

### **Innovazione: progetto europeo per Pmi, incontro a Treviso**

(ANSA) - TREVISO, 2 MAR - Con il progetto europeo Rapid Open Innovation - Speeding Time To Market é stata messa a punto una nuova piattaforma online ([www.openinnovation-platform.net](http://www.openinnovation-platform.net)) per la diffusione dell' innovazione nelle Pmi secondo la logica dell' Open Innovation. Un approccio innovativo che, attraverso la crescita delle relazioni, degli scambi di know-how e di azioni congiunte tra attori dei sistemi economici (aziende, enti di ricerca e innovazione e università) dell' area italo-austriaca, mira a far crescere la capacità attrattiva delle imprese. L' evento conclusivo del progetto europeo, che ha avuto come tema "L' Open Innovation per la competitività delle Pmi", si é tenuto a Treviso. La Regione del Veneto - informa una nota - é stata partner del progetto che ha avuto come capofila "t2i -trasferimento tecnologico e innovazione", società consortile delle Camere di Commercio di Treviso e Rovigo. Gli altri partners italiani e austriaci sono: Fraunhofer Italia IEC, Certottica scarl, Transidee Tranferzentrum Universität Innsbruck GmbH, Innovations und Technologietransfer Salzburg GmbH e Wirtschaftskammer Tirol. Il progetto, sviluppato e finanziato all' interno del Programma Interreg IVC Italia-Austria, é nato con l' obiettivo di migliorare, attraverso l' approccio dell' Open Innovation, la competitività delle PMI che operano nell' area transfrontaliera Italia-Austria attraverso una loro maggiore capacità di innovazione e si é rivolto, in particolare, alle aziende appartenenti ai settori delle filiere della Bio-edilizia, della Meccanica e del Legno-arredo. Il lavoro ha portato allo sviluppo di un modello, servizi, approcci laboratoriali e strumenti di relazione con centri di ricerca e di innovazione per favorire la diffusione dell' Open Innovation nelle Pmi. Nel corso dell' evento sono stati presentati i principali risultati conseguiti per supportare la cooperazione tra aziende su obiettivi di innovazione comuni e favorire l' apertura a percorsi transnazionali. Particolarmente significativo il coinvolgimento delle Pmi nel Veneto: 105 le aziende beneficiarie dirette degli interventi del progetto attraverso gli Open Innovation Working Lab e le attività di coaching, gli audit di innovazione e la fase di sperimentazione; 19 i Centri di ricerca e servizi di supporto all' innovazione coinvolti nelle azioni di progetto. (ANSA). COM-NR 02-MAR-15 16: 55 NNN