



ISTITUTO ITALIANO DI
GARANZIA DELLA QUALITÀ

Certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica **1608 CPR P107**

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:

Prodotti laminati a caldo di acciai strutturali

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 10025-1:2004

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 **30/11/2010** 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 P107**

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

FORMA			TIPI DI ACCIAIO
Descrizione	Dimensioni	Norma	Norma e Gradi di acciaio
Tondi in Barre	Da 20 a 100 mm	EN 10060:2004	EN 10025-5: S355JR, S355J0, S355J2

prima emissione: **30/11/2010**
emissione corrente: **20/10/2016**

Il Direttore
ing. Dario Agalbato
Dario Agalbato