

CERTIFICATO

di conformità del controllo di FPC
N. 2435-CPR-395030

In conformità al Regolamento 305/2011/EU del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2011 (Regolamento Prodotti da Costruzione o CPR) al prodotto da costruzione:

Realizzazione di elementi base in acciaio mediante taglio e foratura per impiego strutturale EXC 4

Classe di esecuzione: **EXC4 (taglio meccanico a freddo)**
Metodo della marcatura CE: **Metodo 1, 3a**
Area e lo scopo di utilizzo: **N/A**
Processi di saldatura: **Scritto nel rapporto 395030**
Gruppo di materiale base: **Scritto nel rapporto 395030**
Personale autorizzato alla supervisione: **Scritto nel rapporto 395030**

fabbricato da o per



Venturello Aldo S.R.L.
Piazza Vittorio Emanuele, 1, 14019 VILLANOVA D'ASTI (AT), Italia

e fabbricato nello stabilimento(i) di produzione
Strada della Freisa, 1 Villanova D'asti (AT) cap 14019, Italia

Questo certificato attesta che tutte le disposizioni riguardanti la valutazione e la verifica della costanza della prestazione descritte nell'allegato ZA della norma

EN 1090-1:2009+A1:2011

nell'ambito del Sistema 2+ oggetto del certificato sono state applicate e che

il controllo della produzione in fabbrica soddisfa tutti i requisiti previsti e sopra indicati

Questo certificato è stato emesso per la prima volta il **1 marzo 2024** e ha validità sino a che i metodi di prova e/o i requisiti del controllo della produzione in fabbrica stabiliti nella norma armonizzata, utilizzati per valutare la prestazione delle caratteristiche dichiarate, non cambino, e il prodotto e le condizioni di produzione nello stabilimento non subiscano modifiche significative. La data di prima emissione del certificato è il 20 giugno 2017.

Praga, 1 marzo 2024


Renata Ausficiová
Deputy of Head of NB



codice di validità: **629033FB-B95 V5**
Verificare la validità del certificato usando questo codice su: www.ll-c.info