



Certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica

1608 CPR P202

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

Prodotti laminati a caldo di acciai strutturali

le cui caratteristiche sono riportate in allegato,

Fabbricato da o per

Acciaierie di Verona Spa

Via Lungadige Galtarossa, 21 C - 37133 Verona VR - IT

e fabbricato nello stabilimento/i di produzione:

Verona VR -IT

Questo certificato attesta che tutte le disposizioni riguardanti la valutazione e la verifica della costanza delle prestazioni prescritte nell'Allegato ZA della norma

EN 10025-1:2004

nell'ambito del sistema 2+ sono applicati e che

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

Questo certificato è stato emesso per la prima volta il **23/07/2018** 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 le prestazioni delle caratteristiche dichiarate non cambino, e il prodotto e le condizioni di produzione nello stabilimento non subiscano modifiche significative.

Emissione corrente: **23/07/2018**

Il Direttore
Ing. Dario Agalbato

ALLEGATO AL CERTIFICATO **1608 CPR P202**

*Caratteristiche per
Prodotti laminati a caldo di acciai strutturali secondo EN 10025-1*

FORMA			TIPI DI ACCIAIO
Descrizione	Dimensioni	Norma	Norma e Gradi di acciaio
Vergella	Diametro: 5,5 ÷ 13 mm	EN 10017	EN 10025-2: S235JR

prima emissione: **23/07/2018**
emissione corrente: **23/07/2018**

Il Direttore
ing. Dario Agalbato
