

CUNEO

mercoledì 4 ottobre

dalle ore 14.30 alle ore 17.30

c/o ANCE CONFINDUSTRIA CUNEO
SALA EUROPA
Corso Dante, 51

invito al seminario

BIM - BUILDING INFORMATION MODELING: UN'OPPORTUNITÀ PER RIDURRE TEMPI E COSTI DI PREVENTIVAZIONE

PROGRAMMA:

- 14.30 **Registrazione partecipanti**
- 14.45 **Saluto e introduzione**
Elena Lovera, Presidente Ance Cuneo
- 15.15 **BIM in ITALIA: riferimenti normativi e casi pratici di progetti e bandi**
Armando Casella, Direttore Tecnico Bim Factory
- 15.45 **BIM 3D: dalla progettazione CAD al compunto metrico estimativo. Esempi pratici di Quantity Take Off**
Armando Casella, Direttore Tecnico Bim Factory
- 16.30 **BIM 4D e 5D: come si evolvono i processi di programmazione lavori e controllo di commessa**
Stefano Amista, TeamSystem STR
- 17.15 **Domande e risposte**

Il BIM sta diventando sempre più una scelta tecnologica inevitabile, non solo per le nuove disposizioni normative ma perché è sempre più richiesto in ambiti sia pubblici che privati come approccio preferito dai committenti.

In un settore la cui crisi è ormai sistema, il BIM già rappresenta, per gli studi e le imprese che lo stanno implementando, un'opportunità strategica e dunque un vantaggio competitivo rispetto agli altri competitors del mercato.

STR illustrerà, con esempi concreti, come è possibile adottare il BIM nella propria attività e i vantaggi effettivi che si ottengono con questo approccio in termini di riduzione dei tempi e costi nelle fasi di progettazione, preventivazione e programmazione lavori.

COUPON DI ISCRIZIONE GRATUITA ALL'EVENTO:

Per procedere all'iscrizione collegarsi al sito www.csi.uicuneo.it nella sezione [seminari tecnici](#)