



Certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica

1608 CPR P183

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:

Acciai da bonifica da utilizzare nelle costruzioni

le cui caratteristiche sono riportate in allegato,

fabbricato da o per

Acciaierie Venete Spa

Via Riviera Francia 9/11 35127 Padova PD - IT

e fabbricato nello stabilimento/i di produzione:

Camin PD - 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 10343:2009

nell'ambito del sistema 2+ sono applicate 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 **26/07/2016** 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: **10/07/2020**

Il Direttore
Ing. Roberto Pieroncini

ALLEGATO AL CERTIFICATO **1608 CPR P183**

Acciai da bonifica da utilizzare nelle costruzioni secondo EN 10343

FORMA			TIPI DI ACCIAIO
Descrizione	Dimensioni	Norma	Norma e Gradi di acciaio
Billette	Da 60mm a 130mm	EN 10059:2004	EN 10343: 25CrMo4+QT 42CrMo4, C45, C45E, C45R
Tondi in Barre	Diametro da 70mm a 130mm	EN 10060:2004 EN 10278:1999	EN 10343: 25CrMo4+QT 42CrMo4, C45, C45E, C45R

prima emissione: **26/07/2016**
emissione corrente: **10/07/2020**

Il Direttore
ing. Roberto Pieroncini

