VERSO IL TRENTINO DISTRETTO DIGITALE 2026

Agenda digitale e per la semplificazione

della Provincia autonoma di Trento 2022-2024







LA LOGICA DEL DOCUMENTO

Il Documento "Verso il Trentino Distretto Digitale 2026 - Agenda digitale e per la semplificazione della Provincia autonoma di Trento 2022-2024" (delib. Giunta prov. n. 1160 del 30 giugno 2022)

- consolida ad oggi un quadro di insieme coerente ed attuale delle principali iniziative di digitalizzazione e di semplificazione in atto e già pianificate nelle annualità correnti e sulla traiettoria del Distretto Trentino Digitale 2026, tenuto conto sia degli obiettivi e delle priorità individuati nella corrente Legislatura, ma anche delle direttrici strategiche nazionali ed europee
- ➤ definisce una macro traiettoria di sviluppo digitale del territorio sino al 2026 e si colloca in una fase contingente e in un quadro di riferimento più ampio, nuovo e particolarmente importante, tenuto conto delle sfide introdotte dal Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), che nelle annualità 2021-2026 destina oltre il 27% delle risorse totali alla transizione digitale

LA STRUTTURA DEL DOCUMENTO

Il contesto europeo e nazionale di riferimento
Il contesto provinciale di riferimento e le prospettive: Verso il Trentino Distretto Digitale 2026
L'Agenda digitale 2022-2024: iniziative in corso e prospettive
L'Agenda per la semplificazione 2022-2024: iniziative in corso e prospettive
Il monitoraggio e la vista di miglioramento continuo



I CONTENUTI PROGETTUALI

L'agenda digitale 2022-2024: iniziative in corso e prospettive L'agenda per la semplificazione 2022-2024: iniziative in corso e prospettive Trentino Distretto digitale 2026 - Il Progetto Bandiera sulla digitalizzazione della pubblica amministrazione della Provincia autonoma di Trento



IL CONTESTO PROVINCIALE DI RIFERIMENTO

Programma di Sviluppo Provinciale (PSP) XVI Legislatura, Obiettivo 7.2

"Realizzare una pubblica amministrazione innovativa, più veloce e che semplifica la relazione con i cittadini e le imprese"

- > DEFP 2023-2025, politiche di riferimento:
- Assicurare la creazione, il potenziamento e la protezione del valore pubblico per la collettività attraverso la
 progressiva integrazione e interconnessione degli strumenti di programmazione direzionale negli ambiti gestionali e di controllo relativi a performance,
 capitale umano, organizzazione e processi e gestione del rischio
- Realizzare la trasformazione digitale della PA del territorio, in sinergia con il sistema delle autonomie locali per renderla alleata di cittadini e imprese attraverso il rinnovamento e il rafforzamento di servizi pubblici digitali e semplificati grazie a strumenti basati sull'esperienza dell'utente, tecnologie digitali innovative, infrastrutture digitali sicure e aderenti al paradigma cloud, intelligenza artificiale e data science oltre che su nuovi modelli organizzativi e di processo
- Rafforzare la capacità amministrativa della PA attraverso interventi di innovazione, modernizzazione e semplificazione del quadro normativo, amministrativo e organizzativo finalizzato a ridurre gli adempimenti amministrativi posti a carico dei cittadini e delle imprese (anche razionalizzando il sistema dei controlli) e migliorare l'efficienza, l'efficacia e l'economicità dell'azione pubblica.



IL CONTESTO PROVINCIALE DI RIFERIMENTO

- > DEFP 2023-2025, politiche di riferimento (segue)
- **Sviluppare una nuova competenza digitale "di territorio"** favorendo, attraverso azioni diversificate, un salto di qualità nelle competenze e nei saperi digitali sia dei cittadini, come utenti e fruitori dei servizi digitali, che dei professionisti della pubblica amministrazione e del contesto privato.
- Valorizzare il patrimonio informativo pubblico attraverso lo sviluppo di una Piattaforma Provinciale Dati, coerente con lo sviluppo delle politiche per il Cloud che, partendo dalla ricognizione mirata e dettagliata delle fonti dati del sistema pubblico provinciale, ne garantisca una governance sicura, nel rispetto della tutela dei dati personali, interoperabile, allineata con le politiche nazionali ed europee in tema di piattaforme dati. I dati così processati possono quindi essere messi a disposizione come Open Data di qualità per lo sviluppo di conoscenze e servizi innovativi



