



17/04/2020

Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati

FORMAZIONE PROFESSIONALE CONTINUA

Si attesta che il Geom. DANIELE MARESCOTTI progr. 3406 del collegio di BOLOGNA, ha superato, in data 16/04/2020, il corso PROGETTAZIONE EDIFICI IN LEGNO – ESPERTO codice QE0060212CNGEGL20200204A di 4 ore che da diritto a 8 Crediti Formativi Professionali, come da Regolamento per la Formazione Professionale Continua, del CNGeGL ai sensi del D.P.R n. 137/2012, art. 7.3, e approvato dal Ministero della Giustizia (B.U. n. 15 del 15/08/2014).

CONTENUTI FORMATIVI DEL CORSO

Attraverso le lezioni del corso il discente ha approfondito le proprie conoscenze sulla progettazione degli edifici in legno ad un livello esecutivo e di applicazione in cantiere. Il discente ha esaminato i nodi costruttivi più delicati quali attacco a terra, serramento e cassonetto analizzando, per il primo nodo, le problematiche e le diverse soluzioni tecniche avanzate da adottare, dal progetto della sistemazione esterna fino alla posizione delle pareti su massetti e cordoli. Il discente ha inoltre analizzato caratteristiche e dettagli costruttivi di sistemi di tetto piano e tetto a falda, esaminato sistemi e posa in opera di un cappotto termico in un edificio in legno ed i materiali per la tenuta all'umidità e all'aria ed infine acquisito conoscenze riguardo le finiture strutturali e di completamento, dal fibrogesso ai pannelli Osb, ai multistrato.

Ente organizzatore: Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati

Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati
Il Presidente