

CORSO DI FORMAZIONE

27-30
10.20

DIRETTORE TECNICO DELLA PRODUZIONE

Centri di lavorazione / Produttori di elementi
di legno ad uso strutturale
"NTC 2018 par. 11.7.10.1"

Corso di Formazione
(32 ore)

Sala Corsi Planetario di Bellaria - Via Ravenna 151/H - scala B, terzo piano - 47814 Bellaria (RN)

Conlegno propone il corso per la Qualifica di Direttore Tecnico della Produzione di Elementi in Legno Strutturale prevista dalle Norme Tecniche per le Costruzioni (NTC), figura richiesta per ottenere il rilascio dell'Attestato di Denuncia dell'Attività di Lavorazione di Elementi in Legno e l'Attestato di Qualificazione per la Produzione di Elementi Strutturali In Legno Massiccio a Sezione Irregolare.

Il Direttore Tecnico della Produzione (DTP) è la figura professionale che si occupa di organizzare e gestire i controlli interni di produzione, classificare in base alla resistenza dei materiali o dei prodotti commercializzati, gestire le non conformità.

REQUISITI D'INGRESSO

I partecipanti, per poter accedere alla formazione, devono dimostrare attraverso Curriculum ed evidenze di avere almeno le seguenti credenziali di accesso:

- Diploma di Scuola secondo grado ad indirizzo tecnico | Esperienza lavorativa: almeno 7 anni
- Laurea triennale in disciplina attinente al settore (quale ad esempio architettura, ingegneria, scienze forestali) | Esperienza lavorativa: almeno 5 anni
- Laurea Magistrale in discipline attinenti al settore (quale ad esempio architettura, ingegneria, scienze forestali) | Esperienza lavorativa: almeno 3 anni

Per info contattare l'area formazione di Conlegno:
formazione@conlegno.eu o consultare il sito:
www.conlegno.eu/formazione

Corso organizzato da Conlegno in collaborazione con il partner tecnico FederlegnoArredo e con il supporto tecnico-logistico di Istituto Giordano SPA, su autorizzazione del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici.

PROGRAMMA

1° giorno - 27 OTTOBRE 2020 (8.30 - 18.00)

Ore 8.30 Registrazione dei partecipanti

Tecnologia del legno e classificazione secondo la resistenza: principi e metodi 4 h

Strutture in legno - architettura e casi studio 2 h

Legno in opera: l'ispezione tecnologica 2 h

2° giorno - 28 OTTOBRE 2020 (9.00 - 18.00)

Inquadramento normativo 2 h

Sicurezza & Concezione di un'opera in legno - progettare la durabilità 3 h

Principi di fisica - tecnica degli edifici a struttura di legno 3 h

3° giorno - 29 OTTOBRE 2020 (8.30 - 17.30)

Controlli in stabilimento & Controlli di accettazione in cantiere 4 h

Progettazione di strutture in legno secondo le nuove NTC 4 h

4° giorno - 30 OTTOBRE 2020 (8.30 - 19.30)

Inquadramento Normativo 2 h

Legno in opera: l'ispezione tecnologica 1 h

Sicurezza e concezione di un'opera in legno - progettare la durabilità 1 h

Legno e fuoco: normativa applicabile e principi di calcolo 4 h

Test di verifica finale 2 h

COSTI

Quota d'iscrizione € 1850,00 +IVA

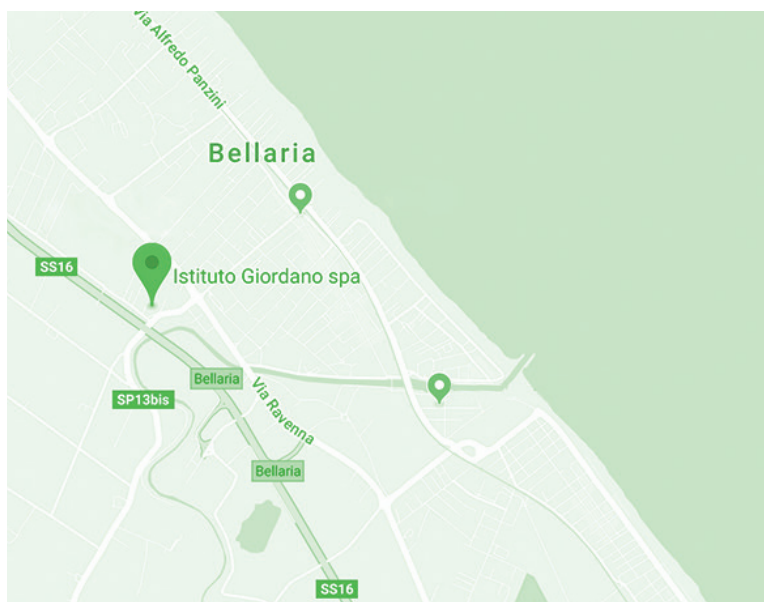
Quota agevolata per aziende regolarmente iscritte a FederlegnoArredo € 1100,00 +IVA

Quota agevolata per aziende regolarmente iscritte ad Assocarta, Assografici, CNA, Confartigianato, Unital Confapi, Verolegno, Aiel, Ifa € 1500,00 +IVA

Eventuale ripetizione del test di verifica finale € 200,00 +IVA

LA QUOTA COMPRENDE:

- Partecipazione alle giornate di formazione
- Test finale
- Attestato di qualifica (solo a seguito di superamento test)
- Slide del corso ed ulteriore materiale didattico (se previsto)
- Coffee break e light lunch



Sala Corsi Planetario di Bellaria - Via Ravenna 151/H, 47814 Bellaria (RN)
La location si trova ad una decina di min di auto dall'uscita Rimini Nord dell'autostrada A14; è facilmente anche coi mezzi, a soli 10 min a piedi dalla stazione ferroviaria di Bellaria.

PER INFORMAZIONI

Conlegno
02 89095300
formazione@conlegno.eu

Istituto Giordano
0541 322328
m.piccolo@giordano.it

ISCRIZIONE AL CORSO

Per iscriversi è necessario:

- compilare la scheda di iscrizione dedicata;
- Allegare CV e dichiarazione di autenticità delle informazioni;
- Prendere visione del regolamento e inviare il modulo di accettazione del regolamento.