



## CERTIFICATO DI CONFORMITA' DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA

certificato numero 1370-CPR-0725

In conformità al Regolamento 305/2011/EU del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2011 (Regolamento Prodotti da Costruzione - CPR) questo certificato si applica al prodotto da costruzione:

<b>PRODOTTO</b>	ELEMENTI STRUTTURALI IN ACCIAIO
<b>SPECIFICHE*</b>	Classe di Esecuzione: EXC 3 Metodi di marcatura: CE: 3a

prodotto dal fabbricante/immesso sul mercato da

<b>FABBRICANTE/ MANDATARIO IN EEA</b>	<b>GALLETTI MARIO</b> SEDE LEGALE: Vocabolo Vascigliano, 59/L – 05039 Stroncone (TR)
---	---

e prodotto negli stabilimenti di

<b>SITO DI PRODUZIONE</b>	Vocabolo Vascigliano, 59/L – 05039 STRONCONE (TR)
-------------------------------	---

Questo certificato attesta che tutte le disposizioni riguardanti la valutazione e la verifica della costanza della prestazione descritte nell'Allegato ZA della norma armonizzata di seguito elencata nell'ambito del sistema AVCP 2+ sono applicate e che il controllo della produzione in fabbrica soddisfa tutti i requisiti prescritti di cui sopra

### **EN 1090-1:2009 + A1 :2011 - Esecuzione di strutture di acciaio e alluminio**

Questo certificato è stato emesso la prima volta il 02-12-2014 e ha validità sino a che i metodi di prova e/o i requisiti del controllo della produzione in fabbrica stabiliti nella norma armonizzata (di cui sopra), utilizzati per valutare la prestazione delle caratteristiche dichiarate, non cambino, e il prodotto e le condizioni di produzione nello stabilimento non subiscano modifiche significative.

*\*Specifiche del processo di saldatura in Appendix 1/1*

Milano, li 02-12-2014

Rev. 0

Il Direttore Tecnico  
Ing. Francesco SUTERA



**BUREAU VERITAS**  
Certification



Appendix 1/1 al  
Certificato di conformità  
del controllo della produzione in fabbrica  
Bureau Veritas Italia S.p.A.

N° 1370-CPR-0725 del 02/12/2014

Rilasciato a:

**GALLETTI MARIO**

SEDE LEGALE E SITO DI PRODUZIONE

Vocabolo Vascigliano, 59/L – 05039 Stroncone (TR)

**Norma di riferimento**

EN 1090-2:2008 + A1:2011 Esecuzione di strutture di acciaio e alluminio  
*Parte 2: Requisiti tecnici per strutture di acciaio*

**Procedimenti di saldatura e materiali**

<b>Processi di saldatura</b> <i>In accordo alla ISO 4063</i>	<b>Gruppi Materiali Base</b> <i>In accordo alla CEN ISO/TR 15608</i>
135	1.1, 1.2

**Responsabile coordinamento saldatura**

Alberto Mencarelli

**Sostituto responsabile coordinamento saldatura**

Marco Galletti

Milano, li 02-12-2014

Rev. 0

Il Direttore Tecnico  
Ing. Francesco SUPERA



*Il presente allegato e' valido solo se accompagnato al certificato numero 1370-CPR-0725*

**Bureau Veritas Italia S.p.A – Organismo Notificato n° 1370**