

19 LUGLIO 2013
ore 16.15 - Scuola Edile
Via San Pelaio 35 - 31100 Treviso (adiacente polo scolastico ITIS Fermi - ITC Luzzati)

IL CANTIERE: L'ORGANIZZAZIONE FA LA DIFFERENZA

Nome Cognome

Azienda

Ruolo

Via.....

Cap..... Città..... Prov.....

Mail.....

Informativa ex art. 13 del D.Lg 196/03: I dati forniti con la presente scheda saranno trattati per le finalità strettamente connesse all'attività seminariale e alle attività di progetto. Detti dati potranno essere conosciuti unicamente dai soggetti designati dal titolare quali incaricati del trattamento e da professionisti incaricati della gestione degli aspetti amministrativi e contabili di Treviso Tecnologia. Senza il consenso nessuna attività potrà essere svolta a favore del richiedente. Il conferimento dei dati è obbligatorio e il rifiuto di fornirli comporterà la mancata o parziale esecuzione della prestazione. All'interessato saranno garantiti i diritti di cui all'art. 7 del Decreto Legislativo 196/2003, cui si rimanda, ed in particolare: ottenere la conferma dell'esistenza di trattamenti che coinvolgono propri dati personali e richiedere che tali dati vengano messi a sua disposizione in forma intelligibile; chiedere di conoscere l'origine dei dati nonché la logica e finalità su cui si basa il trattamento; ottenere la cancellazione, la trasformazione in forma anonima o il blocco dei dati trattati in violazione di legge, nonché l'aggiornamento, la rettificazione o, se vi è interesse, l'integrazione dei dati; opporsi, per motivi legittimi, al trattamento degli stessi. Il titolare del trattamento è Treviso Tecnologia, azienda speciale per l'innovazione della Camera di Commercio di Treviso con sede in via Roma n. 4 31020 Lancenigo di Villorba (TV). Il responsabile del trattamento è il sig. Giorgio Monolo e-mail: g.monolo@tvtecnologia.it.

Sulla base di quanto sopra riportato, Lei dà atto di aver preso visione dell'informativa ex art. 13 D.lgs. 196/03 e presta il suo consenso al trattamento anche di dati sensibili forniti in questo form, per le finalità indicate:

Sì No

Presta il consenso al trattamento dei suoi dati personali, relativamente all'attività di invio di materiale informativo e promozionale e di inviti ad eventi formativi o promozionali organizzati da Treviso Tecnologia anche per mezzo del telefono, del telefax, della posta elettronica:

Sì No

Data/...../.....

Firma



Treviso Tecnologia

AZIENDA SPECIALE PER L'INNOVAZIONE
Camera di Commercio Treviso



RAPID

OPEN INNOVATION

Speeding time to market



Fraunhofer

ITALIA

IL CANTIERE: L'ORGANIZZAZIONE FA LA DIFFERENZA

19 LUGLIO 2013
SCUOLA EDILE - TREVISO

In collaborazione con



ANCE | TREVISO



IL CANTIERE: L'ORGANIZZAZIONE FA LA DIFFERENZA

Obiettivo del seminario

Le imprese dei settori edilizia e bio-edilizia oggi faticano più di altri a mantenere e ampliare la propria competitività sui mercati nazionali e internazionali, competitività che sempre più si basa sulla capacità di innovare i prodotti e i processi, sui tempi ridotti di sviluppo prodotto e su soluzioni ad alto contenuto di prestazioni, materiali e tecnologia.

Il Progetto "Rapid Open Innovation – speeding time to market" (sviluppato e finanziato nell'ambito del Programma Interreg IV Italia-Austria), intende sostenere il miglioramento della competitività e della capacità di innovazione delle Piccole e Medie Imprese che operano nell'area di confine tra Italia ed Austria.

Il seminario-laboratorio, anche con il contributo di altre iniziative a sostegno del settore edile, si propone di trattare il tema del 'fare innovazione' da parte delle Piccole e Medie Imprese, approfondendo metodi concreti e strategie per l'affidabilità dei processi nella costruzione degli edifici e per la gestione efficace dell'innovazione.

Il seminario presenterà quindi opportunità specifiche e gratuite per le aziende che vogliono avviare percorsi di innovazione.

A chi è rivolto

Imprenditori
Direttori di azienda
Responsabili R&S
Responsabili di prodotto
Responsabili di processo
Ricercatori di centri di ricerca, innovazione e trasferimento tecnologico

PROGRAMMA

16.00 Registrazione partecipanti

16.15 Saluto di benvenuto ed avvio lavori

Rapid Open Innovation: un progetto per l'innovazione tra Italia e Austria

Roberto Santolamazza
Treviso Tecnologia

Presentazione Fraunhofer Italia Research

Irene Paradisi
Fraunhofer Italia Research

Build4Future: metodi innovativi e strategie per la gestione efficace del cantiere

Patrick Dallasega
Fraunhofer Italia Research

Procedure innovative per un cantiere affidabile

Patrick Dallasega
Fraunhofer Italia Research

Working labs e non solo - Strumenti ed opportunità gratuite per "fare innovazione"

Project staff
Treviso Tecnologia

18.45 Discussione con i partecipanti e conclusioni

Seguirà aperitivo

Per ulteriori informazioni:

www.tvtecnologia.it | www.rapid-innovation.net

Le presenti condizioni generali ed il programma 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.

La partecipazione all'evento è gratuita, previa registrazione, inviando la scheda compilata a rapid-oi@tvtecnologia.it oppure registrandosi nella pagina dedicata su www.tvtecnologia.it