

Open days e un grosso premio per il digitale!

L'attività dell'Innovation Lab continua e si arricchisce di novità

29/04/2022
Angela Osti



ROVIGO - Lo Urban Digital Center con le sue 11 palestre digitali di Rovigo, Adria e **Villadose**, assieme agli altri Innovation Lab e Palestre Digitali della Regione, si è aggiudicato il primo premio nazionale competenze digitali-categoria digitale per tutti.

“Siamo orgogliosi di questo riconoscimento - ha detto il sindaco **EDOARDO gaffeo** - che premia il lavoro dell'**Amministrazione comunale** e di tutte le persone impegnate allo Urban Digital Center – Innovation Lab. Un premio che fa riferimento ad una rete regionale, di cui siamo felici di far parte”.

"Un progetto veneto, tra 120 presentati dal mondo delle imprese e della pubblica amministrazione, si aggiudica il Premio nazionale per le Competenze digitali. Un traguardo che riconosce gli investimenti, le idee, i progetti sviluppati dalla Regione per cercare di colmare il divario digitale e rendere tutti, giovani e meno giovani, più esperti e più inclini all'utilizzo dei servizi online della pubblica amministrazione. Noi ci siamo riusciti, e questo riconoscimento ci conferma che stiamo facendo un buon lavoro. Una vittoria che vorrei condividere con tutti coloro che animano, rendono accoglienti e sempre ricchi di iniziative i 14 Innovation Lab e le 150 Palestre Digitali del Veneto". E' quanto ha affermato l'assessore al Bilancio e alla Programmazione del Veneto, con delega all'Agenda Digitale, Francesco Calzavara, annunciando il primo posto nella categoria "Digitale per tutti" della prima edizione del Premio nazionale per le Competenze digitali realizzato in collaborazione con Formez PA.

Nel frattempo, le attività nella palestra digitale rodigina continuano e allo Urban Digital Center sono iniziati gli Open days per accedere alla struttura e visitare da vicino gli innovativi spazi di co-

working.

Per approfondire leggi anche:

Lo Urban Digital Center apre le porte alla cittadinanza

Ecco tutti gli appuntamenti per accedere e visitare gli spazi