



COMUNICATO STAMPA

BENVENUTI NELL'ERA DEL BIM

(Building Information Modeling)

Genova, 26 ottobre 2017 – Domani, **venerdì 27 ottobre**, alle **ore 9**, presso il **Salone dei Congressi** (Via Volta 8, primo piano), nel contesto del **Festival della Scienza**, si terrà una conferenza sul tema del **BIM** dal titolo: **“I contatti multidisciplinari del Building Information Modeling”**.

L'ing. Ezio Nicolàs Bruno Urbina e l'ing. Elisa Spallarossa (Dirigenti S.C. RUP Nuovo Ospedale Galliera), responsabili dell'evento, illustreranno questo **innovativo metodo utilizzato per l'ottimizzazione della pianificazione, realizzazione e gestione di costruzioni tramite l'aiuto di un software. Metodo che verrà applicato anche alla costruzione del Nuovo Galliera.**

«La diffusione delle Tecnologie dell'Informazione - spiegano l'ing. Urbina e Spallarossa - sta modificando radicalmente il nostro modo di vivere, lavorare, produrre e scambiare dati, grazie a nuovi sistemi per instaurare contatti. Più di due terzi della popolazione europea vive nelle città, luoghi dove emergono problemi e si trovano soluzioni, terreni fertili per la scienza e la tecnologia, per la cultura e l'innovazione, per la creatività individuale e collettiva e per mitigare l'impatto dei cambiamenti climatici. Anche l'industria dell'ambiente costruito è destinata a profondi mutamenti dovuti all'impiego delle Information Technologies e, in particolare, del Building Information Modeling (BIM)».

Il BIM fornisce all'industria una maggiore comprensione della prevedibilità, un miglioramento dell'efficienza, dell'integrazione e del coordinamento, meno spreco, più valore e qualità. L'utilizzo del BIM supera la fase di pianificazione e progettazione

degli edifici, e si estende per tutto il ciclo di vita e ai processi di supporto quali il project management, la gestione dei costi, la gestione dei cantieri, l'operatività degli edifici. Il BIM è un moto di stravolgimento dei sistemi progettuali e procedurali, che oltrepassa il limite immaginario dell'informazione singola a favore di un sistema di contatti e di informazioni finalizzato al miglioramento dell'ambiente vissuto.

Durante l'incontro, i maggiori esperti del settore nel panorama italiano analizzeranno l'evoluzione di questi contatti.

--

Dott.ssa Roberta Perdelli Bottino
S.C. Qualità e comunicazione
Responsabile ufficio stampa
E.O. Ospedali Galliera
Mobile +39 349 8388293
Tel. +39 010 5632031
www.galliera.it