

II Presidente

ALLE IMPRESE EDILI ASSOCIATE
LORO SEDI

AI RESPONSABILI UFFICI TECNICI DELLA PROVINCIA LORO SEDI

Siracusa, 16 Settembre 2016

OGGETTO: Incontro di Approfondimento "Il BIM nel Processo Edilizio: la digitalizzazione dell'opera edile, dalla progettazione al bando di gara". Siracusa, 30 Settembre 2016.

Il BIM, "Building Information Modelling", rappresenta una delle principali sfide cui è chiamato oggi il settore dell'edilizia. La "costruzione di un nuovo modo di costruire" può avvenire con l'ausilio delle più moderne tecnologie informatiche, in linea con quanto già avviene in molti ambiti economici. In questo senso il BIM è uno strumento che permette l'**innovazione di processo lungo tutta la filiera** attraverso la creazione di un modello digitalizzato e interoperabile dell'opera edile, in grado di simulare anche le diverse fasi di cantiere e la manutenzione dell'opera durante l'intero ciclo di vita utile.

Il Legislatore ha previsto l'utilizzo di tale strumento negli appalti di LL.PP. e la progressiva introduzione della obbligatorietà, consentirà a tutti gli appartenenti alla filiera delle costruzioni (stazioni appaltanti, imprese, professionisti) di acquisire competenze, strumenti e tecnologie per competere in mercati più ampi, cogliendo opportunità finora non raggiungibili.

Per le superiori motivazioni abbiamo ritenuto di organizzare, insieme agli Ordini Professionali Provinciali, un incontro di approfondimento destinato alle Imprese associate, ai Responsabili degli Uffici Tecnici degli Enti Pubblici della nostra Provincia ed ai singoli Professionisti.

Relatori saranno l'Arch. Davide Mazzaglia, BIM Manager Simpson Haugh & Partners (SHP) Londra/Manchester e Docente presso la società di formazione Pegasus srl di Catania ed il Prof. Giuseppe Martino Di Giuda,





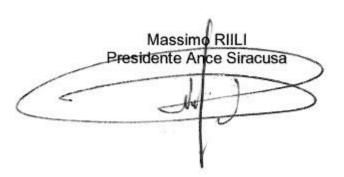
Ricercatore e Assistant Professor del Dipartimento ABC del Politecnico di Milano.

L'incontro sottolinea l'importanza che ANCE Siracusa assegna al BIM quale fattore competitivo e di innovazione per le imprese di costruzione, e costituisce l'occasione non solo per conoscere le potenzialità dello strumento per tutte le tipologie di lavori ma soprattutto di presentare un caso di un bando con OEPV (Offerta Economicamente Più Vantaggiosa) che ha utilizzato la metodologia BIM sia nella fase di impostazione del progetto posto a base di gara che nel processo di redazione del bando e dei documenti allegati, con il risultato di ottenere offerte adeguate alle richieste.

L'incontro avrà luogo il **30 Settembre 2016**, con inizio alle **ore 9,00**, presso la Sala Ugo Gianformaggio di Confindustria Siracusa – Viale Scala Greca, 282 – con conclusione prevista per le ore 13,30.

Per sole finalità organizzative, invitiamo i soggetti interessati all'incontro a volerci restituire debitamente compilata l'allegata **Scheda di Partecipazione** (via fax 0931/759028 o via email *info* @ancesr.it e benanti @ancesr.it). Il Geom. Leonardo Pipitone (cell. 3386551404), l'Ing. Carmen Benanti (cell. 3920726226) e l'Ing. Andrea Corso (cell. 3428059619) sono a Vostra disposizione per qualsiasi chiarimento al riguardo.

Certi che l'iniziativa sia un importante occasione tanto per le Imprese quanto per Stazioni Appaltanti e Professionisti, porgiamo i nostri più cordiali saluti.



Allegato: Locandina dell'incontro e Scheda di Partecipazione.

