definizione e allo sviluppo di servizi e prodotti innovativi operando a sua volta, anche in favore delle proprie amministrazioni committenti, in qualità di innovation procurement broker (DL 76 luglio 2020);

• attraverso il programma *Smarter Italy* di cui al Decreto Ministeriale del MISE 31/01/2019 e meglio descritto di seguito.

Le funzioni di *brokerage*, coordinate tra i soggetti coinvolti, sono realizzate tramite lo strumento

della Piattaforma per gli appalti di innovazione, raggiungibile all'indirizzo appaltinnovativi.gov.it.

L'approccio open innovation applicato alle consultazioni preliminari di mercato si sta rivelando particolarmente utile nel perseguimento dei seguenti obiettivi:

- aggregare i fabbisogni comuni a più amministrazioni;
- incrementare e ampliare la partecipazione degli operatori economici agli appalti di innovazione, coinvolgendo anche PMI, startup, enti di ricerca e terzo settore.

L'acquisto, lo sviluppo e la sperimentazione dell'innovazione

Gli appalti di innovazione (Innovation procurement) sono uno strumento per l'attuazione delle progettualità innovative e di trasformazione digitale. Essi possono

essere anche usati come strumento di politica dell'innovazione e dello sviluppo socio-economico di un territorio.

Rientrano nella categoria delle procedure per gli appalti di innovazione:

- l'appalto pre-commerciale, ad oggetto servizi di ricerca e sviluppo (art. 158 D.lgs n.50/2016);
- il Partenariato per l'innovazione (art.65 D.lgs n.50/2016);
- il Dialogo competitivo (art.64 D.lgs. n.50/2016 motivazione dell'art. 59, c.2 lett. a) punti 1) e2);
- la Procedura competitiva con negoziazione (art.62 D.lgs. n.50/2016 motivazione dell'art. 59, c.2 lett. a) punti 1) e 2).

Le amministrazioni che intendono avviare appalti di innovazione, indipendentemente dalla fonte di finanziamento (nazionale, comunitaria, PNRR) possono ottenere supporto attraverso la collaborazione con AGID, che può svolgere anche il ruolo di centrale di committenza di innovazione e fornire il supporto come meglio descritto in successiva sezione.

Le funzioni di innovation procurement utilizzano la già citata Piattaforma per gli appalti di innovazione.

Per il periodo 2022-2024, si ritengono prioritarie le iniziative focalizzate su prospettive di evoluzione e di sviluppo economico dei territori basate sulle *smart community*, tema già delineato nel Piano triennale 2020-22 (*Smart cities* e Borghi del Futuro). Il ruolo che le città possono svolgere per

indirizzare l'innovazione è fondamentale per migliorare la qualità della vita dei cittadini, innovare il contesto imprenditoriale del territorio, generare un impatto rilevante sull'efficienza della Pubblica Amministrazione.

In continuità con quanto descritto nella precedente edizione del Piano sono state avviate collaborazioni tra soggetti pubblici che svolgono ruoli di rilievo nel settore del procurement e già operanti in significative aree del Paese, al fine di costituire Nodi Territoriali di Competenza (NTC), che assumono la funzione di hub locale del CdCT (Centro di Competenza Territoriale) di AGID, ideati e realizzati partendo dalle esigenze di progettualità espresse dai territori in ambito provinciale e metropolitano.

il supporto alle PA per gli appalti di innovazione

AGID offre supporto alle amministrazioni che intendono realizzare appalti di innovazione. Allo scopo di promuovere e supportare la domanda pubblica di innovazione è operativa la piattaforma istituzionale per gli appalti di innovazione prevista nel Piano Triennale 2019-2021.

La suddetta piattaforma istituzionale è denominata <u>Smarter Italy</u>. Essa implementa un modello di collaborazione che coinvolga in modo sistematico i soggetti istituzionali che operano in sinergia per sostenere le amministrazioni che vogliono innovare. Tale modello di collaborazione istituzionale è in linea con le disposizioni di cui all'articolo 19 del D.L. 179/2012.

Smarter Italy comprende un programma sperimentale di appalti di innovazione che intendono generare e sperimentare innovazioni per migliorare la qualità della vita dei cittadini, stimolare il

contesto imprenditoriale nel territorio nazionale, generare un rilevante impatto sull'efficienza del

funzionamento della Pubblica amministrazione.

Il programma è promosso dal Ministero dello Sviluppo Economico, dal Ministero della Università e Ricerca, dal Dipartimento per la Trasformazione Digitale della Presidenza del Consiglio ed è attuato dall'Agenzia per l'Italia Digitale.

Il programma, allo stato dell'anno 2022, mette a disposizione delle amministrazioni:

- 1. risorse per circa 90 milioni di euro nel Fondo Crescita Sostenibile di cui all'articolo 23, comma 2, del D.L. 83/2012;
- 2. i servizi di procurement innovation broker e la piattaforma per gli appalti di innovazione
- 3. i servizi di centrale di committenza di appalti di innovazione
- 4. un laboratorio distribuito per la sperimentazione di soluzioni innovative, costituito da un insieme di territori rappresentativi della domanda pubblica
- 5. un programma di accompagnamento e valorizzazione degli appalti di innovazione Smarter Italy è aperto alla partecipazione e alla adesione delle amministrazioni pubbliche. Più puntualmente, le grandi amministrazioni con capacità di policy making (Ministeri, Regioni, Città Metropolitane e Province) possono perseguire propri specifici obiettivi e di innovazione attraverso l'adesione e l'eventuale cofinanziamento di Smarter Italy.

In generale, tutte le amministrazioni pubbliche che hanno individuato rilevanti fabbisogni di innovazione possono candidarsi ad ospitare la sperimentazione delle soluzioni innovative sviluppate dal programma. Nel prossimo triennio, *Smarter Italy* tratterà le seguenti aree prioritarie di intervento: "Salute e benessere del cittadino", "Valorizzazione dei beni culturali" e "Protezione dell'ambiente".

