

Dipartimento innovazione e agenda digitale

Département de l'Innovation et de l'Agenda numérique

Nel mese di settembre 2024, il Consiglio regionale ha approvato la DCR n. 3902/XVI, che sancisce il Piano pluriennale 2024-2026 per lo sviluppo del sistema informativo regionale e l'aggiornamento delle linee guida relative all'Agenda digitale in Valle d'Aosta.

Questo piano rappresenta un passo significativo verso la modernizzazione e la trasformazione digitale della regione, evidenziando l'importanza crescente delle tecnologie dell'informazione e della comunicazione (ICT) nel miglioramento della vita dei cittadini e nel sostegno al progresso sociale.

Il documento è articolato in due sezioni: la prima delinea le strategie e gli obiettivi che guideranno il processo di trasformazione digitale nel periodo 2024-2026, mentre la seconda presenta progettualità chiave da realizzare nel lungo termine, enfatizzando il modello della "Montagna Digitale".

Questo modello non solo riflette l'unicità del territorio valdostano, ma anche una visione innovativa per la gestione dei dati, l'offerta di servizi e lo sviluppo delle competenze digitali.

La strategia regionale si è quindi concentrata su due obiettivi fondamentali: da un lato, promuovere e sostenere lo sviluppo della società dell'informazione e della conoscenza, garantendo che tutti i cittadini possano accedere equamente alle tecnologie ICT; dall'altro, favorire l'innovazione organizzativa e tecnologica degli enti pubblici regionali, incoraggiando la cooperazione istituzionale.



In attuazione del Piano pluriennale, il dipartimento competente ha attivamente lavorato su progetti strategici finanziati attraverso le risorse del FESR e del PNRR. Tra questi, spiccano:

- **POTENZIAMENTO DELLA DATA STRATEGY REGIONALE**
mira a valorizzare il patrimonio informativo regionale rendendolo accessibile come open data, così da supportare le decisioni amministrative.
- **VDAPAY**
implementazione di una piattaforma per la gestione della riscossione delle entrate tramite PagoPA, solidificando il ruolo della Regione come intermediario tecnologico.
- **VDAWEB**
creazione di un nuovo sito web istituzionale, rivolto a cittadini e imprese, per facilitare l'accesso a servizi e informazioni.
- **VDADOC**
evoluzione dei sistemi di gestione documentale e della conservazione digitale, volta a offrire servizi online aggiornati e integrati.
- **PROGETTI PNRR, INCLUSI:**
piattaforma digitale nazionale per i dati, miglioramento dell'accessibilità dei servizi pubblici digitali, formazione specialistica in cyber-awareness per la pubblica amministrazione locale, potenziamento della resilienza informatica e creazione di una rete di servizi di facilitazione digitale.
- **PROGETTI DI COOPERAZIONE INTERNAZIONALE NELL'AMBITO DELLA STRATEGIA DELLA MACROREGIONE ALPINA EUSALP**

Nel corso del 2024, il Dipartimento innovazione e agenda digitale, supportato dalla propria società in house, ha garantito **il funzionamento delle infrastrutture e dei servizi ICT interni**, attuando progressivamente servizi di comunicazione unificata basati su tecnologia VoIP nelle sedi dell'Amministrazione.

Sono state, inoltre, implementate attività di coordinamento per potenziare le infrastrutture di rete, estendendo la **copertura digitale a banda ultralarga su tutto il territorio regionale** a beneficio di cittadini, imprese e servizi pubblici.

Infine, con la legge regionale n. 16 del 29 luglio 2024, sono state trasferite alcune importanti funzioni amministrative alla Regione, riguardanti la determinazione degli indirizzi per l'attuazione del processo di trasformazione digitale degli enti locali, nonché la pianificazione e gestione delle infrastrutture di telecomunicazioni radio.