



Smart_News

01/2023

Aggiornamento

Nel 2023 prosegue il progetto **Provincia #Smart Land**, finalizzato a promuovere l'innovazione e la digitalizzazione nel territorio provinciale.

[https://www.provincia.perugia.it/servizi/servizi-ai-comuni/progetto-provincia-smart-land]

L'ultimo Piano triennale nazionale per l'informatica 2022-2024, approvato con d.p.c.m. del 17 gennaio 2023, ci incoraggia a continuare. La linea d'azione LA2, presente nel capitolo 7 "Leve per l'innovazione", chiede infatti a province e città metropolitane di costituire "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".

Tra il 2022 e il 2023 la Provincia di Perugia ha organizzato tre incontri di confronto sul tema della trasformazione digitale con i comuni del proprio territorio. Nelle diverse riunioni sono intervenuti i Responsabili per la Transizione Digitale (RTD) o altri delegati di una decina di comuni e di una unione di comuni.

Sono stati **illustrati i principali progetti di innovazione** già messi in cantiere o realizzati dagli enti e le **fonti di finanziamento** principali (Avvisi PNRR, PND, PDND, Fondi Strutturali UE, Programmi europei, Fondi nazionali e regionali, Progetti specifici, Agenda Urbana).

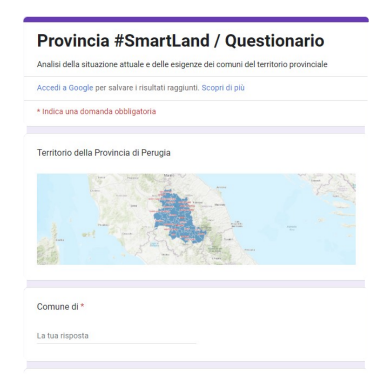
Sono emerse **problematiche che caratterizzano tutti gli enti** e **altre specifiche dei comuni più piccoli.** Tra le altre, ad esempio: carenza di personale interno con competenze specifiche, troppi settori eterogenei da seguire,

tempo non sufficiente da dedicare a una tematica così complessa e trasversale come la "transizione digitale", "lock-in" e subalternità nei confronti dei fornitori, preoccupazione per il passaggio in "cloud" senza disporre di una connettività FTTH (Fiber to the Home).

La prossima riunione - che si terrà verso la fine di settembre - sarà il momento per dare vita a un progetto pilota con i comuni che manifesteranno interesse, finalizzato a realizzare forme di collaborazione più strutturate, attivando sinergie, migliorando i canali di comunicazione, aumentando gli scambi di "best practices", condividendo le problematiche affrontate e le soluzioni individuate, costruendo insieme percorsi di sviluppo digitale territoriale.

Per avere un quadro aggiornato della situazione attuale rinnoviamo l'invito a **rispondere** cortesemente al **questionario online** finalizzato a rilevare la situazione attuale e le esigenze dei comuni del territorio, che è possibile compilare collegandosi al seguente link:

https://forms.gle/jppGJCJbDSTW8Kxc6



Struttura della newsletter

Smart _News è composta da **pillole informative** sui temi della transizione digitale. La finalità è quella di garantire un'informazione minima digitale a livello territoriale. I numeri della Newsletter sono reperibili al seguente link: https://www.provincia.perugia.it/servizi/servizi-ai-comuni/progetto-provincia-smart-land.

- **Digi_Norm** / spazio dedicato alle nuove normative (linee guida AGID, regolamenti, pareri e provvedimenti di altri enti o autorità) riguardanti l'innovazione e la digitalizzazione della pubblica amministrazione.
- **Digi_Form** / spazio dedicato alle opportunità formative in ambito digitale.
- **Focus** / spazio dedicato a un caso, relativo a una buona pratica o a una problematica digitale.
- **Glossario minimo** / alcune voci significative.

NOTA: la newsletter è uno strumento ulteriore a disposizione dei Comuni e non ha alcuna pretesa di esaustività, riguardando tematiche molto ampie, complesse e in continua evoluzione.

Digi_Norm

• Linee Guida sull'interoperabilità tecnica delle Pubbliche Amministrazioni / AGID / Aggiornamento Versione 1.1 / 19 Maggio 2023

[https://www.agid.gov.it/sites/default/files/repository files/linee guida interoperabilit tecnica pa.pdf]

Per approfondimenti sulle linee guida di AGID è possibile collegarsi al link: https://www.agid.gov.it/it/linee-guida.

