

BUREAU VERITAS
Certification



CERTIFICATO DI CONFORMITA' DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA

Certificato numero **1370-CPR-0396**

In conformità al Regolamento 305/2011/EU del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2011 (Regolamento Prodotti da Costruzione - CPR), questo certificato si applica al prodotto da costruzione:

PRODOTTI PREFABBRICATI IN CALCESTRUZZO

Elementi strutturali lineari (Metodo per la marcatura CE: 3a, 3b)
Lastre per solai (Metodo per la marcatura CE: 3a, 3b)
Solai a travetti e blocchi – Travetti (Metodo per la marcatura CE: 3)
Elementi da ponte (Metodo per la marcatura CE: 3)
Elementi da parete (Metodo per la marcatura CE: 3a)
Elementi per muri di sostegno (Metodo per la marcatura CE: 3a)

immesso sul mercato con il nome o il marchio di:

FABBRICANTE

IRON S.r.l.

SEDE LEGALE: Viale Cadore, 61/B – 32014 PONTE NELLE ALPI (BL)

e fabbricato nello stabilimento di produzione:

STABILIMENTO DI PRODUZIONE

Viale Cadore, 61/B – 32014 PONTE NELLE ALPI (BL)

Questo certificato attesta che tutte le disposizioni riguardanti la valutazione e la verifica della costanza della prestazione descritte nell'Allegato ZA delle norme armonizzate:

**EN 13225:2013, EN 13747:2005+A2:2010, EN 15037-1:2008, EN 15050:2007+A1:2012,
EN 14992:2007+A1:2012, EN 15258:2008**

nell'ambito del sistema AVCP 2+ sono applicate e che **il controllo della produzione in fabbrica soddisfa tutti i requisiti applicabili.**

Questo certificato è stato emesso la prima volta il **22-12-2011** (ai sensi della Direttiva 89/106/CEE) e rimane valido fino a che la norma armonizzata, il prodotto da costruzione, il metodo AVCP e le condizioni di produzione nello stabilimento non sono modificati significativamente, a meno che non risulti sospeso o ritirato dall'organismo notificato per la certificazione del controllo della produzione in fabbrica

Milano, li 16-11-2023

Rev. 4



PRD N°0009

Ing. Remo GODINO - Direttore Tecnico

Bureau Veritas Italia S.p.A – Organismo Notificato n° 1370

Viale Monza, 347 – 20126 Milano – ITALIA