



ISTITUTO ITALIANO DI  
GARANZIA DELLA QUALITÀ

# Certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica **1608 CPR P176**

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

**Rodacciai Spa**

Via Giuseppe Roda, 1 23842 Bosisio Parini LC - IT

e fabbricato nello stabilimento/i di produzione:

Bosisio Parini LC-IT: Sirone LC-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 **21/12/2015** 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: **20/10/2016**

Il Direttore  
Ing. Dario Agalbato

## ALLEGATO AL CERTIFICATO **1608 CPR P176**

*Acciai da bonifica da utilizzare nelle costruzioni secondo EN 10343*

FORMA			TIPI DI ACCIAIO
Descrizione	Dimensioni	Norma	Norma e Gradi di acciaio
Tondi in Barre	Fino a 100 mm	EN 10060:2004 EN 10278:1999	EN 10343: 42CrMo4, C45E, C45R

prima emissione: **21/12/2015**  
emissione corrente: **20/10/2016**

Il Direttore  
ing. Dario Agalbato  
