

CSI SpA  
Sede Legale  
20030 Senago - MI - I  
Cascina Traversagna 21

Direzione, Uffici e Laboratori  
20021 Bollate - MI - I  
Viale Lombardia 20  
Tel. +39 02 383301  
Fax +39 02 3503940

www.csi-spa.com



Certificato numero / Certificate number

0497/CPR/5145

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

### **CERTIFICATE OF CONFORMITY OF THE FACTORY PRODUCTION CONTROL**

In conformità al Regolamento 305/2011/EU del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2011 (Regolamento Prodotti da Costruzione o CPR), questo certificato si applica al prodotto da costruzione  
*In compliance with Regulation 305/2011/EU of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011 (the Construction Products Regulation or CPR), this certificate applies to the construction product*

## **COMPONENTI STRUTTURALI PER STRUTTURE DI ACCIAIO**

### **STRUCTURAL COMPONENTS FOR STEEL STRUCTURES**

FINO ALLA CLASSE DI ESECUZIONE / TILL TO THE EXECUTION CLASS: **EXC 3**

METODO PER LA MARCATURA / MARKING METHOD: **3a**

fabbricato da / produced by

### **OFFICINE METALMECCANICHE RAVENNA SNC**

**Via Quattro Strade, 69 - 30020 ANNONE VENETO (VE) - ITALY**

nello stabilimento di produzione / in the manufacturing plant

**Via Quattro Strade, 69 - 30020 ANNONE VENETO (VE) - ITALY**

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 applicati e che il controllo della produzione in fabbrica soddisfa tutti i requisiti riportati in questo certificato.

This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance described in Annex ZA of the standard **EN 1090-1:2009+A1:2011** under system 2+ are applied and that the factory production control fulfils all the prescribed requirements set out in this certificate.

Questo certificato è stato emesso per la prima volta il **01/09/2014** e ha validità sino a che i metodi di prova e/o i requisiti del controllo della produzione in fabbrica stabiliti nella norma armonizzata **EN 1090-1:2009+A1:2011**, utilizzati per valutare la prestazione delle caratteristiche dichiarate, non cambino, e il prodotto e le condizioni di produzione nello stabilimento non subiscano modifiche significative.

*This certificate was first issued on 01/09/2014 and will remain valid as long as the test methods and/or factory production control requirements included in the harmonised standard EN 1090-1:2009+A1:2011, used to assess the performance of the declared characteristics, do not change, and the product, and the manufacturing conditions in the plant are not modified*

Bollate, 30/04/2014

Rev. 1