

CERTIFICATO DI SALDATURA (EN 1090-1 TABELLA B.1)

Welding Certificate (EN 1090-1 Table B.1)

WE - 2940

AZIENDA: GB GROUP S.r.l.

Company:

CERTIFICATO FPC SECONDO EN 1090-1: 1372-CPR-2940

FPC Certificate according to EN 1090-1:

DESCRIZIONE DEI PRODOTTI OGGETTO DEL CERTIFICATO:

Description of products to which the certificate refers:

CLASSE DI ESECUZIONE <i>Execution class</i>	EXC3
PROCEDIMENTO/I DI SALDATURA <i>Welding process(es)</i>	135
MATERIALE/I BASE ISO TR 15608 <i>Parent material(s) ISO TR 15608</i>	1.1 - 1.2
NOMINATIVO DEL COORDINATORE DI SALDATURA <i>Name of Responsible Welding Coordinator</i>	RODOLFO TANZI

PRIMA EMISSIONE: **31/10/2019**

First issue

EMISSIONE CORRENTE: **14/11/2025**

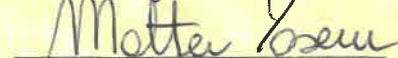
Current issue

VALIDO FINO AL: **13/11/2026**

Expiry date

TECNO PIEMONTE Sp.A.

Dott. Ing. Matteo Tosone



ORGANISMO NOTIFICATO n° 1372

Sede legale: Via C. Pizzorno, 12 - 28078 ROMAGNANO SESIA (NO) Sede operativa: Statale Valsesia, 20 - 13035 LENTA (VC)

Spett. GB GROUP S.r.l.
Via Berna, 5
43010 FONTEVIVO (PR)
Imp. Via Berna, 5
43010 FONTEVIVO (PR)

Prot. 1842CE-0016

Lenta, li 14/11/2025

OGGETTO: Sorveglianza del Controllo di Produzione in Fabbrica (FPC) per la produzione di Componenti strutturali metallici

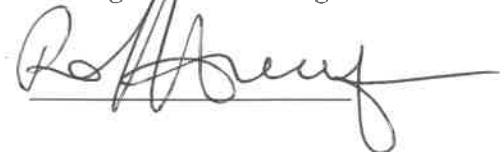
A conclusione delle attività di Sorveglianza del Controllo di produzione in fabbrica effettuato con Verifica Ispettiva del giorno 03/11/2025, con piacere Vi comunichiamo che la Vostra Azienda ha mantenuto i requisiti previsti per la Certificazione del Controllo di Produzione in Fabbrica relativa al prodotto: Componenti strutturali metallici.

Con la presente si conferma la validità dei certificati sotto riportati, purché vengano rispettate le condizioni dettate dalle Specifiche Tecniche Armonizzate di riferimento, o dalle condizioni di produzione della fabbrica o il piano di fabbricazione e controllo stesso non venga modificato in modo significativo.

**1372-CPR-2940 COMPONENTI STRUTTURALI METALLICI SECONDO LA NORMA
“EN 1090-1:2009+A1:2011”;**

Augurandoci che la collaborazione con il nostro Organismo possa mantenersi costruttiva anche in futuro, rinnoviamo i nostri complimenti e porgiamo distinti saluti.

Il Direttore Tecnico
Dott. Ing. Raffaella Arrigoni



Spett. GB GROUP S.r.l.
Via Berna, 5
43010 FONTEVIVO (PR)
Imp. Via Berna, 5
43010 FONTEVIVO (PR)

RACCOMANDATA

Prot. 1842CE-0015

Lenta, li 14/11/2025

OGGETTO: Aggiornamento della Certificazione del Controllo di Produzione in Fabbrica.

I certificati che trova in allegato alla presente, sono registrati con i seguenti numeri d'identificazione:

1372-CPR-2940 Componenti strutturali metallici secondo la norma
"EN 1090-1:2009+A1:2011";

Con l'augurio che la collaborazione con il nostro Organismo possa mantenersi costruttiva anche in futuro, rinnovo i miei complimenti e porgo distinti saluti.

La segreteria tecnica



**CERTIFICATO DI CONFORMITÀ DEL CONTROLLO
DI PRODUZIONE IN FABBRICA**

1372-CPR-2940

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

Dati del prodotto:

Componenti strutturali di acciaio

Classe di esecuzione: EXC3

Metodo di dichiarazione: 1, 3a, 3b

immesso sul mercato sotto il nome:

Ragione sociale: **GB GROUP S.r.l.**

Sede Legale: **Via Berna, 5 - 43010 FONTEVIVO (PR)**

e prodotto nello stabilimento:

Identificazione/Indirizzo: **Via Berna, 5 - 43010 FONTEVIVO (PR)**

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

EN 1090-1:2009+A1:2011

nell'ambito del sistema 2 + sono applicate e che

il controllo della produzione in fabbrica è valutato essere conforme ai requisiti applicabili.

Questo certificato è stato rilasciato la prima volta il **31/10/2019** e rimarrà valido fino a quando né la norma armonizzata, il prodotto da costruzione, i metodi AVCP, né le condizioni di produzione nello stabilimento siano significativamente modificate, a meno che venga sospeso o ritirato dall'Organismo Notificato di certificazione del controllo di produzione in fabbrica (Tecno Piemonte S.p.A.).

Emissione corrente: Lenta, 14/11/2025
Revisione: 2

Il Direttore Tecnico
Dott. Ing. Raffaella Arrigoni