L'organo di gestione e amministrazione di *Smarter Italy* è la Struttura di progetto, in cui sono rappresentati il Ministero per lo Sviluppo Economico, il Ministero per l'Università e la Ricerca, il Dipartimento per la Trasformazione Digitale della Presidenza del Consiglio e l'Agenzia per l'Italia Digitale.

La diffusione dell'innovazione con le gare strategiche

Le gare strategiche ICT si pongono il duplice obiettivo di:

- creare il "sistema operativo" del Paese, ovvero una serie di componenti fondamentali sui quali definire ed erogare servizi più semplici ed efficaci per i cittadini, le imprese e la stessa Pubblica Amministrazione;
- incentivare l'utilizzo e supportare le amministrazioni nella definizione di contratti coerenti con gli obiettivi definiti dal Piano Triennale.

Le gare strategiche ICT sono appalti aggiudicati da Consip nella forma dell'accordo quadro, che consentono a tutte le amministrazioni di acquistare rapidamente i servizi necessari per attuare il percorso di transizione al digitale. In questo senso, AGID, Dipartimento per la Trasformazione Digitale e Consip assicurano una governance unitaria multistakeholder e una struttura organizzativa omogenea affinché gli obiettivi dei contratti stipulati nell'ambito delle gare strategiche rispondano pienamente a quanto indicato nel Piano.

Nell'ambito delle attività di governance sono stati definiti gli "Indicatori generali di digitalizzazione", per mappare i diversi macro-obiettivi rispetto agli obiettivi del Piano triennale.

Le competenze digitali per la PA e per il Paese e l'inclusione digitale

Tutti i processi dell'innovazione, sono pervasi dal tema delle competenze digitali quale acceleratore delle loro fasi, nonché comune denominatore per un approccio consapevole e qualificato al fine di un consolidamento del processo di cambiamento guidato dalle moderne tecnologie.

Le competenze digitali esercitano un ruolo fondamentale e rappresentano un fattore abilitante, anche in relazione alla efficacia delle altre leve e strumenti proposti e, qui di seguito approfonditi. Di natura trasversale, lo sviluppo di competenze digitali assunto come asset strategico, comprende tutto ciò che può essere identificato in termini di bagaglio culturale e conoscenza diffusa per favorire l'innesto, efficace e duraturo, dei processi di innovazione in atto.

Il gap di competenze digitali da colmare nella popolazione produce effetti negativi sulla:

- possibilità di esercitare i diritti di cittadinanza e la partecipazione consapevole al dialogo democratico;
- capacità di rispondere alle richieste dal mondo del lavoro;
- capacità del Paese di adeguarsi all'evoluzione dei nuovi mercati e delle nuove professioni, in gran parte correlate alle tecnologie emergenti.

In questo quadro la "Strategia nazionale per le competenze digitali" e il relativo Piano operativo nell'ambito dell'iniziativa strategica nazionale Repubblica Digitale, si articolano su quattro assi di intervento:

- 1. lo sviluppo delle competenze digitali necessarie all'interno del ciclo dell'istruzione e della formazione superiore, con il coordinamento di Ministero dell'Istruzione e Ministero dell'Università e Ricerca:
- 2. il potenziamento e lo sviluppo delle competenze digitali della forza lavoro e di e-leadership, sia nel settore privato che nel settore pubblico, con il coordinamento di Ministero dello Sviluppo Economico e del Dipartimento della Funzione Pubblica;
- 3. lo sviluppo di competenze specialistiche ICT per fronteggiare le sfide legate alle tecnologie emergenti e al possesso delle competenze chiave per i lavori del futuro con il coordinamento di Ministero dell'Università e Ricerca e Ministero dello Sviluppo Economico;
- 4. il potenziamento delle competenze digitali necessarie per esercitare i diritti di cittadinanza (inclusa la piena fruizione dei servizi online) e la

partecipazione consapevole al dialogo democratico con il coordinamento del Ministro per l'Innovazione Tecnologica e la Transizione Digitale.

Anche il PNRR attribuisce grande rilevanza al tema delle competenze digitali. L'investimento 1.7 "Competenze digitali di base" si pone infatti l'obiettivo di ridurre la quota di cittadini a rischio di esclusione digitale.

In particolare, gli interventi mirano a rafforzare il network territoriale attraverso il potenziamento della Rete esistente dei Centri di facilitazione digitale (sub-investimento 1.7.2) e la progressiva diffusione del "Servizio Civile Digitale" (sub-investimento 1.7.1) attraverso la creazione di una rete di giovani volontari per fornire alle persone a rischio di esclusione digitale una formazione per lo sviluppo e il miglioramento delle competenze digitali.

Nell'ambito specifico dei diritti e dei doveri di cittadinanza digitale, per favorire la piena fruizione dei servizi pubblici digitali e semplificare i rapporti tra cittadini, imprese e Pubblica Amministrazione, è stata anche realizzata la "Guida dei diritti di cittadinanza digitali" prevista nel CAD.

Gli obiettivi del Piano Triennale potranno essere raggiunti solo attraverso azioni di sensibilizzazione e di formazione che coinvolgano necessariamente i dipendenti della Pubblica Amministrazione.

Il re-skilling e up-skilling su tematiche connesse alla trasformazione digitale rappresenta uno dei pilastri dell'imponente investimento previsto nell'ambito del PNRR sul capitale umano della pubblica amministrazione italiana e della Strategia "Ri-formare la PA. Persone qualificate per qualificare il Paese", promossa dal Ministro per la pubblica amministrazione a gennaio 2022.

Insieme alla Strategia è stata in particolare lanciata l'iniziativa "Syllabus per la formazione digitale" che mira a consentire a tutti i dipendenti delle amministrazioni che aderiscono all'iniziativa l'accesso a percorsi formativi sulle competenze digitali messi a disposizione da grandi player del mondo ICT e della formazione, erogati in e-learning e personalizzati a partire da una rilevazione online, strutturata ed omogenea dei fabbisogni individuali di formazione. L'iniziativa "Syllabus per la formazione digitale", il cui impianto – ulteriormente arricchito e potenziato - si basa sul progetto del Dipartimento della Funzione Pubblica "Competenze digitali per la PA" finanziato con il PON Governance e Capacità Istituzionale 2014-2020, rientra tra gli interventi finanziati nell'ambito del sub-investimento 2.3.1 in istruzione e formazione a valere sulla Missione 1, Componente 1 del PNRR.