• Proposta di Regolamento del Parlamento europeo e del Consiglio che stabilisce regole armonizzate sull'Intelligenza Artificiale (legge sull'intelligenza artificiale) e modifica alcuni atti legislativi dell'unione/ UE / Giugno 2023

[https://eur-lex.europa.eu/resource.html?uri=cellar:e0649735-a372-11eb-9585-01aa75ed71a1.0006.02/ DOC_1&format=PDF]

[https://www.europarl.europa.eu/news/it/headlines/society/20230601ST093804/normativa-sull-ia-la-prima-regolamentazione-sull-intelligenza-artificiale]

Digi_Form

I dipendenti pubblici hanno molte opportunità di formazione online. In questo numero di #SmartNews segnaliamo il progetto nazionale denominato "Syllabus", attraverso il quale è possibile testare le proprie competenze sulle materie legate all'innovazione e alla digitalizzazione, ricevendo poi un percorso di formazione personalizzato.

• Il sito del "**Syllabus**" [https://www.syllabus.gov.it/syllabus]

Focus

Web Analytics Italia e GDPR

AgID ha lanciato nel 2022 il sistema di monitoraggio "Web Analytics Italia", chiedendo alle PA di aderire. Nel Piano Triennale per l'Informatica 2022-2024 viene chiesto alle PA di pubblicare "le statistiche di utilizzo dei propri siti web" e di "aderire a Web Analytics Italia per migliorare il processo evolutivo dei propri servizi online". Il gruppo di attivisti MonitoraPA ha recentemente inviato per PEC a moltissime PA italiane una comunicazione in cui si sostiene che il sistema "Web Analytics Italia" non risponda alle norme contenute nel Regolamento 2016/679 (GDPR).

L'Agenzia per l'Italia Digitale ha chiarito, con una comunicazione del 28 giugno 2023, che la piattaforma nazionale Web Analytics Italia (WAI), basata sul software open source Matomo, messa a disposizione delle pubbliche amministrazioni per monitorare le statistiche in tempo reale sui visitatori dei propri siti, eroga un servizio conforme alla normativa vigente.

[https://www.agid.gov.it/it/agenzia/stampa-e-comunicazione/notizie/2023/06/28/web-analytics-italia?fbclid=IwAR3D1Ms29v9ph4Z7QLxSNyj2CFlGa5LJLKGVjn6ljhaTiBETUVFwwEMwgsQ]

Glossario minimo

• Al o IA (Artificial Intelligence o Intelligenza Artificale)

È l'abilità di una macchina di mostrare capacità umane quali il ragionamento, l'apprendimento, la pianificazione e la creatività. L'intelligenza artificiale permette ai sistemi di capire il proprio ambiente, di mettersi in relazione con quello che percepisce, di risolvere problemi e di agire verso un obiettivo specifico. Il computer riceve i dati (già preparati o raccolti tramite sensori, come una videocamera), li processa e risponde. I sistemi di IA sono capaci di adattare il proprio comportamento analizzando gli effetti delle azioni precedenti e lavorando in autonomia.

ACN (Agenzia per la Cybersicurezza Nazionale)

È l'Autorità nazionale per la cybersicurezza a tutela degli interessi nazionali nel campo della sicurezza e resilienza cibernetiche. Garantisce l'implementazione della Strategia Nazionale di Cybersicurezza adottata dal Presidente del Consiglio dei ministri.

PND (Piattaforma Notifiche Digitali degli atti pubblici)

Nasce per innovare la comunicazione tra Stato e cittadini, sfruttando le opportunità del digitale per migliorare le possibilità di ricezione, gestione, controllo e conservazione delle comunicazioni a valore legale ricevute dagli enti. In particolare, ha l'obiettivo di semplificare e rendere certa la notifica degli atti amministrativi verso cittadini e imprese, offrendo loro nuove opportunità per l'esercizio dei propri diritti e l'adempimento dei propri doveri.

PDND (Piattaforma Digitale Nazionale Dati)

Abilita l'interoperabilità dei sistemi informativi degli Enti e dei Gestori di Servizi Pubblici, rendendo concreto il principio "once-only". Gli aderenti alla piattaforma potranno comunicare tra loro in modo semplice, veloce e sicuro, senza dover più chiedere ai cittadini informazioni già in possesso di altri enti.

• INAD (Indice Nazionale dei Domicili Digitali)

Il domicilio digitale è l'indirizzo elettronico eletto presso un servizio di posta elettronica certificata, come definito dal Regolamento eIDAS, valido ai fini delle comunicazioni elettroniche aventi valore legale.

Crediti

A cura del Responsabile per la Transizione Digitale e dell'Ufficio Comunicazione, Informazione e Transizione Digitale della Provincia di Perugia

Mail / redazione@provincia.perugia.it

Telefono / 075.368.2679

Sito / https://provincia.perugia.it/servizi/servizi-ai-comuni/progetto-provincia-smart-land