L'AGENDA DIGITALE 2022-2024: LE PRIORITA' STRATEGICHE





L'AGENDA DIGITALE 2022-2024: LE PRINCIPALI INIZIATIVE TRASVERSALI

Trentino in rete Datacenter e Cloud: la transizione verso il Cloud pubblico Progetto Master Data PAT (MDP): realizzazione di una piattaforma provinciale dati secondo il paradigma del Master Data Management Piattaforma federata per i dati aperti del Trentino Accesso alle banche dati di interesse nazionale e raccordo con la Piattaforma Digitale Nazionale Dati (PDND) Sistema dei portali web del territorio Catalogo provinciale dei servizi pubblici I servizi digitali Adesione alle piattaforme nazionali abilitanti (SPID, PAGO PA, APP IO, ANPR) Sviluppo del sistema di Protocollo e gestione documentale (PI.Tre) Cybersicurezza e CERT della PA Trentina Rafforzamento delle competenze digitali del capitale umano della pubblica amministrazione Nodo territoriale sulle competenze e metodologie per la trasformazione digitale (NTC) riconosciuto da Agid Percorso executive per il sistema del design dei servizi

L'AGENDA DIGITALE 2022-2024 : LE PRINCIPALI INIZIATIVE DI DOMINIO

Sanità territoriale e Trentino Salute 4.0

- Creazione di un punto unico di accesso attraverso portale e app a tutti i servizi sanitari in digitale
- Accelerazione nello sviluppo della telemedicina
- > Attuazione dei modelli di medicina di iniziativa e di medicina personalizzata

Attività Economiche

- Riparti Trentino
- > Fascicolo delle Imprese
- Rivisitazione Portale Trentino Lavoro

Agricoltura

- innovazione e digitalizzazione nell'agricoltura e nelle zone rurali e incoraggiando l'utilizzo da parte degli agricoltori, attraverso un migliore accesso alla ricerca, all'innovazione, allo scambio di conoscenze e alla formazione
- Completa digitalizzazione dei processi amministrativi in agricoltura
- Creazione di una piattaforma di dati "pubblici" e privati"



L'AGENDA DIGITALE 2022-2024 : LE PRINCIPALI INIZIATIVE DI DOMINIO

Turismo

- Evoluzione del Sistema Informativo del turismo
- > Sviluppo interoperablità della Trentino Guest Platform con l'Hub del turismo digitale nazionale

Scuola

- Promozione delle competenze digitali
- Innovazione della didattica
- Miglioramento accessibilità, innovatività e funzionalità degli ambienti scolastci

Cultura

- ➤ Infrastrutturazione per l'archiviazione
- Completamento sistema informativo SBC
- > Integrazione con il Portale Geocartografico
- > Digitalizzazione massiva di asset di particolare rilievo culturale
- > Portale di accesso al patrimonio e servizi digitali all'utenza esterna
- > Revisione delle finalità e dell'infrastruttura del SI Trentino Cultura



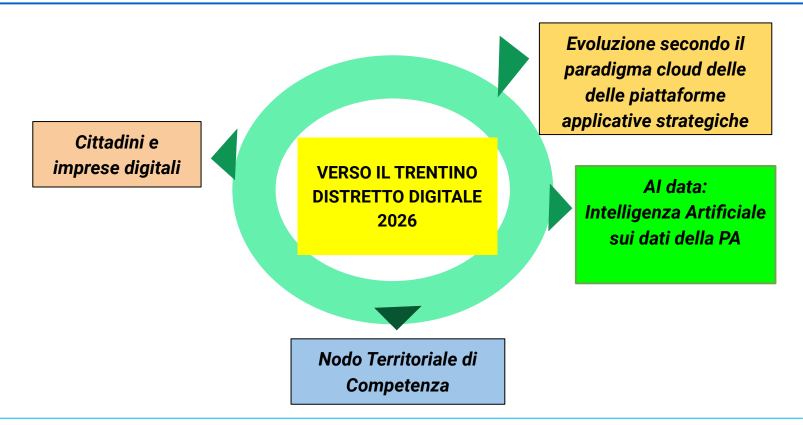
L'AGENDA PER LA SEMPLIFICAZIONE 2022-204: LE INIZIATIVE RILEVANTI

☐ Interventi normativi sulla legge provinciale sull'attività amministrativa

- ☐ Interventi normativi per favorire l'attuazione delle misure del PNRR e PNC
- ☐ Task force esperti per la semplificazione e accelerazione delle procedure complesse
- ☐ Piattaforma SUAP: estensione delle procedure di competenza provinciale
- ☐ Standardizzazione della modulistica e mappatura delle procedure
- Progetto di razionalizzazione dei controlli sulle imprese