A questa attività si sono aggiunte iniziative "verticali": la formazione specifica sui temi della qualità dei dati, dell'accessibilità, della security awareness, del governo e della gestione dei progetti ICT, rivolta a tutti i dipendenti della PA; la formazione e l'aggiornamento sui temi della trasformazione digitale e del governo dei processi di innovazione per i Responsabili per la Transizione al digitale.

Contesto normativo e strategico

Il procurement per l'innovazione della PA

Riferimenti normativi italiani:

- <u>Legge 24 dicembre 2007, n. 244 "Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato" (legge finanziaria 2008)</u> art. 1 co. 209 -214
- Decreto Legge 18 ottobre 2012, n. 179, convertito con modificazioni dalla Legge 17 dicembre 2012, n. 221 "Ulteriori misure urgenti per la crescita del Paese", art. 19
- Decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50 "Codice dei contratti pubblici"
- <u>Legge 27 dicembre 2017, n. 205 "Bilancio di previsione dello Stato</u> <u>per l'anno finanziario 2018 e bilancio pluriennale per il triennio 2018-</u> 2020", art. 1 co. 411-415
- Decreto del Ministero dell'Economia e delle Finanze del 27 dicembre 2019 "Modifica del decreto 7 dicembre 2018 recante: Modalità e tempi per l'attuazione delle disposizioni in materia di emissione e trasmissione dei documenti attestanti l'ordinazione degli acquisti di beni e servizi effettuata in forma elettronica da applicarsi agli enti del Servizio sanitario nazionale"
- <u>Decreto Legge 14 dicembre 2018, n. 135, convertito con</u>
 <u>modificazioni dalla Legge 11 febbraio 2019, n. 12 "Disposizioni urgenti in materia di sostegno e semplificazione per le imprese e per la pubblica amministrazione", articolo 8, comma 1-ter
 </u>
- Decreto Legislativo 27 dicembre 2018, n. 148 Attuazione della direttiva (UE) 2014/55 del Parlamento europeo e del Consiglio del 16 aprile 2014, relativa alla fatturazione elettronica negli appalti pubblici
- Decreto della Presidenza del Consiglio dei Ministri Dipartimento della Funzione Pubblica, 12 agosto 2021, n. 148 "Regolamento recante modalità di digitalizzazione delle procedure dei contratti pubblici, da adottare ai sensi dell'articolo 44 del decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50"
- Legge 21 giugno 2022, n. 78 "Delega al Governo in materia di contratti pubblici"
- <u>Circolare AGID n. 3 del 6 dicembre 2016 "Regole Tecniche aggiuntive per garantire il colloquio e la condivisione dei dati tra sistemi telematici di acquisto e di negoziazione"</u>
- Piano Nazionale di ripresa e resilienza:
 - Riforma 1.10 M1C1-70 "<u>Recovery procurement platform</u>" per la modernizzazione del sistema nazionale degli appalti pubblici e il sostegno delle politiche di sviluppo attraverso la digitalizzazione e il rafforzamento della capacità amministrativa delle amministrazioni aggiudicatrici

Riferimenti normativi europei:

- Comunicazione della Commissione al Parlamento europeo, al Consiglio, al Comitato economico e sociale europeo e al Comitato delle regioni COM (2013) 453 del 26 giugno 2013 - Appalti elettronici end-to-end per modernizzare la pubblica amministrazione
- Comunicazione della Commissione al Parlamento europeo, al Consiglio, al Comitato economico e sociale europeo e al Comitato delle regioni COM (2017) 572 del 3 ottobre 2017 - Appalti pubblici efficaci in Europa e per l'Europa
- Comunicazione della Commissione al Parlamento europeo, al Consiglio, al Comitato economico e sociale europeo e al Comitato delle regioni COM (2007) 799 del 14 dicembre 2017 - Appalti precommerciali: promuovere l'innovazione per garantire servizi pubblici sostenibili e di elevata qualità in Europa
- Comunicazione della Commissione europea COM (2018) 3051 del 15 maggio 2018 "Orientamenti in materia di appalti per l'innovazione"
- Comunicazione della Commissione Europea "Orientamenti in materia di appalti per l'innovazione" (2021) 4320 del 18 giugno 2021
- Comunicazione del Consiglio Europeo "Joint Declaration on Innovation Procurement in EU - Information by the Greek and Italian Delegations" del 20 settembre 2021

Le competenze digitali per la PA e per il Paese e l'inclusione digitale

Riferimenti normativi italiani:

- Decreto legislativo 7 marzo 2005, n. 82 "Codice dell'amministrazione digitale" (in breve CAD), art. 13
- Competenze digitali, documento AGID, 13 febbraio 2020
- Syllabus "Competenze digitali per la PA" (2020)
- Strategia Nazionale per le competenze digitali (2020)
- <u>Piano Operativo della Strategia Nazionale per le competenze digitali</u> (2020)
- Guida AGID dei diritti di cittadinanza digitale (2022)
- Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza:
 - o Investimento 1.7: "Competenze digitali di base"
 - o Investimento 2.3: "Competenze e capacità amministrativa"

Riferimenti normativi europei:

- Raccomandazione del Consiglio del 22 maggio 2018 relativa alle competenze chiave per l'apprendimento permanente (GU 2018/C 189/01)
- Comunicazione della Commissione al Parlamento europeo, al Consiglio, al Comitato economico e sociale europeo e al Comitato

delle regioni COM futuro digitale dell	<u>I (2020) 67 final de</u> l <u>'Europa</u>	<u>el 19 febbraio 20</u>) <u>20 - Plasmare</u>

