



# IL REGOLAMENTO EUROPEO CPR UE 305/2011. EN 1090: NORMATIVA DI MARCATURA CE PER STRUTTURE METALLICHE IN ACCIAIO E ALLUMINIO

► 25 Febbraio – Pordenone

SEMINARIO A PARTECIPAZIONE GRATUITA

RIVOLTO A: PERSONALE TECNICO DELLE CARPENTERIE METALLICHE,  
AZIENDE METALMECCANICHE E CONSULENTI



«La marcatura CE. Competitività europea e coerenza normativa per aziende italiane UNI EN 1090 »

IN COLLABORAZIONE CON:



IL CONVEGNO È ORGANIZZATO DA:  
**Bureau Veritas Italia SpA**  
Area Nord

Tel. 02 27091357 – Fax 02 2552980  
area.nord@it.bureauveritas.com  
www.bureauveritas.it



*Move Forward with Confidence*

# IL REGOLAMENTO EUROPEO CPR UE 305/2011 EN 1090: NORMATIVA DI MARCATURA CE PER STRUTTURE METALLICHE IN ACCIAIO E ALLUMINIO



BUREAU  
VERITAS

► 25 Febbraio 2015 – Sede di Methodo Engineering S.a.s. – Via P. Amalteo, 34 - Pordenone

- In ottemperanza al nuovo Regolamento Europeo sui Prodotti da Costruzione (**CPR UE/305/2011**), i fabbricanti di strutture in acciaio e di alluminio devono attenersi alle disposizioni legislative previste dalla norma armonizzata **UNI EN 1090-1** pubblicata nella Gazzetta Ufficiale della Unione Europea (Comunicazione della Commissione, OJEU serie C 344 del 17 dicembre 2010 e successive).
- La norma UNI EN 1090-1 riguarda la valutazione della conformità (progettazione e produzione) dei componenti strutturali in acciaio e alluminio. Gli elementi possono essere utilizzati direttamente nelle opere o essere incorporati nelle stesse dopo essere stati assemblati.
- La **saldatura** è il processo speciale più comunemente utilizzato per i prodotti coperti dalla EN 1090-1. La norma prevede l'implementazione del sistema di qualità di saldatura in accordo alla UNI EN ISO 3834 nonché la qualifica dei procedimenti e dei saldatori.
- Le figure professionali principalmente coinvolte nel processo di certificazione sono il **Welding Coordinator** e gli **addetti ai Controlli non Distruttivi**.
- **Bureau Veritas Italia**, Organismo Notificato per la UNI EN 1090-1 e leader Italiano e Mondiale in ambito saldatura, **in collaborazione con Methodo Engineering S.a.s.**, propone un **seminario gratuito di approfondimento tecnico** per illustrare tutti gli aspetti della norma UNI EN 1090-1 e il percorso necessario per adempiere ai requisiti di norma.
- Il Seminario si svolgerà a **Pordenone** presso la sede di Methodo Engineering S.a.s., via P. Amalteo 34.
- Le iscrizioni sono aperte. I posti sono limitati. Si richiede di inviare la propria adesione entro il **20/02/15**.

## PROGRAMMA

- **14.45 Registrazione partecipanti**
- **15.00 Presentazione e Benvenuto**
- **15.15 Il quadro Legislativo Nazionale e l'applicazione del quadro normativo Comunitario**  
*U. Vicentini, Industrial Construction Products Business Developer, Bureau Veritas Italia*
- **15.45 Campo d'applicazione della UNI EN 1090-1 e casi di esclusione**  
*U. Vicentini, Industrial Construction Products Business Developer, Bureau Veritas Italia*
- **16.30 Coffee Break**
- **16.45 Le Classi di Esecuzione per realtà e settori produttivi differenti**  
*U. Vicentini, Industrial Construction Products Business Developer, Bureau Veritas Italia*
- **17.15 Presentazione di Methodo Engineering**  
*M. Dugo, Consulente Senior esperto in Sistemi di Gestione e Marcatura CE degli elementi strutturali, Methodo Engineering S.a.s.*
- **18.00 Dibattito e Conclusioni**

Per iscrizioni inviare il modulo compilato a:

**BUREAU VERITAS ITALIA SpA**  
**AREA NORD**

> Tel. 02 27091357 - Fax 02 2552980

> [area.nord@it.bureauveritas.com](mailto:area.nord@it.bureauveritas.com)

Nome e Cognome .....

Società ..... Funzione .....

Indirizzo .....

CAP..... Città ..... Provincia .....

Telefono ..... Fax .....

E-Mail.....



### TUTELA DEI DATI PERSONALI DLgs. 196/2003 - INFORMATIVA E CONSENSO

I dati personali raccolti saranno trattati anche con modalità automatizzate da Bureau Veritas Italia SpA, nel rispetto della vigente normativa e degli obblighi di riservatezza nell'ambito delle attività istituzionali proprie per finalità strettamente connesse e strumentali alla gestione del rapporto di cui sopra. I dati non saranno trasmessi a terzi. Il conferimento dei dati è facoltativo ma necessario per la gestione dell'iscrizione.

L'interessato potrà esercitare, in qualsiasi momento e gratuitamente, i diritti di cui all'art. 7 del DLgs.196/2003 (cancellazione, blocco, aggiornamento, rettifica e opposizione, in tutto o in parte, al trattamento) rivolgendosi al responsabile del trattamento dei dati presso Bureau Veritas Italia SpA., Via Miramare, 15 – 20126 Milano, tel. 02 270911, fax 02 2552980, [comunicazione@it.bureauveritas.com](mailto:comunicazione@it.bureauveritas.com)