



Cronaca - Roma punta sulla città intelligente: innovazione e dati per rivoluzionare turismo, mobilità e servizi urbani

Roma - 09 lug 2026 () Roma avvia un progetto nazionale per la trasformazione digitale dei servizi urbani, puntando su tecnologie e modelli predittivi per migliorare la vita cittadina.

Roma si candida a diventare il laboratorio italiano della trasformazione digitale applicata ai servizi urbani. È dalla Capitale che prende il via "Le città del possibile. Turismo, grandi eventi e città aumentata", il progetto nazionale promosso da Fondazione Italia Digitale insieme a WINDTRE, con il patrocinio di Regione Lazio e Roma Capitale, nato per individuare nuove soluzioni capaci di migliorare la qualità della vita dei cittadini e rendere più efficiente la gestione delle grandi aree metropolitane. L'iniziativa rappresenta la prima tappa di un percorso itinerante che coinvolgerà numerose città italiane, mettendo al centro il ruolo delle tecnologie digitali, dell'intelligenza artificiale e dell'analisi dei dati come strumenti indispensabili per pianificare la mobilità, governare i flussi turistici, valorizzare il patrimonio culturale e rendere più sostenibili i servizi pubblici. Nel corso dell'incontro è emersa con forza la necessità di superare una gestione basata esclusivamente sull'emergenza, puntando invece su modelli predittivi capaci di anticipare le esigenze di cittadini e visitatori. La disponibilità di dati sempre più accurati consentirebbe infatti alle amministrazioni di programmare gli interventi con maggiore efficacia, ottimizzando risorse e servizi. Tra i temi affrontati, particolare attenzione è stata dedicata al turismo, settore nel quale la digitalizzazione può contribuire a distribuire meglio i flussi sul territorio, ridurre il fenomeno dell'overtourism e migliorare l'esperienza dei visitatori, favorendo al tempo stesso una crescita economica più equilibrata e sostenibile. L'utilizzo delle piattaforme digitali e dell'analisi predittiva viene ormai considerato uno degli strumenti strategici per programmare lo sviluppo delle destinazioni turistiche. Ampio spazio è stato riservato anche al tema della mobilità intelligente, della connettività e delle infrastrutture digitali necessarie per supportare grandi eventi, sicurezza urbana e gestione delle emergenze. Il confronto ha evidenziato come la collaborazione tra istituzioni, imprese tecnologiche e operatori del settore rappresenti una leva fondamentale per costruire città sempre più efficienti, resilienti e capaci di adattarsi ai rapidi cambiamenti sociali ed economici. Nel corso della giornata è stato inoltre annunciato un accordo di collaborazione tra Fondazione Italia Digitale e Turismi.AI, finalizzato a promuovere progetti condivisi dedicati all'innovazione digitale nel settore turistico e alla diffusione di buone pratiche tra pubbliche amministrazioni, imprese e professionisti. L'obiettivo è favorire la nascita di modelli replicabili in tutto il Paese, trasformando le città in ecosistemi sempre più intelligenti, sostenibili e orientati ai bisogni delle persone.

di Andrea Valenti Giovedì 09 Luglio 2026

PRIMA NOTIZIA 24

Sede legale : Via Costantino Morin, 45 00195 Roma
E-mail: redazione@primanotizia24.it