

Programma corso: AB145.1 "Sistemi costruttivi a secco. Edifici ad alta qualità e a basso costo di costruzione."

Descrizione: Il corso affronta le tematiche progettuali legate ai sistemi costruttivi a secco e ai diversi componenti che costituiscono l'edificio nella sua totalità; (prestazioni energetiche, prestazioni acustiche, impianti tecnologici, ecc).

Sede di svolgimento: Hotel B4 Tower - Viale Lenin, 43 - Bologna (BO)

Periodo: dic 14 - Ore corso: 8 - Costo: 120 Euro + IVA

DESTINATARI:

Il corso si rivolge a professionisti, architetti, ingegneri e operatori del settore, che vogliono acquisire specifiche competenze per realizzare edifici innovativi ed altamente performanti in tempi brevi, capaci di garantire il massimo confort al minimo costo.

OBIETTIVI:

Il corso intende promuovere la creazione di figure professionali con specifiche competenze nel campo delle nuove costruzioni a secco secondo nuovi sistemi pretazionali, attraverso un'intelligente ottimizzazione dei costi.

CONTENUTI:

Stiamo vivendo una reale emergenza nel settore edilizio. Il mondo della progettazione e delle costruzioni si deve confrontare con il tema dei costi, del risparmio energetico ed, in maniera più ampia, con il tema dei consumi.

Il corso intende affrontare tali problematiche promuovendo e divulgando la progettazione integrata come metodologia per il controllo economico, energetico e termico degli edifici attraverso l'applicazione dei sistemi costruttivi a secco. Saranno illustrati i criteri da seguire durante la fase di progettazione architettonica fino alla fase di cantiere.

ATTESTAZIONI: Attestato di partecipazione

MATERIALE DIDATTICO: Dispense, documenti, casi di studio in formato digitale scaricabile dal sito web per ogni lezione.