

SCHEDA DI ADESIONE

DATA PRESCELTA

- ☐ 31 gennaio - 2 febbraio 2008 ☐ 21 - 23 febbraio 2008
☐ 13 - 15 marzo 2008 ☐ 17 - 19 aprile 2008
☐ 15 - 17 maggio 2008

DATI DEL PARTECIPANTE

Cognome Nome _____

Data di nascita _____ Luogo di nascita _____

Titolo di Studio _____

E-mail _____ Tel. _____

POSIZIONE RICOPERTA _____

DATI DELL'AZIENDA

Ragione Sociale _____

INDIRIZZO SEDE OPERATIVA

Via _____ n. _____

Cap _____ Città _____ Prov. _____

Telefono _____ Fax _____

Settore attività _____

DATI LEGALI

Rag. Soc. o Cognome Nome _____

Via (sede legale) _____ n. _____

Cap _____ Città _____ Prov. _____

Telefono _____ Fax _____

P.I. _____

Cod. Fiscale _____

La fattura dovrà essere inviata a:

- ☐ Sede operativa
☐ Sede legale
☐ Altro indirizzo _____

Riferimento per i pagamenti:

Banca d'appoggio _____

Cod. IBAN _____

PRIVACY

Informativa ai sensi dell'art. 13 D.lgs 30.6.2003, n. 196 e succ. convenzioni. Ai sensi del D.lgs n. 196/2003 le informazioni fornite vanno trattate per finalità di gestione amministrativa dei corsi (contabilità, logistica, formazione elenchi). I dati potranno essere utilizzati per la creazione di un archivio ai fini dell'invio (via e-mail, fax o a mezzo posta) di proposte per corsi o seminari futuri di Rotho Blaas S.r.l. o di SFS intec S.p.A.

Potete accedere alle informazioni in nostro possesso ed esercitare i diritti di cui all'art. 7 della legge inviando una richiesta scritta al titolare del trattamento all'indirizzo indicato in calce.

Qualora non desidero la diffusione dei dati personali (nome, qualifica, azienda ed e-mail) agli altri partecipanti del corso, barri la casella riportata qui a fianco. ☐

Qualora non desidero ricevere ulteriori informazioni, barri la casella riportata qui a fianco. ☐

Firma per accettazione (con timbro se azienda/ente)

Data



rothoblaas.com

Rotho Blaas srl • Via Dell'Adige 2/1 • I-39040 Cortaccia (BZ) • Tel. 0471 81 84 00 • Fax 0471 81 84 84 • info@rothoblaas.com

Patrocino:



rothoblaas.com



Armalam s.r.l.

SFS intec

Corso tecnico-applicativo di carpenteria in legno per progettisti

- Approfondimenti normativi
- Sistemi di giunzione
- Progettazione dei nodi di carpenteria
- Test di laboratorio
- Giunzioni per case in legno

Scheda di adesione da compilare ed inviare per Fax



rothoblaas.com

OBIETTIVO DEL CORSO

Il corso si propone di analizzare le problematiche legate ai sistemi di collegamento nelle costruzioni lignee, sia tradizionali che innovativi, e fornire gli strumenti per una corretta progettazione. Il corso è rivolto a progettisti e tecnici del settore con l'obiettivo di sviscerare soluzioni pratiche attraverso strumenti ed esempi di calcolo delle giunzioni e l'approfondimento della normativa.

Una parte di corso si terrà in laboratorio e prevede la realizzazione pratica di nodi strutturali significativi.

Relatori:

Ing. Albino Angeli (Rotho Blaas S.r.l.)

Arch. Elena Bonaldo (SFS Intec)

Geom. Giovanni Cenci (Cenci Legno S.a.s.)

Ing. Manuela Chiodega (Rotho Blaas S.r.l.)

Ing. Marco Ghizzoni (Cammi Group)

Ing. Luca Gottardi (Armalam S.r.l.)

Ing. Stefano Menapace (libero professionista)

Jürgen Röggl (Rotho Blaas S.r.l.)

