

I sistemi digitali nelle costruzioni

Seminario formativo all'Ance

Si parlerà del sistema
progettuale definito 'Bim'
Corso di 32 ore
a partire da martedì

GROSSETO

Su iniziativa dell'Ance, l'associazione dei costruttori edili di Grosseto e organizzato dalla Scuola Edile in collaborazione con la Scuola di Formazione e Aggiornamento del personale degli Enti Locali (SFEL) prenderà il via martedì un importante corso sull'applicazione e l'introduzione del metodo progettuale denominato Bim (Building information modeling).

Questo metodo innovativo per la filiera delle costruzioni, avvia un nuovo percorso sull'applicazione di sistemi digitali, in attuazione del Codice dei Contratti Pubblici, definendo modalità e tempi di progressiva introduzio-

CONTESTO

La informatizzazione degli appalti ha richiesto alcuni adeguamenti



Mauro Carri, direttore dell'Ance della provincia di Grosseto

ne da parte delle stazioni appaltanti. La digitalizzazione degli appalti pubblici disciplina alcuni importanti adempimenti delle stazioni appaltanti tra cui: un piano di formazione del proprio personale; un piano di acquisizione o manutenzione di hardware e software; uno specifico processo di controllo e gestione.

La digitalizzazione nella filiera

delle costruzioni impone anche alle imprese un percorso di formazione ed adeguamento su cui l'Ance Grosseto ha già avviato un apposito servizio. Il corso, della durata di 32 ore rivolto ai tecnici degli Enti Locali, avrà inizio, appunto, il 14 nella sala conferenze dell'Ance Grosseto, per poi proseguire nelle aule informatiche della Scuola Edile Grossetana.