VERSO IL TRENTINO DISTRETTO DIGITALE 2026: IL PROGETTO BANDIERA DELLA PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO

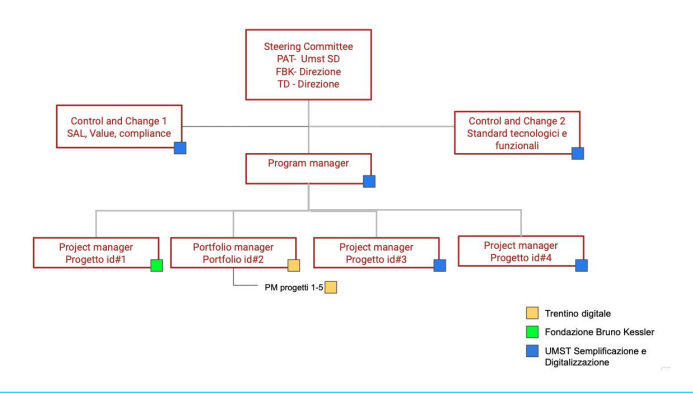


IL PROGETTO BANDIERA DELLA PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO

- Interamente dedicato alla transizione digitale del territorio, si muove nel solco delle direttrici per la transizione digitale nazionali (Italia digitale 2026) ed europee (Digital Compass)
- 4 macro ambiti di intervento:
 - 1. Al data: Intelligenza artificiale nel sistema della PA (AI)
 - 2. Evoluzione secondo il paradigma Cloud delle piattaforme applicative strategiche della PAT(CT)
 - **□** 3. Cittadini e imprese digitali (CID)
 - 4. Nodo Territoriale di Competenza (competenze digitali e metodologiche, analisi comparativa, riuso, master data management) (NTC)
- Dimensionamento finanziario: 145 MLN di euro, ad oggi finanziato dal MITD con risorse PNRR per 20 MLN
- Pianificazione delle attività correlata alla definizione di target e milestones per il monitoraggio continuo dei risultati



IL PROGETTO BANDIERA: STRUTTURA ORGANIZZATIVA DI RIFERIMENTO





IL PROGETTO BANDIERA: PROGRAM MANAGEMENT PLAN

	Anno 1					Anno 2					Anno 3							
Ambito	M1 M2	M3 M4	M5 M6	M7 M8	M9 M10	M11 M12	M13 M14	M15 M16	M17 M18	M19 M20	M21 M22	M23 M24	M25 M26	M27 M28	M29 M30	M31 M32	M33 M34	M35 M36
Program Mgm																		
AI						AI-M4			AI-M1			Al-M2					AI-M3 AI-M5 AI-T1 AI-T2 AI-T3	
СТ					СТ-МЗ	CT-M1 CT-M5		CT-M2	CT-M4								CT-T1 CT-T2 CT-T3 CT-T4 CT-T5 CT-T6	
CID						CID-M1					CID-T1 CID-T6	CID-M3 CID-M4			CID-M5		CID-T2 CID-T3 CID-T4 CID-T5 CID-M2	
NTC	NTC-M1					NTC-T2 NTC-T6 NTC-T7						NTC-T1 NTC-T3					NTC-T4 NTC-T5 NTC-T8 NTC-T9	

IL MONITORAGGIO: GLI OBIETTIVI AL 2026 E IL CRUSCOTTO DI AVANZAMENTO DIGITALE

Trentino distretto digitale 2026: gli obiettivi

Europa 2030 e Italia 2026: gli obiettivi

Indicatore	- E	Indicatore	ia Digi	Digital Compass	Italia Digitale 2026	11
Identità digitale % popolazione	80%	Identità digitale, % popolazione		80%	70%	
Competenze digitali % popolazione	70%	Competenze digitali, % popolazione ¹		80%	70%	
Adozione cloud %	75% (PA)	Adozione cloud, %	@	75% delle imprese	delle Pubbliche Amministrazioni	
Servizi pubblici on line % servizi pubblici fondamentali	100%	Servizi pubblici online, % servizi pubblici fondamentali		100 %	80%	
Connessioni a banda ultralarga % famiglie	100%	Connessioni a banda ultra larga, % famiglie 1 Residenti 16-74 anni	q°	100 %	100 %	



Struttura referente per la Strategia di trasformazione digitale

Unità di missione strategica per la Semplificazione e la Digitalizzazione

Servizio ICT e Trasformazione digitale

