

Innovazione tecnologica sul territorio, Lissone presenta i servizi Wi-Fi e Pago PA ad AnciLab

Esempio di innovazione tecnologica sul territorio, con uno strumento che ha permesso di incrementare la possibilità dei cittadini di usufruire di servizi utili con più semplicità e senza alcun costo.

L'assessore all'Innovazione Tecnologica, Domenico Colnaghi, ha rappresentato il Comune di Lissone in occasione dell'appuntamento finale di AnciLab, incentrato su "Smart City" e "Smart Land", promosso dall'Associazione nazionale dei Comuni italiani.

Il Laboratorio ha proposto ai partecipanti un confronto sul tema e un momento di concretezza lavorativa, attuato anche mediante le testimonianze dirette della Pubblica Amministrazione e di imprese e società partner.

Il Comune di Lissone ha presentato i risultati del servizio Wi-Fi, a distanza di un anno dall'attivazione, mettendo in evidenza il continuo incremento del numero di iscritti e la rilevanza anche sociale della possibilità di connessione gratuita in numerosi punti del territorio comunale.

"Lo sviluppo della modalità Open wifi e la consapevolezza dell'importanza di questi strumenti sono fondamentali - sottolinea Colnaghi - L'Amministrazione comunale ha installato gli hotspot nelle vicinanze delle scuole e ha migliorato la connessione internet in buona parte delle stesse, dove ogni anno vengono allestite nuove aule LIM e si avviano progetto di coding, estesi anche presso la biblioteca comunale".

Insieme a Lissone, hanno presentato i risultati dei relativi progetti "Smart City" i Comuni di Cremona, Pavia, Cinisello Balsamo, Cernusco sul Naviglio, Pegognaga e Bolgare.

"Con il servizio di wi-fi gratuito sul territorio abbiamo idealmente unito la nostra città - afferma l'assessore Colnaghi - creando un'interconnessione che favorisce la diffusione di notizie e permette momenti di aggregazione on la possibilità di vivere spazi pubblici. Anche grazie a questi progetti si attua una reale rigenerazione del tessuto urbano, favorendo la fruibilità di spazi ed aree".

Il Piano di digitalizzazione del territorio e dell'Amministrazione Comunale prevede l'attuazione concreta della digitalizzazione attraverso l'adesione al progetto PAGO PA, attraverso cui i cittadini lissonesi possono adempiere al pagamento dei tributi comunali attraverso la piattaforma informatica del Comune, e di cui Lissone è stato fra gli enti sperimentatori a livello italiano.

"Abbiamo aderito alla Piattaforma SPID Gel di Regione Lombardia e intendiamo sviluppare, sempre con Regione Lombardia, l'utilizzo degli Open Data - conclude Colnaghi - Si stanno muovendo i primi passi sulla geolocalizzazione e si intende sviluppare anche lo strumento del QR Code. Passi importanti, sulla spinta dell'evoluzione normativa, sono stati compiuti sullo stato civile e sulla presentazione di DIA nel settore urbanistico".

Giovedì, 30 Novembre 2017 20:28

Lissone, 30 Novembre 2017