OB.7.1 – Rafforzare le leve per l'innovazione delle PA e dei territori

Linee di azione ancora vigenti

Linea d'azione CAP7.PA.LA07

Oggetto	Le PA, nell'ambito della pianificazione per l'a della propria strategia digitale, valutano gli str procurement disponibili	
Descrizione di dettaglio	L'Ente procede con gli strumenti di procureme valutazione, la selezione e la creazione di contrattuali formali, nonché la gestione delle re corso con i fornitori dell'Ente. Il procurement si inizia identificando e qualificando i fornitori avviare le trattative. Comprende la race valutazione e il monitoraggio dei dati dei for garantire che i fornitori rispettino le policy dell'En	accordi elazioni in trategico prima di colta, la mitori per
	TERMINATA	\boxtimes
	PIANIFICATA	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

Linee di azione 2022-2024

Oggetto	Le PAL coinvolte nel programma Smar partecipano allo sviluppo delle linee di azione a a: Salute e benessere, Valorizzazione dei beni Protezione dell'Ambiente	applicate
Descrizione di dettaglio	L'Ente non è stato coinvolto nel programma Smo	arter Italy.
Scadenza	31 dicembre 2022	
	TERMINATA \square	
	PIANIFICATA	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	\boxtimes

Oggetto	Le PA programmano i fabbisogni di innova acquisti di beni e servizi innovativi per l'anno 202	_
Descrizione di dettaglio	L'Ente, nel quadro della pianificazione ec finanziaria per il triennio 22-24 sta program fabbisogni necessari di beni e servizi innovativi p 2024.	mando i
Scadenza	31 ottobre 2023	
	TERMINATA	
	PIANIFICATA	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

Linea d'azione CAP7.PA.LA11

Oggetto	Almeno una PA aggiudica un appalto sec procedura del Partenariato per l'innovazione	condo la
Descrizione di dettaglio	L'Ente non è annoverato tra le PA pilota.	
Scadenza	31 dicembre 2023	
	TERMINATA	
	PIANIFICATA	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	\boxtimes

Oggetto	Le PA programmano gli acquisti di beni e servizi innovativi per l'anno 2025	
Descrizione di dettaglio	L'Ente programmerà i fabbisogni necessari di beni e servizi innovativi per l'anno 2025.	
Scadenza	31 ottobre 2024	
	TERMINATA	
	PIANIFICATA	\boxtimes
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

Oggetto	I soggetti aggregatori utilizzano sistemi di e-procurement per la digitalizzazione degli appalti pubblici		
Descrizione di dettaglio	L'Ente utilizza i cataloghi MEPA e SINTEL digitalizzazione degli appalti	per la	
Scadenza	30 giugno 2024		
	TERMINATA		
	PIANIFICATA		
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	\boxtimes	
	IN ATTESA DI SBLOCCO		
	NON COMPLETATA		
	NON DI COMPETENZA		

OB.7.2 – Rafforzare le competenze digitali per la PA e per il Paese e favorire l'inclusione digitale

Linee di azione ancora vigenti

Oggetto	Le PA, in funzione delle proprie necessità, parteci iniziative pilota, alle iniziative di sensibilizzazione di di formazione di base e specialistica previste triennale e in linea con il Piano strategico nazion competenze digitali.	a quelle dal Piano
Descrizione di dettaglio	L'Ente non ha pianificato la Linea d'azione non avendo partecipato ad iniziative pilota e/o di formazione e sensibilizzazione su Piano Triennale o Piano strategico nazionale per le competenze digitali.	
	TERMINATA	
	PIANIFICATA	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

Oggetto	Le PA aderiscono all'iniziativa "Syllabus" per la fo digitale" e promuovono la partecipazione alle formative sulle competenze di base da p dipendenti pubblici, concorrendo al conseguin target del PNRR in tema di sviluppo del capital della PA e in linea con il Piano strategico nazion competenze digitali.	iniziative parte dei nento dei le umano
Descrizione di dettaglio	L'Ente provvederà ad aderire all'iniziativa "Syllabus per la formazione digitale" e a promuovere la partecipazione alle iniziative formative sulle competenze di base da parte dei dipendenti pubblici.	
	TERMINATA	
	PIANIFICATA	\boxtimes
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

Linea d'azione CAP7.PA.LA13

Oggetto	Le PA, in funzione delle proprie necessità, partecipano alle attività di formazione "Monitoraggio dei contratti ICT" secondo le indicazioni fornite da AGID	
Descrizione di dettaglio	L'Ente, ad oggi, non ha partecipato alle attività di formazione "Monitoraggio dei contratti ICT" secondo le indicazioni fornite da AGID.	
	TERMINATA	
	PIANIFICATA	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

Oggetto	Le PA, in funzione delle proprie necessità, parteci	ipano alle	
	iniziative per lo sviluppo delle competenze d	iniziative per lo sviluppo delle competenze digitali dei	
	cittadini previste dal PNRR e in linea con il Piano	operativo	
	della Strategia Nazionale per le Competenze Digitali		
Descrizione di dettaglio	L'Ente non ha partecipato alle iniziative per lo sviluppo		
	delle competenze digitali dei cittadini previste dal PNRR e		
	in linea con il Piano operativo della Strategia Nazionale		
	per le Competenze Digitali.		
	TERMINATA		
Stato di avanzamento	PIANIFICATA		
	IN ATTUAZIONE		

IN ATTESA DI SBLOCCO	
NON COMPLETATA	
NON DI COMPETENZA	

Oggetto	Le PA, in funzione delle proprie necessità, utilizza riferimenti per i propri piani di azione quanto propriano operativo della strategia nazionale competenze digitali aggiornato.	evisto nel
Descrizione di dettaglio	L'Ente provvederà, in funzione delle proprie necessità, a	
	fare uso, tra I riferimenti per i propri piani di d	
	quanto previsto nel Piano operativo della	strategia
	nazionale per le competenze digitali aggiornato)
	TERMINATA	
	PIANIFICATA 🗵	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

Linee di azione 2022-2024

Linea d'azione CAP7.PA.LA20

Oggetto	Le Regioni e le Province Autonome formalizzano il Piano Operativo di attuazione per il progetto "rete dei servizi di facilitazione digitale" (misura 1.7.2 del PNRR)	
Descrizione di dettaglio	L'Ente non rientra tra quelli interessati dalla linea	d'azione.
Scadenza	Da ottobre 2022	
	TERMINATA	
	PIANIFICATA	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	\boxtimes

Oggetto	Le Province e le città metropolitane costituiscono "Centri di competenza" per l'innovazione per supportare i processi di transizione al digitale degli enti locali del territorio, in particolare con riferimento a iniziative di formazione e alfabetizzazione digitale.
Descrizione di dettaglio	L'Ente non rientra tra quelli interessati dalla linea d'azione.

