



**L'OPEN INNOVATION
PER LA COMPETITIVITÀ
DELLE PMI**
EVENTO FINALE

24 FEBBRAIO 2015
BHR TREVISO HOTEL



PRESENTAZIONE

Vuoi migliorare i tuoi processi di innovazione? Ed essere più veloce ed efficace ad innovare?

La capacità innovativa di un'impresa affonda le sue radici nella robustezza del processo di gestione dell'innovazione, che deve essere da un lato efficace ed efficiente per essere sostenibile nel tempo, dall'altro aperto e collaborativo per far sì che l'azienda sia veloce e vincente sul mercato.

Attraverso il progetto di cooperazione europea Rapid Open Innovation – speeding time to market, un gruppo di partner italo-austriaci ha sviluppato un modello, strumenti, servizi, approcci laboratoriali e soluzioni di matching con centri di ricerca e d'innovazione per favorire l'accesso delle Piccole e Medie Imprese a percorsi di innovazione secondo la logica Open Innovation.

Il Progetto si è rivolto, in particolare, alle aziende appartenenti ai settori delle filiere della Bio-edilizia, della Meccanica e del Legno-Arredo, ma la sua trasversalità permette di fornire know-how, strumenti e servizi a tutti i settori economici.

L'evento finale vuole offrire spunti e indicazioni concreti per agire in modo innovativo. Saranno illustrate le modalità per gestire la collaborazione e lo scambio tra Aziende e mondo della Ricerca nel contesto austriaco e veneto. Oltre alla presentazione dei principali risultati emersi ed output conseguiti nell'ambito del Progetto, il cuore dell'incontro prevede la possibilità di partecipare ad una delle tre sessioni parallele per la condivisione di metodologie e strumenti a supporto dell'Innovazione e dell'Open Innovation.

DESTINATARI

Il Progetto e l'evento sono pensati per:

- dirigenti e titolari d'impresa
- personale tecnico e gestionale coinvolto nei processi aziendali d'innovazione di prodotto
- responsabili delle diverse aree aziendali (perché il percorso d'innovazione coinvolge tutti: ricerca e marketing, sviluppo prodotto e industrializzazione)
- tutte le figure che necessitano di apprendere elementi importanti per attuare un'azione innovativa, efficace ed aperta

L'evento è rivolto sia a queste figure, sia a tutti coloro (docenti, formatori, consulenti, ecc.) che intendono far propri strumenti e metodologie in materia.

La partecipazione all'evento è gratuita, previa registrazione

Per ragioni organizzative si chiede di confermare la propria presenza compilando il form on line al seguente indirizzo www.t2i.it/eventi entro il **20 febbraio 2015**

Sarà attivo un servizio di traduzione simultanea dall'italiano al tedesco e viceversa

PROGRAMMA

09.00

Registrazione partecipanti

09.30

SESSIONE PLENARIA

L'approccio Open Innovation come leva per la competitività delle PMI: il progetto "Rapid Open Innovation"

Saluto di benvenuto e avvio lavori

Roberto Santolamazza – Direttore t2i

La cooperazione tra PMI e Centri di Ricerca per l'innovazione: un confronto Italia – Austria

Sara Matt-Leubner - Transidee Centro di trasferimento tecnologico Università Innsbruck

Antonio Bonaldo - Regione del Veneto Sezione Ricerca e Innovazione

Presentazione dei workshop e avvio delle sessioni parallele

A cura di t2i

10.45

**WORKSHOP PER L'INNOVAZIONE
SESSIONI PARALLELE**

12.15

SESSIONE PLENARIA

Strumenti e servizi per le PMI.

La piattaforma Rapid Open Innovation

Project staff – t2i

13.00

Discussione e conclusione dei lavori

Al termine dell'evento verrà servito un light lunch

**METHODOLOGY TOOLBOX:
TECNICHE CREATIVE A SOSTEGNO
DI UN PROCESSO DI SVILUPPO
PRODOTTO INNOVATIVO**

Giada Francia - Fraunhofer IEC Italia

La grande sfida nello sviluppo di un nuovo prodotto è quello di identificare come arrivare da un'idea iniziale al prodotto finale.

Il Methodology Toolbox è uno strumento che permette di individuare e selezionare metodi e tecniche più appropriati nei diversi contesti, per la generazione di idee e la gestione di problemi nei processi d'innovazione. Durante il workshop verrà sperimentato con i partecipanti l'utilizzo di alcune metodologie creative.

**FUNNEL DELL'INNOVAZIONE
E TECHNOLOGY ROADMAPPING:
LA PIANIFICAZIONE DEL PROCESSO
DI INNOVAZIONE**

Giovanni Bernardi - Certottica

Il Roadmapping è un processo strutturato per documentare l'evoluzione del mercato di un'azienda e i piani di sviluppo dei prodotti e della tecnologia necessari per soddisfare bisogni futuri. L'applicazione del Technology Roadmapping (TRM) consente di: stabilire le relazioni fra business drivers, tecnologie e risorse; identificare i principali gaps nella conoscenza di mercato, di prodotto, di tecnologie; sostenere la comunicazione fra area tecnica e commerciale, fra interno ed esterno. Il workshop illustra la metodologia di lavoro, presentando casi di successo.

**FARE OPEN INNOVATION NELLA PMI:
UN APPROCCIO PRATICO**

Sandra Kainz – ITG Innovationservice für Salzburg

Con il termine Open Innovation (o Innovazione Aperta) si intende lo sfruttamento strategico della conoscenza collettiva esterna all'impresa, al fine di utilizzarla in processi interni di innovazione. Ma cosa significa fare Open Innovation per una PMI? Grazie all'esperienza dell'iniziativa "Open Innovation Südtirol" verranno presentati esempi pratici di progetti realizzati da PMI, evidenziando i fattori critici per implementare con successo questo approccio in azienda.



trasferimento tecnologico e innovazione



INFORMAZIONI

Per maggiori informazioni sull'evento, contattare:
t2i – trasferimento tecnologico e innovazione
Via Roma 4 – Lancenigo di Villorba TV
Tel. 0422-1742100
e-mail: rapid-oi@t2i.it

Rapid Open Innovation speeding Time To Market

(cod. progetto 5683-174)
Il presente progetto è finanziato con il sostegno della Comunità europea nell'ambito del programma Interreg IV Italia – Austria

CONDIZIONI GENERALI

Il programma e le condizioni generali potranno subire delle variazioni. Gli organizzatori si riservano inoltre di non attivare l'iniziativa, avvisando i partecipanti iscritti, qualora intervengano cause per le quali può essere compromesso il corretto svolgimento dell'evento.

www.openinnovation-platform.net
www.rapid-innovation.net
www.t2i.it