



ISTITUTO GIORDANO

CE ORGANISMO NOTIFICATO N. 0407

CERTIFICATO DI CONFORMITÀ DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA

0407-CPR-911 (IG-240-2014)

In conformità al Regolamento 305/2011/UE del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2011 (Regolamento Prodotti da Costruzione o CPR), questo certificato si applica ai prodotti da costruzione

COMPONENTI STRUTTURALI PER STRUTTURE DI ACCIAIO

**IN CLASSI DI ESECUZIONE FINO A EXC3 PER LE ATTIVITÀ DI PRODUZIONE, PROGETTAZIONE E
SALDATURA, METODO 2-3a-3b**

secondo le specifiche di cui in allegato

prodotte dal fabbricante

OF.RA. S.r.l.

Zona Porto San Vitale - Via del Trabaccolo, 10 - 48122 RAVENNA (RA) - Italia

nello stabilimento di

Zona Porto San Vitale - Via del Trabaccolo, 10 - 48122 RAVENNA (RA) - Italia

Questo certificato attesta che tutte le disposizioni riguardanti la valutazione e la verifica della costanza della prestazione descritte nell'allegato ZA della norma

EN 1090-1:2009+A1:2011

nell'ambito del sistema 2+ sono applicate e che

il controllo della produzione in fabbrica soddisfa tutti i requisiti prescritti di cui sopra.

Il presente certificato è stato emesso la prima volta in data 03/10/2014 e rimarrà valido sino a che la norma armonizzata rimanga valida o le condizioni di produzione in fabbrica o il suo controllo di produzione non subiscano modifiche significative.

Bellaria-Igea Marina - Italia, 03/10/2014

Revisione n. 0

Il Direttore Tecnico della Sezione CPD

(Dott. Ing. Giuseppe Persano Adorno)

Firmato digitalmente da GIORDANO SARA LORENZA

L'Amministratore Delegato

(Dott. Arch. Sara Lorenza Giordano)

Foglio 1 di 2

**ALLEGATO AL CERTIFICATO
0407-CPR-911 (IG-240-2014)
Revisione n. 0 del 03/10/2014**

CERTIFICATO DI SALDATURA

In accordo alla norma EN 1090-1:2009+A1:2011, Tabella B.1 si certifica che il fabbricante:

OF.RA. S.r.l.

Zona Porto San Vitale - Via del Trabaccolo, 10 - 48122 RAVENNA (RA) - Italia

nello stabilimento di

Zona Porto San Vitale - Via del Trabaccolo, 10 - 48122 RAVENNA (RA) - Italia

ai fini della "esecuzione di strutture in acciaio", secondo la norma "EN 1090-2:2008+A1:2011",
per il processo legato alle attività di saldatura, si attiene alle seguenti specifiche:

Classi di esecuzione	Fino a EXC3
Processi di saldatura	135, 136, 138, 141, 111, 121
Materiale base	Gruppo 1,3,8

Il Coordinatore di saldatura responsabile (RWC) è identificato nella persona di "Fabio Scarabelli".

Questo certificato di saldatura è valido solo in combinazione con il Certificato di Conformità del Controllo della Produzione in Fabbrica n. 0407-CPR-911 (IG-240-2014) all'interno dello scopo del Regolamento 305/2011/UE.