

# **Piano Triennale per la Transizione Digitale dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rovigo 2025-2027**

Elaborato con riferimento al Piano Triennale per l'Informatica nella Pubblica Amministrazione 2024-2026 aggiornamento 2026, pubblicato da AGID

**31 Ottobre 2025**

## PIANO TRIENNALE PER LA TRANSIZIONE DIGITALE 2025– 2027

### 1. Premessa e riferimenti normativi

Il presente Piano Triennale per la Transizione Digitale 2025–2027 è redatto ai sensi del Codice dell'Amministrazione Digitale (D.Lgs. 82/2005 e s.m.i.) e in coerenza con il Piano Triennale per l'Informatica nella Pubblica Amministrazione 2024–2026-aggiornamento 2026 predisposto dall'Agenzia per l'Italia Digitale (AgID). Il documento individua la strategia, gli obiettivi e le azioni dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rovigo volte a garantire la trasformazione digitale dei processi, la sicurezza informatica e la valorizzazione delle competenze digitali.

### 2. Contesto organizzativo e infrastrutturale ICT

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rovigo è un ente pubblico non economico che gestisce i propri flussi documentali e informatici tramite un'infrastruttura ICT locale e in cloud. L'Ente dispone di un sistema di protocollo informatico e gestione documentale adottato con Delibera del Consiglio del 20 dicembre 2017, modificato il 28 maggio 2018, e di un'infrastruttura NAS aggiornata nel 2021, dedicata all'archiviazione, al backup e alla condivisione sicura dei dati. Successivamente sono state fatte delle migliorie all'infrastruttura ICT con i seguenti interventi:

- rete wi-fi separata per dipendenti e consiglieri dell'Ordine da rete wi-fi disponibile per gli ospiti esterni;
- acquisizione di piattaforma digitale per la gestione del protocollo, della contabilità e del CIG;
- adozione del sistema di pagamenti digitali per la Pubblica Amministrazione PagoPA;
- avvio della modalità di autenticazione con SPID in alcune piattaforme digitali di servizio;
- adozione della firma digitale;
- Accettazioni di richieste degli associati all'Ordine tramite PEC;
- avvio di un sistema di gestione documentale digitale;

- utilizzo di sistemi di videoconferenza per le riunioni e le attività formative;
- aggiornamento del sito web nel rispetto della normativa vigente;
- adozione di sistemi antivirus sui dispositivi digitali in utilizzo nella sede dell'Ordine.

L'infrastruttura informatica rispetta le 'Misure minime di sicurezza ICT per le pubbliche amministrazioni' (Circolare AgID n.2/2017), garantendo l'adozione di procedure di backup, disaster recovery, antivirus, gestione delle credenziali e formazione del personale addetto.

### **3. Ruolo e funzioni del Responsabile per la Transizione Digitale (RTD)**

Il Responsabile per la Transizione Digitale (RTD) coordina e sovrintende l'attuazione delle politiche digitali dell'Ente, in coerenza con quanto previsto dal Codice dell'Amministrazione Digitale. Il RTD promuove l'innovazione dei processi interni, la semplificazione amministrativa, la gestione documentale e la sicurezza informatica, assicurando il raccordo con l'Agenzia per l'Italia Digitale.

### **4. Visione strategica e obiettivi generali 2025–2027**

La visione dell'Ordine per il triennio 2025–2027 è quella di consolidare un'amministrazione pienamente digitale, trasparente e sicura, fondata su infrastrutture resilienti e servizi efficienti per gli iscritti e i cittadini.

Gli obiettivi generali sono:

- Digitalizzazione e interoperabilità dei processi amministrativi;
- Miglioramento della sicurezza informatica e protezione dei dati;
- Adozione di soluzioni cloud conformi al modello nazionale;
- Promozione delle competenze digitali del personale;
- Incremento della trasparenza e dell'accesso ai servizi online.

### **5. Linee di intervento**

#### **5.1 Digitalizzazione e semplificazione dei processi**

Proseguire l'automazione dei procedimenti amministrativi e l'utilizzo del protocollo informatico, integrando sistemi di gestione documentale con firme digitali e PEC per la completa tracciabilità dei flussi.

## 5.2 Sicurezza informatica e protezione dei dati

Aggiornare costantemente le misure di sicurezza ICT, garantendo la formazione periodica del personale e l'adeguamento alle direttive AgID. Implementare sistemi di monitoraggio, antivirus centralizzati e procedure di backup e disaster recovery.

## 5.3 Cloud, infrastrutture e continuità operativa

Consolidare l'infrastruttura NAS e progressivamente migrare servizi e archivi documentali verso soluzioni cloud certificate (ISO/IEC 27001), nel rispetto del principio 'cloud first' e delle linee guida AgID sul Cloud della PA.

## 5.4 Gestione documentale e protocollo informatico

Garantire la conservazione digitale a norma dei documenti e l'interoperabilità con i sistemi di protocollo e archiviazione, in coerenza con le Linee guida AgID sulla formazione, gestione e conservazione dei documenti informatici.

## 5.5 Interoperabilità e open data

Favorire la condivisione e interoperabilità dei dati con le altre pubbliche amministrazioni, adottando standard aperti e open data in linea con il modello di interoperabilità nazionale (ModI).

## 5.6 Competenze digitali e formazione

Pianificare percorsi formativi annuali per il personale e i componenti degli organi istituzionali, incentrati su sicurezza informatica, gestione documentale e strumenti di collaborazione digitale.

## 6. Piano operativo triennale

Il piano operativo prevede una scansione temporale per il triennio 2025–2027:

- 2025: consolidamento infrastrutture ICT, aggiornamento NAS e formazione RTD;
- 2026: migrazione a soluzioni cloud e integrazione protocolli documentali;
- 2027: piena interoperabilità con sistemi pubblici e consolidamento della sicurezza informatica.

## 7. Monitoraggio e indicatori di performance (KPI)

L'attuazione del Piano sarà monitorata annualmente mediante indicatori di risultato quali:

- Numero di procedimenti digitalizzati;
- Percentuale di documenti gestiti digitalmente;
- Numero di incidenti informatici rilevati e risolti;
- Partecipazione del personale a percorsi formativi;
- Grado di utilizzo dei servizi online da parte degli iscritti.



Ordine Professionale degli Ingegneri  
della Provincia di Rovigo

## **8. Governance, aggiornamento e approvazione**

Il presente Piano è adottato dal Consiglio dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rovigo su proposta del Responsabile per la Transizione Digitale. È aggiornato annualmente in funzione dell'evoluzione normativa e tecnologica e pubblicato sul sito istituzionale dell'Ente nella sezione 'Amministrazione Trasparente'.