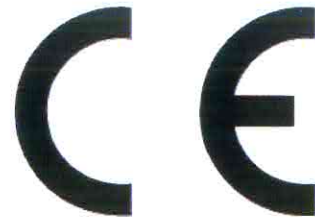


CSI SpA
Sede Legale
20030 Senago - MI - I
Cascina Traversagna 21

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/5187

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 2

METODO PER LA MARCATURA / MARKING METHOD: 3a

fabbricato da / produced by

ARMELLONI ANDREA

Via Rotta, 10 - 29012 CAORSO (PC) - ITALY

nello stabilimento di produzione / in the manufacturing plant

Via Rotta, 10 - 29012 CAORSO (PC) - 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 **26/11/2014** 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 26/11/2014 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, 26/11/2014

Rev. 0