

T2I Innovazioni, digitalizzazione, incontri e confronti per i negozi che sbarcano sul web

Nasce il "Temporary Living Lab"

Allo spazio Lombardi in piazza Vittorio la vetrina delle tecnologie dedicata al commercio

ROVIGO - Trasferimento tecnologico e innovazione, società consortile per l'innovazione partecipata dalle Camere di commercio di Treviso, Verona e Venezia Rovigo Delta Lagunare, inaugura il Temporary Living Lab "Smart Retail", la vetrina delle tecnologie dedicata al mondo del commercio.

L'appuntamento è per domani alle 18 allo "spazio Lombardi" (piazza Vittorio Emanuele II) a Rovigo, proprio accanto all'ex libreria Pavanello.

Il Temporary Living Lab "Smart Retail", allestito in uno spazio storico del centro di Rovigo riaperto grazie a questa iniziativa, sarà un laboratorio dimostrativo per ospitare tecnologie e soluzioni innovative rivolte al mondo del commercio, oltre che essere spazio di confronto e di trasferimento di esperienze e luogo di incontro con esperti, innovatori e sviluppatori di tecnologie per costruire insieme nuovi spunti capaci di migliorare l'esperienza di acquisto dei consumatori.

Nello Smart Retail, che sarà aperto fino a maggio e che sarà visibile dall'esterno anche grazie ad una vetrina animata che garantirà l'interazione con il pubblico anche quando lo spazio è chiuso, sono state installate alcune tecnologie permanenti come la Realtà aumentata, il Near Field Communication, strumenti per l'analisi del comfort, proiezioni 3D, alle quali si affiancheranno altre innovazioni e soluzioni tecnologiche a rotazione.

Il Temporary Living Lab 'Smart Retail' vuole essere un primo passo per porre il mondo del retail come motore di innovazione e non mero utilizzatore "silente" delle tecnologie, fornendo una panoramica su quello che è lo stato dell'arte e i trend del futuro, senza dimenticare temi chiave come ad esempio "innovazione del back-end", "customer experience" e "omnicanalità".

Da febbraio a maggio il Temporary Living Lab ospiterà

inoltre incontri con esperti e innovatori del mondo retail. Nell'incontro di apertura di giovedì l'intervento di Antonio Loborgo, Territory Business Manager di Cisco System Italy, che parlerà dell'importanza della digitalizzazione nel mondo del commercio e proporrà una dimostrazione di tecnologie innovative per il mondo del retail.

Nella seconda metà di febbraio l'intervento di Franco Coin, amministratore delegato di Mht - Microsoft "Dal consumatore online al cliente on site", mentre ad inizio marzo il temporary lab ospiterà Mick Odelli, Fondatore di Drawlight con un incontro dedicato alla realtà immersiva e alle tecnologie espositive nel negozio.

Smart Retail è un progetto promosso e finanziato da t2i - Trasferimento Tecnologico e Innovazione nell'ambito del Protocollo Polesine e sostenuto dall'Ascom della città rodigina.

© RIPRODUZIONE RISERVATA



Il Temporary living Lab è allo spazio Lombardi, sotto il Comune, vicino all'ex Pavanello