Scadenza	Da gennaio 2023	
	TERMINATA	
	PIANIFICATA	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

Oggetto	Le PA, in funzione delle proprie necessità, utilizz riferimenti per i propri piani di azione quanto pr Piano operativo della strategia nazionale competenze digitali aggiornato 2022	evisto nel
Descrizione di dettaglio	L'Ente provvederà a utilizzare, tra i riferimenti per i propri	
	piani di azione, quanto è previsto nel Piano operativo della strategia nazionale per le competenze digitali aggiornato.	
Scadenza	Da marzo 2023	
	TERMINATA	
	PIANIFICATA	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	\boxtimes
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

Oggetto	Le PA, in funzione delle proprie necessità, utilizz riferimenti per i propri piani di azione quanto pr Piano operativo della strategia nazionale competenze digitali aggiornato 2023	evisto nel
Descrizione di dettaglio	L'Ente provvederà ad utilizzare, tra i riferimenti p	
	piani di azione, quanto previsto nel Piano opera	
	strategia nazionale per le competenze digitali a 2023, non appena pubblicato l'aggiornamento	ggiornaio
Scadenza	Da marzo 2024	
	TERMINATA	
	PIANIFICATA 🗵	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

Capitolo 8. Governare la Trasformazione Digitale

I processi di transizione digitale in cui sono coinvolte le amministrazioni richiedono visione strategica, capacità realizzativa e efficacia della governance. Con il Piano Triennale per l'informatica nella PA, nel corso di questi ultimi anni, visione e metodo sono stati declinati in azioni concrete e condivise, in raccordo con le amministrazioni centrali e locali e attraverso il coinvolgimento dei Responsabili della transizione al digitale che rappresentano l'interfaccia tra AGID e le Pubbliche Amministrazioni.

I cambiamenti che hanno investito il nostro Paese negli ultimi anni, anche a causa della crisi pandemica, sono stati accompagnati da una serie di novità normative e da nuove opportunità che hanno l'obiettivo di dare un'ulteriore spinta al processo di trasformazione digitale già iniziata. Il Piano triennale, in questo contesto, si pone come strumento di sintesi tra le differenti linee di trasformazione digitale della Pubblica Amministrazione.

Tra queste va data rilevanza a quella rappresentata dal Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), inserita nel programma Next Generation EU (NGEU). In particolare, la Missione 1 del PNRR si pone l'obiettivo di dare un impulso decisivo al rilancio della competitività e della produttività del Sistema Paese affidando alla trasformazione digitale un ruolo centrale. Lo sforzo di digitalizzazione e innovazione è centrale in questa Missione, ma riguarda trasversalmente anche tutte le altre.

In questo mutato contesto obiettivi e azioni del Piano triennale, dunque, non possono che essere definiti e individuati in accordo con le indicazioni del PNRR. Da questo punto di vista, è importante evidenziare che il Decreto Legge 31 maggio 2021 n. 77 c.d. "Semplificazioni" (come convertito con la legge n. 108/2021) contiene disposizioni in ordine all'organizzazione della gestione del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, definendo i ruoli ricoperti dalle diverse amministrazioni coinvolte nonché le modalità di monitoraggio del Piano e del dialogo con le autorità europee.

La prima parte del decreto-legge, in particolare, ha definito, con un'articolazione a più livelli, la governance del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR). La responsabilità di indirizzo del Piano è assegnata alla Presidenza del Consiglio dei ministri. Viene istituita una Cabina di regia, presieduta dal Presidente del Consiglio dei ministri, alla quale partecipano di volta in volta i Ministri e i Sottosegretari competenti in ragione delle tematiche affrontate in ciascuna seduta. La Cabina di regia esercita poteri di indirizzo, impulso e coordinamento generale sull'attuazione degli interventi del PNRR.

Nel corso del 2022, a seguito dei numerosi documenti attuativi e di indirizzo rilasciati dalle Amministrazioni Titolari di Missione nonché dal MEF, l'impianto di conduzione e monitoraggio degli interventi si è venuto via via dettagliando, andando così a

definire un sistema di gestione, monitoraggio e controllo degli interventi, coerente con i principi di efficienza, efficacia ed economicità ed in generale rispettoso della sana gestione delle risorse finanziarie del PNRR.

Nell'ambito della governance della trasformazione digitale si aggiunga inoltre che la "Direttiva di definizione degli obiettivi dell'Agenzia per l'Italia Digitale" prevede che AGID debba "assicurare parimenti che il medesimo obiettivo di vigilanza, verifica, controllo e monitoraggio sia esercitato, a partire dal 2022, anche con riferimento ai progetti di trasformazione digitale attivati dalle singole Amministrazioni nell'ambito delle iniziative del PNRR, e a quelli finanziati dal Fondo per l'innovazione tecnologica e la digitalizzazione istituito con il decreto-legge 19 maggio 2020, n. 34, garantendo, altresì, che le attività di monitoraggio del Piano Triennale per l'informatica nella pubblica amministrazione siano volte a favorire un'azione coordinata tra i vari livelli della PA, al fine di supportare le scelte che fanno capo alle PA e la loro pianificazione operativa e rendere, in tal senso, il predetto Piano Triennale uno strumento a supporto dell'attuazione del PNRR medesimo".

