



MILANO, 24-25-26 OTTOBRE

fieramilano city

Meeting: **Integrazioni tecnologiche a supporto dell'Architettura Sostenibile** **"PMI della filiera costruzioni/impianti e industria 4.0"**

Milano, **25 ottobre 2017** (SMAU - V. le L. Scarampo 2, 20149 Milano, Italia)

La digitalizzazione nella filiera costruzioni e installazione impianti è una declinazione settoriale della rivoluzione denominata "industria 4.0" che sta investendo nuovi campi e tecnologie. Il Building Information Modelling (BIM) è la metodologia che supporta questa trasformazione, mentre l'Internet degli Oggetti (IoT) fornisce sempre più opportunità per nuove soluzioni che hanno conseguenze nelle attività delle aziende.

"Tutti i settori aziendali dovrebbero avviare o potenziare i programmi di digitalizzazione. Numerosi settori hanno già compiuto sforzi significativi per aumentare la consapevolezza della necessità della digitalizzazione e così deve essere anche nel settore delle costruzioni" (Commissione europea)¹

La rivoluzione dell'industria 4.0 offre alle PMI del settore edile ed agli installatori molteplici soluzioni per aumentare la loro produttività con proposte economicamente vantaggiose, sostenibili e sempre più ecologiche. La digitalizzazione offre un potenziale inedito per le imprese edili di tutte le dimensioni e maturità. Se la scelta della strategia migliore per abbracciare la digitalizzazione nel settore della costruzione costituisce una sfida, ignorare la crescente diffusione dei metodi digitali non è una delle opzioni possibili.

Questa iniziativa Europea vuole essere un'opportunità per le microimprese e le PMI. Tutte le parti interessate sono chiamate a discutere e scambiare opinioni su come le PMI possano essere attori protagonisti nel contesto Europeo della digitalizzazione dell'industria delle costruzioni.

SMAU, la più importante fiera italiana per il settore ICT, ospita quest'anno la nostra tavola rotonda pubblica dedicata sulla digitalizzazione delle PMI del comparto costruzioni e l'industria 4.0.

PROGRAMMA

- 12:00 *Benvenuto e Introduzione:* **Luca Tavani**, CNA ICT
Interventi:
- 12.05 **Oliver Grün**, Alleanza europea delle PMI DIGITALI
La rivoluzione digitale nel B2B
- 12.10 **Lutz Köppen** - Commissione europea
L'approccio europeo per sviluppare un settore dell'edilizia digitale di livello mondiale
- 12.15 **Eugenio Quintieri**, Confederazione Europea Costruttori edili
PMI del settore edile e dell'edilizia sostenibile: BIM per l'adeguamento di edifici esistenti
- 12:20 Discussione del gruppo e domande del pubblico
Oliver Grün - Alleanza europea delle PMI DIGITALI
Lutz Köppen - Commissione europea
Eugenio Quintieri - Confederazione Europea Costruttori edili
On. **Chiara Braga** - Commissione Ambiente Camera dei Deputati
Mario Turco - CNA Costruzioni
Filippo Dalla Villa - CNA Comunicazione
- Modera **Sebastiano Toffaletti**, European DIGITAL SME Alliance
- 12.55 *Conclusioni:* **Fabio Massimo** - CNA ICT
- 13.00 Lunch
- 14.00-15.30 Workshop "La strategia europea *per le imprese di Costruzione 4.0*"

Registrazione e Partecipazione cliccando qui:

www.smau.it/invite/mi17/cnaict



Comunicazione
e Terziario Avanzato
CAN/ICT

