

# Dichiarazione di prestazione

Nr. **246**-CPR-2016.SCT

62581

<b>Codice identificazione</b>	<b>62581</b>
<b>Destinazione d'uso</b>	I componenti possono essere posti in opera direttamente in strutture portanti o impiegati in strutture composte in acciaio-calcestruzzo
<b>Fabbricante</b>	Wolfsgruber Srl Via Campi della Rienza, 15 I-39031 Bruneck (BZ)  Tel: 0039-0474-552231 E-Mail: <a href="mailto:info@wolfsgruber.it">info@wolfsgruber.it</a> <a href="http://www.wolfsgruber.it">www.wolfsgruber.it</a>
<b>Delegato</b>	---
<b>Sistema per la valutazione della dichiarazione di prestazione</b>	System 2+
<b>Norma armonizzata</b>	EN 1090-1:2009 + A1:2011
<b>Organismo notificato</b>	SteelCERT GmbH n 2515 in veste di organismo di certificazione notificato, ha eseguito l'ispezione iniziale, la sorveglianza e la valutazione del controllo di produzione in fabbrica, rilasciando il certificato n. 2515-CPD-140709.SCT.

## Principali caratteristiche

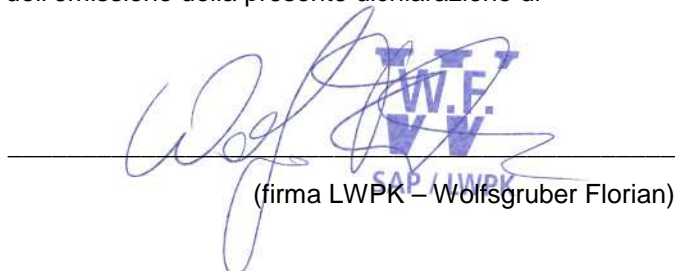
Caratteristica prestazionale	Prestazione dichiarata
Tolleranze geometriche di base	EN 1090-2 D1
Stabilità	1.4301 secondo EN 10088
Tenacità alla frattura:	60-100 J bei 0 C°
Portata	Procedimento 1 secondo EN 1090-1
Resistenza al fuoco	A1 secondo DIN EN 13501-1
Rilascio di cadmio	NPD
Rilascio di radioattività	NPD
Durabilità superficie	2 anni sec. manutenzione adeguata

## Prestazione dichiarata

La prestazione dichiarata del componente in acciaio corrisponde alla prestazione dichiarata indicata nella tabella su estesa. Il fabbricante è l'unico responsabile dell'emissione della presente dichiarazione di prestazione.

Brunico, 08.11.2016

(luogo e data)



(firma LWPK – Wolfsgruber Florian)