Va sottolineato, inoltre, che lo stesso decreto legge 31 maggio 2021 n. 77 con l'articolo 41 - che introduce l'articolo 18-bis del Codice dell'amministrazione digitale - prevede un articolato procedimento sanzionatorio per le pubbliche amministrazioni per le violazioni degli obblighi in materia di transizione digitale. AGID esercita poteri di vigilanza, verifica, controllo e monitoraggio sul rispetto delle disposizioni del Codice dell'amministrazione digitale e di ogni altra norma in materia di innovazione tecnologica e digitalizzazione della pubblica amministrazione, comprese quelle contenute nelle Linee guida e nel Piano triennale. Al riguardo, l'Agenzia ha adottato un Regolamento che disciplina le procedure di "contestazione, accertamento, segnalazione e irrogazione delle sanzioni" in caso di violazioni delle norme indicate dall'articolo 18-bis.

Nomina e consolidamento del ruolo del Responsabile per la transizione al digitale (RTD)

Come previsto dall'art. 17 del CAD, sin dal 2016, le Pubbliche Amministrazioni sono tenute alla

individuazione del Responsabile (RTD) preposto all'Ufficio per la transizione al digitale e alla relativa registrazione sull'Indice dei domicili digitali della Pubblica Amministrazione e dei Gestori di Pubblici Servizi (www.indicepa.gov.it). A settembre 2022 risultano ancora da nominare quasi 4.000 RTD nelle PA, di cui circa la metà nelle amministrazioni comunali, in particolare di piccole dimensioni. Alcune PA locali, sulla base delle proprie esigenze, hanno colto l'opportunità di procedere alla nomina del RTD in forma associata in aderenza a quanto previsto dal comma 1-septies dell'art. 17 del CAD.

Al fine di sostenere i processi di individuazione di tale figura e della sua funzione, si rende necessario sensibilizzare le PA su tale adempimento e sulla rilevanza del ruolo per la transizione alla modalità operativa digitale nonché definire ed attuare modelli e pratiche volti all'individuazione della funzione RTD anche in forma associata.

Alla luce degli obiettivi da raggiungere a livello nazionale ed europeo e degli sfidanti processi di cambiamento e innovazione a cui sono chiamate le singole PA per la modernizzazione del sistema informativo pubblico e per cogliere le opportunità di investimento del PNRR, diventa cruciale il consolidamento del ruolo del Responsabile per la Transizione al Digitale.

Tale ruolo si esplica su due livelli strettamente correlati:

- quello interno all'ente di appartenenza per la gestione delle attività organizzative/operative e per il coordinamento dei processi di trasformazione digitale,
- quello esterno per innescare forme di collaborazione interistituzionale anche in un'ottica di rete.

In tale scenario, si rende strategico attivare e mettere a disposizione dei RTD specifici strumenti utili a favorire percorsi di incontro caratterizzati da canali di informazione, condivisione e approfondimento su specifici temi e relative pratiche: le comunità digitali tematiche/ territoriali nella community dei RTD, disponibile all'indirizzo retedigitale.gov.it, hanno questo intento e mirano a favorire forme di rafforzamento del sistema dei RTD su temi specialistici per supportare l'attuazione dei processi di trasformazione digitale in linea con la strategia nazionale e con le previsioni del presente Piano Triennale.

Il monitoraggio del Piano triennale

Il monitoraggio del Piano triennale si compone delle seguenti attività:

- misurazione dei risultati (R.A.) conseguiti dal sistema PA per ciascuna componente tecnologica e non tecnologica del Piano;
- analisi della spesa e degli investimenti pubblici in ICT delle PA centrali e locali componenti il relativo panel;
- avvio di una riflessione su un processo di allineamento tra gli indicatori e gli obiettivi del Piano stesso e gli strumenti di misurazione e monitoraggio già presenti nei diversi strumenti di programmazione. A tal proposito si prenderanno in considerazione:
 - gli obiettivi della Strategia Italiana sul digitale "Italia Digitale 2026";
 - Il target del PNRR, con particolare riferimento con quanto previsto nella Missione 1;
 - o le misure del programma europeo "Percorso per il decennio digitale", che prevede un sistema di monitoraggio strutturato, trasparente e condiviso basato sull'indice di digitalizzazione dell'economia e della società (DESI) per misurare i progressi compiuti verso ciascuno degli obiettivi per il 2030.

L'attuazione di queste azioni ha la finalità di ottenere una visione delle attività svolte dalle amministrazioni in relazione alla loro coerenza con il Piano triennale con la

possibilità di introdurre azioni correttive necessarie per il raggiungimento degli obiettivi previsti dalle strategie nazionali ed europee.

I target rappresentati dalla dicitura "Monitoraggio 2021", già impostati nel Piano, rappresentano le baseline del sistema di monitoraggio rispetto alle quali verificare gli avanzamenti successivi.

I dati e le informazioni raccolti come baseline del sistema di monitoraggio permettono, abbinati alla logica di aggiornamento (rolling) annuale del Piano triennale, di inserire correttivi sia sulla catena Obiettivo-Risultato Atteso-Target sia sulle relative roadmap di Linee di Azione.

Allo stesso tempo, tali azioni di monitoraggio e verifica hanno l'obiettivo di supportare l'attuazione fisica, finanziaria e procedurale del Piano triennale nel suo complesso.

Format Piano Triennale

Le Pubbliche Amministrazioni, secondo la *roadmap* definita dalle Linee d'Azione nel Piano triennale e le modalità operative fornite da AGID, potranno compilare il "Format PT" per le PA così da rendere possibile la costruzione e l'alimentazione della base dati informativa.

Tale Format ricalca la struttura obiettivi-azioni del Piano triennale ed è stato rilasciato in via definitiva nel 2022 e pubblicato sul <u>sito AGID</u>, con i seguenti obiettivi:

- rendere uniforme i Piani Triennali ICT dei diversi enti;
- semplificare le attività di redazione di ciascuna Amministrazione;
- comprendere e monitorare con maggiore efficacia in che modo sono state recepite dalle PA le azioni previste all'interno del Piano Triennale;
- approfondire quali altre azioni sono state individuate localmente per il conseguimento dei singoli obiettivi previsti nel Piano Triennale.

