

FORMAZIONE

CORSO PER LA QUALIFICA DELLA FIGURA PROFESSIONALE DI IMBALLATORE

conlegno
consorzio servizi legno sughero



ONLINE



18-19-25-26 OTTOBRE, 8 NOVEMBRE 2023

SETTORE IMBALLAGGI INDUSTRIALI IN LEGNO

Il corso ha l'obiettivo di rilasciare la qualifica professionale specifica per la figura dell'Imballatore per imballaggi industriali di legno.

Lo scopo è di fornire tutte le competenze e gli strumenti necessari a svolgere tale funzione nelle aziende del settore.

MODALITÀ DI ACCESSO ALL'AULA VIRTUALE

Verranno comunicate via mail al partecipante qualche giorno prima dell'evento. La partecipazione avverrà attraverso il proprio PC: è necessario avere una connessione internet di almeno 7 MB, webcam e microfono (webcam e microfono devono essere presenti obbligatoriamente pena l'impossibilità di partecipare al corso).

MODALITÀ D'ISCRIZIONE

Per iscriversi è necessario inviare a formazione@conlegno.eu:

- la scheda di iscrizione
- copia del documento di identità del partecipante

COSTI:

- Quota d'iscrizione: **€ 1100,00 + IVA**
- Quota agevolata per aziende iscritte a Conlegno: **€ 900,00 + IVA**
- Quota agevolata per aziende regolarmente iscritte ai Consorziati Aderenti: **€ 700,00 + IVA**

LA QUOTA COMPRENDE:

- Partecipazione in aula virtuale alla formazione;
- Test finale;
- Attestato di qualifica (a seguito del superamento del test finale);
- Presentazioni dei docenti e ulteriore materiale didattico (se previsto).

PROGRAMMA

Attenzione: tutti i giorni alle ore 8.40 verifica del collegamento e della presenza dei partecipanti

1° giorno – 18 OTTOBRE 2023

9.00 - 9.15	BENVENUTO E INTRODUZIONE AL CORSO Francesco Spigolon, Membro del Comitato Tecnico FITOK Alessandro Corso, Responsabile Area FITOK di Conlegno
9.15 - 13.00	MATERIA PRIMA DEL LEGNO, PANNELLI A BASE DI LEGNO - PT. 1 Corrado Cremonini, Docente tecnologia del legno e utilizzazioni forestali dell'Università di Torino
14.30 - 16.30	MATERIA PRIMA DEL LEGNO, PANNELLI A BASE DI LEGNO - PT. 2 Corrado Cremonini, Docente tecnologia del legno e utilizzazioni forestali dell'Università di Torino

2° giorno – 19 OTTOBRE 2023

9.00 - 13.00	L'IMPORTANZA DEI CALCOLI STRUTTURALI NEL CONTESTO DELL'IMBALLAGGIO INDUSTRIALE Mauro Andreolli, Esperto di costruzioni in legno – Timber Tech - Spin-off Università di Trento
14.30 - 16.30	CLASSIFICAZIONE A VISTA DEI SEGATI Corrado Cremonini, Docente tecnologia del legno e utilizzazioni forestali dell'Università di Torino

3° giorno – 25 OTTOBRE 2023

9.00 - 11.00	IL CONDIZIONAMENTO E L'IMBALLO Emanuele Gioberto, Tecnico Commerciale Tomolpack
11.00 - 13.00	CORROSIONE E VCI Filippo Negrini, Responsabile di Progetto Carte Dozio S.r.l.
14.30 - 16.30	NORMATIVA SETTORIALE Corrado Cremonini, Docente tecnologia del legno e utilizzazioni forestali dell'Università di Torino

4° giorno – 26 OTTOBRE 2023

9.00 - 11.00	STANDARD ISPM N. 15, NORMATIVA ESTERA E BUONE PRASSI FITOSANITARIE Alessandro Corso, Responsabile Area FITOK di Conlegno
11.00 - 13.00	ASPETTI LEGALI E CASI STUDIO Sara Zunino, Responsabile Area Legale Conlegno Francesco Spigolon, Membro del Comitato Tecnico FITOK

5° giorno – 8 NOVEMBRE 2023

9.00 - 13.00	PRINCIPI CODICE CTU, METODI DI TRASPORTO, UNITÀ DI CARICO, ATTRITO E FORZE, METODI DI FISSAGGIO CARICO E SISTEMI DI SICUREZZA Stefano Santi, Istruttore certificato IATA, Consulente ADR/RID
14.30 - 15.30	LE MERCI PERICOLOSE - CARATTERISTICHE DEGLI IMBALLAGGI E NORME DI RIFERIMENTO Stefano Santi, Istruttore certificato IATA, Consulente ADR/RID
15.45 - 17.00	ESAME FINALE

NB: Il test finale verrà inviato via mail l'ultimo giorno del corso. Il partecipante potrà stamparlo o compilarlo direttamente sul file pdf editabile. Dovrà quindi essere **restituito via mail** all'indirizzo formazione@conlegno.eu

Per info contattare: formazione@conlegno.eu | +39 3428977789