

Seminario

IL RUOLO E L'IMPORTANZA DELLA NORMAZIONE NEL PROGETTO DI ARCHITETTURA – LA NORMA UNI 11337 SUL BIM

OBIETTIVI /

Il seminario ha l'obiettivo di valutare il ruolo che l'apparato normativo ha nel processo progettuale. Il progetto di Architettura è sempre di più il risultato di una corretta ponderazione di componenti compositive e creative e il rispetto di norme di vario grado e natura. La conoscenza e la padronanza delle norme assume pertanto un'importanza sempre maggiore fin dalla redazione delle prime ipotesi progettuali.

Il seminario inoltre propone un focus su una norma UNI tanto attuale quanto importante e centrale nel futuro professionale degli architetti: la UNI 11337 sul BIM.

L'approfondimento su tale testo permetterà di comprendere non solo l'importanza della stessa ma anche di intravedere una modalità innovativa di gestione del processo progettuale.

PROGRAMMA /

Introduzione

Marco Aimetti, Consigliere CNAPPC

La Normazione, valori e prospettive

Ruggero Lensi, Direttore generale UNI

Il ruolo della Normazione nel progetto di architettura

Marco De Gregorio, Funzionario Tecnico UNIDirezione normazione

La norma UNI 11337. Standard BIM, regole nazionali e comunitarie

Alberto Pavan, Presidente UNI/CT 033/SC 05 BIM e gestione digitale dei processi informativi delle costruzioni

La norma UNI 11337. La contrattualizzazione dell'informazione. Tra obblighi legislativi e indicazioni normative

Francesco Ruperto, Coordinatore UNI/CT 033/SC 05/GL 05 Capitolato informativo

La convenzione CNAPPC/UNI per la consultazione delle Norme

Marco Aimetti, Consigliere CNAPPC

Il seminario è organizzato da



**CNA
PPC**

CONSIGLIO NAZIONALE
DEGLI ARCHITETTI
PIANIFICATORI
PAESAGGISTI
E CONSERVATORI

in collaborazione con

UNI ENTE ITALIANO
DI NORMAZIONE