Contesto normativo e strategico

Di seguito un elenco delle principali fonti, raccomandazioni e norme sugli argomenti trattati a cui le amministrazioni devono attenersi.

Generali:

- <u>Decreto legislativo 7 marzo 2005, n. 82 "Codice dell'amministrazione</u> digitale" (in breve CAD) art 14-bis, lettera c e 18-bis
- Decreto Legge 31 maggio 2021, n. 77, convertito con modificazioni dalla Legge 29 luglio 2021, n. 108 "Governance del Piano nazionale di ripresa e resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure" artt. 1-11 e art. 41
- Decreto Legge 30 aprile 2022, n. 36, convertito con modificazioni dalla Legge 29 giugno 2022, n. 79 "Ulteriori misure urgenti per l'attuazione del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR)"
- Regolamento AGID recante le procedure di contestazione, accertamento, segnalazione delle violazioni in materia di transizione digitale e di esercizio del potere sanzionatorio ai sensi dell'art. 18-bis del d. lgs. 7 marzo 2005, n. 82 e successive modifiche (2021)
- Strategia "Italia Digitale 2026" (2021)
- Communication: "2030 Digital Compass: the European way for the Digital Decade" (2021)

Nomina e consolidamento del ruolo del Responsabile per la transizione al digitale:

- <u>Decreto legislativo 7 marzo 2005, n. 82 "Codice dell'amministrazione</u> digitale" (in breve CAD) art. 17
- <u>Circolare n. 3 del 1º ottobre 2018 del Ministro per la Pubblica</u> Amministrazione sul Responsabile per la transizione al digitale
- <u>Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza M1C1.2 Modernizzazione della Pubblica Amministrazione Investimento 2.3: Competenze e capacità amministrativa</u>

Il monitoraggio del Piano triennale:

- <u>Direttiva di definizione degli obiettivi dell'Agenzia per l'Italia Digitale</u> (2022)
- Proposal for a Decision establishing the 2030 Policy Programme "Path to the Digital Decade"
- The Digital Economy and Society Index (DESI)

OB.8.1 – Migliorare i processi di trasformazione digitale della PA

Nomina e consolidamento del ruolo del Responsabile della transizione al digitale

Linee di azione ancora vigenti

Linea d'azione CAP8.PA.LA07

Oggetto	Le PA che hanno nominato il RTD possono ad piattaforma di community al fine di po attivamente ai lavori	
Descrizione di dettaglio	L'Ente provvederà ad aderire alla più https://retedigitale.gov.it	attaforma
	TERMINATA	
	PIANIFICATA	\boxtimes
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

Linea d'azione CAP8.PA.LA32

Oggetto	Le PA, in base alle proprie esigenze, partecipano alle iniziative di formazione per RTD e loro uffici proposte da AGID	
Descrizione di dettaglio	L'Ente provvederà a partecipare alle iniziative formative promosse da AgID.	
	TERMINATA	
	PIANIFICATA	\boxtimes
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

Linee di azione 2020-2024

Oggetto	Le PA aderenti alla community degli RTD possono proporre ad AGID l'attivazione di comunità digitali territoriali/tematiche all'interno di ReteDigitale.gov.it
Descrizione di dettaglio	L'Ente valuterà se proporre ad AGID l'attivazione di comunità digitali una volta aderito.

Scadenza	Da ottobre 2022	
	TERMINATA	
	PIANIFICATA	\boxtimes
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

Oggetto	Le PA promotrici di comunità digitali territoriali/tematiche attivate all'interno di ReteDigitale.gov.it individuano un referente per le attività di animazione territoriale e di condivisione tematica nella community, anche ai fini del relativo monitoraggio.	
Descrizione di dettaglio	L'Ente valuterà se proporre ad AGID l'attivazione di comunità digitali dopo aver aderito alla piattaforma. L'Ente provvederà ad individuare un referente per le attività di animazione territoriale e di condivisione tematica una volta promosse comunità digitali/telematiche una volta aderito.	
Scadenza	Da ottobre 2022	
	TERMINATA	
	PIANIFICATA	\boxtimes
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

Oggetto	Le PA, attraverso i propri RTD, partecipano a periodiche sui fabbisogni di formazione del per tema di trasformazione digitale	,
Descrizione di dettaglio	L'Ente dopo aver aderito alla piattaforma provvederà ad	
	erogare delle survey periodiche inerenti ai fabbisogni di formazione del personale.	
Sandanza	Da dicembre 2022	
Scadenza		
	TERMINATA	
	PIANIFICATA	\boxtimes
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

Oggetto	Le PA partecipanti al Laboratorio e che hanno adottato modelli organizzativi/operativi per l'Ufficio Transizione Digitale condividono le esperienze, gli strumenti sviluppati	
Descrizione di dettaglio	e i processi implementati L'Ente non è ricompreso tra quelli che hanno po	ırtocinato
Descrizione di dellaglio	al laboratorio	iriecipaio
Scadenza	Da gennaio 2023	
	TERMINATA	
	PIANIFICATA	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	\boxtimes

Linea d'azione CAP8.PA.LA37

Oggetto	Le PA partecipanti al Laboratorio che hanno nominato RTD	
	in forma associata condividono le esperienze, gli	strumenti
	sviluppati e i processi implementati	
Descrizione di dettaglio	L'Ente non è ricompreso tra quelli che hanno po	ırtecipato
	al laboratorio.	
Scadenza	Da gennaio 2023	
	TERMINATA	
	PIANIFICATA	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	\boxtimes

Oggetto	Le PA possono partecipare alla sperimentaz modelli organizzativi/operativi e degli strumenti	
	all'interno del Laboratorio	
Descrizione di dettaglio	L'Ente non è ricompreso tra quelli che hanno po	ırtecipato
	al laboratorio.	
Scadenza	Da gennaio 2023	
	TERMINATA	
	PIANIFICATA	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	\boxtimes