**Relatori ospiti a rotazione dall'Università degli Studi di Trento
Facoltà di Ingegneria – Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Strutturale**

Prof. Maurizio Piazza (Università degli Studi di Trento)

Ing. Roberto Tomasi (Università degli Studi di Trento)

Ing. Andrea Polastri (Università degli Studi di Trento)

Ing. Mauro Andreolli (Università degli Studi di Trento)

PROGRAMMA

Giovedì

13.00 – 13.30	Check In
13.30 – 14.00	Presentazione del corso
14.00 – 15.00	Novità nell'ambito normativo per il settore legno
15.00 – 16.15	Tipologie strutturali delle coperture lignee e Tipologie di connessioni
16.15 – 16.30	Coffee break
16.30 – 18.00	Analisi teorica delle connessioni
20.00	Cena con degustazione vini locali presso Hotel Teutschhaus

Venerdì

8.30 – 9.15	Progettazione e risvolti applicativi delle giunzioni con Viti autoforanti
9.15 – 10.00	Progettazione e risvolti applicativi delle giunzioni con Spinotti
10.00 – 10.30	Coffee break
10.30 – 11.45	Progettazione e risvolti applicativi delle giunzioni con Sistemi a doppio filetto
11.45 – 13.00	Relatore ospite: ricerche svolte presso l'Università di Trento
13.00 – 14.00	Pausa pranzo
14.00 – 14.30	Progettazione e risvolti applicativi delle giunzioni con Sistemi a scomparsa
14.30 – 16.00	Laboratorio: realizzazione pratica di nodi strutturali
16.00 – 16.15	Coffee break
16.15 – 16.45	Solai collaboranti legno – c.a.: sistemi a secco
16.45 – 18.00	Progettazione strutturale degli edifici in legno
18.00 – 18.30	Tecnologia Armalam
20.00	Cena tipica presso ristorante-birreria Forst

Sabato

8.30 – 10.00	L'utilizzo della resina nelle strutture lignee
10.00 – 10.15	Coffee break
10.15 – 11.00	Marcatura CE dei prodotti da costruzione
11.00 – 12.00	Introduzione alla pianificazione di sistemi anticaduta
12.00 – 12.30	Dibattito con presentazione strumenti di calcolo utili alla progettazione

INFORMAZIONI UTILI

DATE DEI CORSI:

31 gennaio – 2 febbraio 2008

21 – 23 febbraio 2008

13 – 15 marzo 2008

17 – 19 aprile 2008

15 – 17 maggio 2008

INFORMAZIONI E SEDE DEL CORSO:

Rotho Blaas srl – Via dell'Adige 2/1 – 39040 Cortaccia (BZ)

Tel. 0039 0471 818444 – Fax 0039 0471 818484

mail: manuelac@rothoblaas.com – www.rothoblaas.com

COSTI:

A persona, comprensivo di cene e pernotti: 375,00 Euro più IVA.

A persona, comprensivo di cene: 275,00 Euro più IVA.

A persona: 200,00 Euro più IVA.

Pernottamenti presso: Hotel Teutschhaus, Cortina sull'Adige (BZ).

Cena primo giorno con degustazione di vini locali.

Cena secondo giorno presso ristorante Forst di Lagundo (BZ) in stile tirolese inserito nella pittoresca struttura della fabbrica della birra omonima. Trasferimento in Autobus.

Il costo comprende il materiale didattico che sarà fornito al check in.

Eventuali rinunce alla partecipazione, successive alla prenotazione del posto, non saranno rimborsate.

ISCRIZIONE:

Per ragioni organizzative legate alla disponibilità limitata di posti si richiede l'iscrizione obbligatoria da effettuarsi:

– via internet, sul sito www.rothoblaas.com

oppure:

– via fax, inviando la scheda di adesione contenuta nel presente opuscolo **debitamente compilata** al n. 0039 0471 818484.

Ai fini della prenotazione effettiva del posto, è ritenuto indispensabile l'invio della copia dell'avvenuto bonifico completo dei dati del soggetto a cui inviare la fattura (causale: „CORSI TECNICI 2008”) tramite fax al n. 0039 0471 818484, entro 15 giorni dalla data del seminario prescelto.

Le domande verranno accolte, nei limiti della disponibilità dei posti, nell'ordine in cui perverranno alla Segreteria organizzativa.

