

Registration

Certificate

CERTIFICATO DI CONFORMITA' CE CERTIFICATE OF CE CONFORMITY

In applicazione al Regolamento (UE) n. 305/2011 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2011
In compliance with the Regulation (EU) n. 305/2011 of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011,

AJA Registrars Europe Srl
N. Notifica / *Notification N. 2309*

certifica che il Sistema di Controllo della Produzione in Fabbrica, in conformità alla norma europea armonizzata
certifies that the Factory Production Control, in compliance with the European armonized standard:

UNI EN 1090-1:2012 – Esecuzione di strutture in acciaio e alluminio

dell'Azienda:
adopted by the Company

WILSIDER S.P.A.

Frazione Miralduolo, 56 – 06089 Torgiano (PG)

Per: Componenti strutturali,
For: Structural Components,

che si realizza nel centro: **Frazione Miralduolo, 56 – 06089 Torgiano (PG)**
which is carried out in the establishment:

è stato stabilito ed applicato dal Produttore, il prodotto è sottoposto dal Produttore al controllo di produzione in Fabbrica, le ulteriori prove o campioni presi in Fabbrica sono in accordo con il piano delle prove, l' Organismo Notificato AJA Registrars Europe Srl ha realizzato l' Ispezione Iniziale della Fabbrica e del Sistema di Controllo della Produzione ed effettuerà le previste sorveglianze periodiche. Questo certificato attesta che tutti i requisiti descritti nell' Annex ZA degli standard menzionati nell'allegata Schedule Certificate sono applicati e che il prodotto soddisfa tutti i requisiti minimi descritti. Questo documento permette al Produttore di affiggere la marcatura CE. Questo certificato rimane valido fino a cancellazione o ritiro da parte di AJA Registrars Europe Srl in conformità al vigente Regolamento per la Certificazione del Controllo di Produzione dei Componenti strutturali di acciaio ed alluminio.

was established and applied by the Manufacturer, the product is submitted by the Manufacturer to production control at the Factory, further testing or samples taken at the Factory are conforming with the tests plan, that the Notified Body AJA Registrars Europe Srl has conducted the Initial Audit of the Factory and of the Production Control System and shall carry out the provided periodical surveillances. This certificate attests that all requirements described in Annex ZA of the standards mentioned in the attached Registration Schedule are applied and that the product meets all the minimum requirements described. This document allows the manufacturer to affix the CE mark. This certificate remains valid until cancellation or withdrawal by AJA Registrars Europe Srl in accordance with existing Regulations for the Certification of Production Control of steel and aluminium structures.

Certificato N°: **2309-CPR-0174**

Certificate N°:



Mario Bergamini, Direttore Tecnico Prodotti, AJA Registrars Europe Srl



La riproduzione parziale di questo documento è vietata

The partial reproduction of this document is not permitted

Schedule

Certificate

CERTIFICATO DI CONFORMITA' CE
CERTIFICATE OF CE CONFORMITY

2309-CPR-0174

Data dell'Ispezione Iniziale: **05/02/2015**
Date of Initial Inspection:

Data di Emissione: **16/02/2015**
Date of Issue:

N°. e Data di Aggiornamento: **N/A**
No. and Renewed on:

Data di Rinnovo: **N/A**
Date of Re-Registration:

Per i seguenti prodotti:
For the following products:

Componenti strutturali realizzati in acciaio in accordo ai requisiti tecnici della norma:
Structural steel components manufactured in accordance with the technical requirements of the Standard:

UNI EN 1090-2:2011

Classe di esecuzione: sino alla EXC 4

Execution class: until to EXC 4

Metodi di dichiarazione delle proprietà di prodotto per la Marcatura CE: 3a

Declaration methods of the product property for the CE Marking: 3a


Mario Bergamini, Direttore Tecnico Prodotti, AJA Registrars Europe Srl



La riproduzione parziale di questo documento è vietata

The partial reproduction of this document is not permitted

AJA Registrars Europe Srl Via delle Arti, 123 - 00054 Fiumicino (RM) ITALY