Monitoraggio del Piano Triennale

Linee di azione ancora vigenti

Linea d'azione CAP8.PA.LA25

Oggetto	Le PA possono avviare l'adozione del "Format PT" di raccolta dati e informazioni per la verifica di coerenza delle attività con il Piano triennale	
Descrizione di dettaglio	Azione svolta con successo con la conclusio	one della
	predisposizione del presente Piano Triennale.	
	TERMINATA	\boxtimes
	PIANIFICATA	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

Linee di azione ancora vigenti

Linea d'azione CAP8.PA.LA28

Oggetto	Le PA coinvolte nell'analisi della Spesa ICT partecipano alle attività di monitoraggio del Piano triennale secondo le modalità definite da AGID	
Descrizione di dettaglio	L'Ente non rientra nelle PA coinvolte nell'analisi de ICT e, pertanto, non ha partecipato all'o monitoraggio.	
Scadenza	31 dicembre 2022	
	TERMINATA	\boxtimes
	PIANIFICATA	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	

Oggetto	Le PA possono adottare la soluzione online	e per la
	predisposizione del "Format PT"	
Descrizione di dettaglio	L'Ente provvederà ad adottare la soluzione online per la	
	predisposizione del Format PT non appena s	sarà reso
	pubblico da AgID.	
Scadenza	Da luglio 2023	
Charles all automorphisms and a	TERMINATA	
Stato di avanzamento	PIANIFICATA	
	IN ATTUAZIONE	

11	n attesa di Sblocco	\boxtimes
N	NON COMPLETATA	
<u></u>	NON DI COMPETENZA	

Oggetto	Le PA coinvolte nell'analisi della Spesa ICT partecipano alle attività di monitoraggio del Piano triennale secondo le modalità definite da AGID	
Descrizione di dettaglio	L'Ente non è parte delle PA Panel.	
Scadenza	31 dicembre 2023	
	TERMINATA	
	PIANIFICATA	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	\boxtimes

Oggetto	Le PA coinvolte nell'analisi della Spesa ICT partecipano alle attività di monitoraggio del Piano triennale secondo le modalità definite da AGID	
Descrizione di dettaglio	L'Ente non è parte delle PA Panel.	
Scadenza	31 dicembre 2024	
	TERMINATA	
	PIANIFICATA	
Stato di avanzamento	IN ATTUAZIONE	
	IN ATTESA DI SBLOCCO	
	NON COMPLETATA	
	NON DI COMPETENZA	\boxtimes

Acronimi, abbreviazioni e definizioni

Acronimo	Significato/Descrizione
PNRR	Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza
	https://italiadomani.gov.it/it/home.html
NGEU	Next Generation EU
	https://europa.eu/next-generation-eu/index_it
CAD	Codice dell'Amministrazione Digitale
	https://www.agid.gov.it/it/agenzia/strategia-quadro-
	normativo/codice-amministrazione-digitale
DESI	Digital Economy and Society Index
	https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/desi
AGID	Agenzia per l'Italia Digitale
	https://www.agid.gov.it/
MID	Ministero per l'Innovazione Tecnologica e la Transizione Digitale
	https://innovazione.gov.it/
WAI	Web Analytics Italia
	https://webanalytics.italia.it/
GDPR	General Data Protection Regulation
	https://www.garanteprivacy.it/regolamentoue
API	Application programming interface
	https://developers.italia.it/it/api
PDND	Piattaforma Digitale Nazionale Dati
	https://www.pagopa.it/it/prodotti-e-servizi/piattaforma-digitale-
	<u>nazionale-dati</u>
ANPR	Anagrafe Nazionale Popolazione Residente
	https://www.anagrafenazionale.interno.it/
INAD	Indice nazionale dei Domicili Digitali
	https://docs.italia.it/AgID/domicilio-digitale/
SDG	Piattaforma Gestione Deleghe

	https://docs.italia.it/italia/piano-triennale-ict/codice-
	amministrazione-digitale-docs/it/v2021-05-31/_rst/capo_V-sezione_III-
	articolo_64-ter.html
SPID	Sistema Pubblico di Identità Digitale
	https://www.spid.gov.it/
CIE	Carta di Identità Elettronica
	https://www.cartaidentita.interno.gov.it/
CED	Centro Elaborazioni Dati
	https://www.agid.gov.it/index.php/it/infrastrutture/razionalizzazione-
	<u>del-patrimonio-ict</u>
DTD	Dipartimento per la Trasformazione Digitale
	https://innovazione.gov.it/dipartimento/
SPC	Sistema Pubblico di Connettività
	https://www.agid.gov.it/it/infrastrutture/sistema-pubblico-
	connettivita
SOAP	Simple Object Access Protocol
	https://developers.italia.it/it/api
REST	REpresentational State Transfer.
	https://developers.italia.it/it/api
CERT	Computer Emergency Response Team
	https://cert-agid.gov.it/
CMS	Content Management System
	https://cert-agid.gov.it/verifica-https-cms/
HTTPS	HyperText Transfer Protocol Secure
	https://cert-agid.gov.it/verifica-https-cms/
NTC	Nodi Territoriali di Competenza
	https://www.agid.gov.it/it/agenzia/stampa-e-
	comunicazione/notizie/2022/04/04/agid-avviso-nodi-territoriali-
	competenza
RTD	Responsabile per la Transizione Digitale
	https://www.agid.gov.it/it/agenzia/responsabile-transizione-digitale

IPA	Indice dei domicili digitali della Pubblica Amministrazione e dei
	Gestori di Pubblici Servizi
	https://indicepa.gov.it/ipa-portale/
MEPA	Mercato Elettronico delle Pubbliche Amministrazioni
	https://www.acquistinretepa.it/
eIDAS	Electronic IDentification Authentication and Signature
	https://www.agid.gov.it/it/piattaforme/eidas