

Link: <https://www.ladigetto.it/economia-e-finanza/ricerca-e-innovazione/80933-il-trentino-si-aggiudica-il-%C2%ABpremio-innovazione-smau-milano%C2%BB.html>

25 Ottobre 2018

Il Trentino si aggiudica il «Premio Innovazione SMAU Milano»

A ritirare il prestigioso riconoscimento per il 2018, assieme a Trentino Sviluppo, nove startup locali dell'innovazione digitale



Il «sistema Trentino della bikeconomy» si è aggiudicato a Fieramilanocity il «Premio Innovazione SMAU» in occasione dell'omonima kermesse dedicata all'innovazione digitale.

Il prestigioso riconoscimento è stato ritirato da Trentino Sviluppo in rappresentanza anche

delle diverse istituzioni del territorio impegnate a fianco della società di sistema provinciale nella sperimentazione di nuove forme di mobilità integrata, trasporto urbano sostenibile e turismo intelligente, quali Trentino Marketing, Università di Trento e Fondazione Bruno Kessler.

Sempre a SMAU, nove startup trentine – le cui proposte spaziano dalla realtà aumentata per la promozione territoriale alla piattaforma degli hotel ecosostenibili fino ai dispositivi indossabili per il monitoraggio dei parametri vitali degli sportivi – hanno presentato i propri prodotti e soluzioni ad oltre 30 mila visitatori professionali, investitori e grandi aziende secondo la simpatica formula dello *speed pitching*.

A SMAU il Trentino è stato apprezzato in quanto terra amica dell'innovazione a due ruote: lo dimostrano i numerosi progetti realizzati dalle istituzioni locali – quali Trentino Sviluppo, Trentino Marketing, Università di Trento e Fondazione Bruno Kessler – volti a favorire la mobilità integrata, il trasporto urbano sostenibile, il turismo intelligente e lo sviluppo di nuove iniziative imprenditoriali legate a questi temi.

Tra questi spiccano l'efficientamento delle ciclovie e degli itinerari di mountain bike – serviti da un capillare sistema di bicigrill e stazioni per il monitoraggio dei ciclisti e animati da più di dieci eventi sportivi internazionali l'anno – ma anche la creazione di nuovi punti per il noleggio di bici a pedalata assistita e l'aumento delle carrozze bike-friendly nel parco treni locale.

Tutti settori che generano ricchezza e lavoro, mettendo al centro la qualità della vita e innescando interessanti integrazioni con il territorio fino a toccare gli ambiti del turismo e dei servizi sanitari.



La consegna del premio, avvenuta a Fieramilanocity in occasione della kermesse SMAU, è stata per Trentino Sviluppo e per la Provincia di Trento una preziosa occasione per presentare le best practice locali sulla mobilità integrata al Laboratorio nazionale sulle politiche di Ricerca e innovazione promosso dall'Agenzia per la coesione territoriale sulle tematiche delle specializzazioni economiche regionali.

Mercoledì 24 ottobre Trentino Sviluppo ha altresì presentato l'ecosistema trentino legato allo sport ed alle tecnologie ad esse relative, insieme al CERISM di Rovereto, confrontandosi con altre realtà territoriali italiane, nell'ottica di favorire lo sviluppo di imprese in Trentino e all'interno di Progetto Manifattura a Rovereto.

Durante il festival milanese dell'innovazione digitale, inoltre, nove startup trentine hanno proposto le proprie soluzioni innovative ad oltre 30 mila tra visitatori professionali, potenziali investitori e gruppi industriali, utilizzando la simpatica formula dello *speed pitching*, ovvero una presentazione della durata massima di 90 secondi.

Tra loro quattro piattaforme: Leevia per la creazione di contest online, CreditService per la gestione dei crediti commerciali con soluzioni integrate per credit risk management, invoice trading e credit collection, Databoom per semplificare il collegamento tra macchine industriali e cloud ed **Ecobnb** per la prenotazione di strutture ricettive ecosostenibili, ma anche i software Neurab per la riabilitazione su tablet di pazienti con deficit cognitivi

acquisiti, Monokee per la protezione delle identità digitali e dei dispositivi intelligenti (IoT), MediaClinics Italia per la progettazione di soluzioni IT per i settori della salute, del benessere e dello sport, Digital Mosaik per la creazione di video in realtà aumentata e Sports Biometrics per il monitoraggio delle prestazioni sportive dei giocatori di tennis.