

Evento - 03/07/2018

Come la rete cambia l'edilizia. Le 4 rivoluzioni digitali normative, 5G/IOT, impianto elettronico, domotica

Roadshow di Smart Building: appuntamento martedì 3 luglio dalle ore 10 presso la sede di ACER in via di Villa Patrizi a Roma. Il programma è disponibile in allegato

A Roma lo **Smart Building Roadshow** presenta lo scenario dell'industria delle costruzioni edili e del settore del real estate che le innovazioni tecnologiche e normative stanno definitivamente plasmando. Un incontro che permette di approfondire le diverse tematiche di questa autentica rivoluzione e che si terrà martedì 3 luglio a Roma nella **sede di ACER in via di Villa Patrizi** organizzata da **Smart Building Italia in collaborazione con Anitec-Assinform**, l'associazione confindustriale delle aziende attive nei settori dell'ICT e dell'elettronica di consumo, **Unindustria e ACER Ance Roma**.

L'incontro si focalizza su uno dei fattori strategici che possono ridare slancio alle costruzioni e alle ristrutturazioni edili e contribuire all'attuazione del **Piano Banda Ultralarga in Italia**.

Il potere della rete di rivoluzionare la vita delle persone e i criteri di produzione e di distribuzione dei beni e dei servizi sta, infatti, impattando anche sull'**industria delle costruzioni edilizie e sul settore immobiliare**. La connettività rappresenta lo snodo dell'innovazione e lo scenario competitivo del XXI secolo ed è il prerequisito per accedere ai nuovi servizi, sempre più richiesti dagli acquirenti, che entrano negli edifici come la TV via internet o le applicazioni di **videosorveglianza** o di **building automation** per l'efficienza ed il risparmio energetico.

Se la connettività è lo snodo dell'innovazione, la realizzazione di un'**infrastruttura di telecomunicazioni all'interno degli edifici (l'impianto multiservizio)** - come stabilito dalla Legge n. 164/2014 - è lo strumento fondamentale per **semplificare l'accesso alla rete internet negli edifici**. L'**impianto multiservizio** risponde, inoltre, ai nuovi stili di vita dettati dai livelli sempre più sofisticati della digitalizzazione: le esigenze degli acquirenti, specie le nuove generazioni, richiedono immobili al passo con i tempi in relazione alla classificazione energetica come alla capacità di erogare servizi innovativi.

Il **Roadshow di Smart Building** presenta i punti focali relativi alle innovazioni tecnologiche e normative che stanno definitivamente impattando sul mercato. Se le norme impongono di includere nella realizzazione dei nuovi immobili e nelle ristrutturazioni un'infrastruttura fisica multiservizio passiva, le tecnologie offrono nuovi argomenti di vendita a valore aggiunto. L'incontro permette di approfondire le diverse tematiche di questa rivoluzione autentica come la connettività di prossima generazione, l'appeal dei dispositivi **Internet of Things**, la fibra ottica ed anche la funzione della nuova impresa edile come network di competenze. Siedono tra i relatori dell'incontro **Gioia Gogerino**, Vice Presidente Centro Studi di ACER, e **Antonio Amati**, Vice Presidente Sezione IT di Unindustria.

Ricordiamo che la partecipazione dà diritto ad acquisire 3 CFP agli iscritti al Collegio Professionale Periti Industriali di Roma e Provincia e 1 CFP agli iscritti al Collegio Provinciale dei Geometri e Geometri Laureati di Roma.

Segreteria Organizzativa

0444 543133 - info@smartbuildingitalia.it
www.smartbuildingitalia.it

Allegati

» [Programma](#)