



PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO

Ufficio Stampa

Piazza Dante, 15 - 38100 Trento
Tel. 0461/494614 - Fax 494615-16

COMUNICATO STAMPA

Sito Internet: <http://www.provincia.tn.it>
E-mail: uff.stampa@provincia.tn.it

Trento, 11 ottobre 2011

La Provincia autonoma di Trento chiama a raccolta gli attori del territorio Smau 2011, insieme per costruire il Trentino di domani Innovazione è la parola chiave per superare la crisi, verso un futuro sostenibile

La Provincia autonoma di Trento si presenta a Smau 2011 con le imprese e il modo della ricerca, uniti per costruire insieme il futuro e trasformare il Trentino in un grande "polo dell'innovazione". Innovare è la vera sfida: una sfida globale, trasversale a tutti i settori della società trentina. Ecco perché la responsabilità di realizzare il Trentino di domani è affidata direttamente al presidente della Provincia autonoma di Trento, Lorenzo Dellai, e perché in questa sfida sono stati coinvolti tutti gli attori del territorio.

La Provincia autonoma di Trento, partecipando allo SMAU, presenta il "sistema trentino" quale modello di eccellenza di una rete sinergica tra imprese e centri di ricerca ed alta formazione del territorio, dove la pubblica amministrazione, con lungimiranza ed accortezza, sa cogliere le grandi opportunità derivanti dall'innovazione investendo cospicue risorse nella ricerca, nelle infrastrutture e nelle nuove tecnologie, valorizzando ed ottimizzando le competenze e le eccellenze disponibili.

L'innovazione è la parola chiave per attivare percorsi di crescita virtuosi che guardano all'efficienza e alla modernizzazione, garantendo una via per lo sviluppo futuro. Ambiente variegato e morfologicamente complesso, dotato di una rete di servizi diffusa e capillare, con un panorama di enti locali, piccole imprese e centri di ricerca chiamati a collaborare per uno sviluppo sostenibile: è questo il sogno o, se preferiamo, la mission di un progetto che guarda al 2018 come il termine per arrivare con la fibra ottica in tutte le case dei trentini, dalle città del fondovalle ai piccoli masi delle valli dolomitiche.

Trasformare in realtà questo sogno vuol dire investire nelle nuove tecnologie e nelle infrastrutture di alto livello, per assicurare servizi innovativi, competitività e alta qualità della vita a tutto il sistema trentino. L'innovazione, quindi, nel rispetto della storia e delle risorse del Trentino, si declina soprattutto in quegli ambiti che da sempre

contraddistinguono il nostro territorio: l'ambiente, la salute dei cittadini e il welfare, la pubblica amministrazione.

Questo il quadro che sarà presentato dall'Assessore provinciale all'Industria, artigianato e commercio Alessandro Olivi all'evento inaugurale della giornata di apertura della Fiera. L'intervento è l'occasione per presentare il nuovo Polo della Meccatronica di Rovereto, progetto che si propone di favorire l'interazione fra l'offerta formativa e il manifatturiero innovativo, trasformando l'attuale polo tecnologico di Rovereto in un luogo dove imprese, formazione tecnica e professionale, nonché centri di ricerca, potranno lavorare assieme integrando conoscenze e competenze in una logica distrettuale.

La Provincia autonoma di Trento propone a Smau anche un seminario dedicato soluzioni WebGIS open source. Il seminario, in programma venerdì 21 ottobre, è coordinato da Riccardo De Filippi, ricercatore della Fondazione Bruno Kessler, che parlerà dei sistemi WebGIS dedicati all'analisi del rischio ambientale (mappa del rischio da incidente stradale, da bombe aeree inesplose, gestione faunistica, catasto frane, rischio umanitario per rifugiati) e di logistica territoriale (es. layout della rete provinciale in fibra ottica, stima della produzione fotovoltaica).

Questi i progetti più rilevanti, le best practice ed i risultati ottenuti anche grazie agli investimenti nell'innovazione e alle sinergie con gli altri interlocutori proprio in questi ambiti fondamentali per la nostra storia e il nostro futuro che i partner della Provincia autonoma di Trento presentano a Smau.

Informatica Trentina illustra il progetto APIAE, uno sportello telematico per velocizzare e semplificare la gestione degli incentivi alle imprese e "Progetto Collaborazione Territoriale ICT, per coinvolgere le imprese locali nei progetti di digitalizzazione del sistema pubblico trentino.

Trentino Sviluppo, in quanto agenzia di sviluppo locale, propone i propri servizi a supporto alle aziende innovative e presenta l'iniziativa dei Business Innovation Centre, sei incubatori d'impresa dislocati sull'intero territorio provinciale, e il nuovo Polo della Meccatronica.

La Fondazione Bruno Kessler offre una panoramica di progetti dedicati all'efficienza energetica, alla de materializzazione negli enti pubblici, alla gestione dei dati territoriali e alla sanità elettronica.

I temi proposti da Confindustria Trento spaziano dal settore socio sanitario alla sicurezza stradale, dalla gestione di informazioni territoriali alle potenzialità del cloud computing per gli enti pubblici.

L'Associazione Artigiani e Piccole Imprese della Provincia di Trento propone il nuovo portale del turismo trentino e un progetto per la gestione degli eventi di piena di torrenti e fiumi.

Confcommercio, infine, racconta il progetto di ricerca Luna, che ha realizzato una delle più grandi reti wi-fi ad accesso gratuito d'Europa, e il progetto Sentinelle, per

monitorare gli agenti inquinanti sul territorio e garantire quindi un'aria più pulita.