



# TECNO PIEMONTE

## PROVE E CERTIFICAZIONI

**ORGANISMO NOTIFICATO n° 1372**

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

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

**1372-CPR-2136**

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: EXC4

Metodo di dichiarazione: 3a, 3b

immesso sul mercato sotto il nome:

Ragione sociale: **OTTONE E PETERLIN S.r.l.**

Sede Legale: **Via Marano, sn - 28040 MEZZOMERICO (NO)**

e prodotto nello stabilimento:

Identificazione/Indirizzo: **Via Marano Ticino - 28040 MEZZOMERICO (NO)**  
**Via per Cameri, 61 - 28043 BELLINZAGO (NO)**

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 **13/11/2015** 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, 30/11/2021  
Revisione: 3

Il Direttore Tecnico  
Dott. Ing. Raffaella Arrigoni

**CERTIFICATO DI SALDATURA (EN 1090-1 TABELLA B.1)**  
Welding Certificate (EN 1090-1 Table B.1)

**WE - 2136**

**AZIENDA: OTTONE e PETERLIN S.r.l.**

Company:

**CERTIFICATO FPC SECONDO EN 1090-1: 1372-CPR-2136**

FPC Certificate according to EN 1090-1:

**DESCRIZIONE DEI PRODOTTI OGGETTO DEL CERTIFICATO:**

Description of products to which the certificate refers:

CLASSE DI ESECUZIONE Execution class	<b>EXC4</b>
PROCEDIMENTO/I DI SALDATURA Welding process(es)	<b>111, 121, 135, 138</b>
MATERIALE/I BASE ISO TR 15608 Parent material(s) ISO TR 15608	<b>1.2</b>
NOMINATIVO DEL COORDINATORE DI SALDATURA Name of Responsible Welding Coordinator	<b>PERAZZOLI JURI ALESSIO</b>

PRIMA EMISSIONE: **13/11/2015**  
First issue

EMISSIONE CORRENTE: **30/11/2023**  
Current issue

VALIDO FINO AL: **28/11/2024**  
Expiry date

**TECNO PIEMONTE S.p.A.**  
Dott. Ing. Matteo Togone

*Matteo Togone*

**Spett. OTTONE E PETTERLIN S.r.l.**

Via Marano, sn  
28040 MEZZOMERICO (NO)

**Imp.** Via Marano Ticino  
28040 MEZZOMERICO (NO)

Via per Cameri, 61  
28043 BELLINZAGO (NO)

*Prot. 1141VOL-0019*

**Lenta, li 30/11/2023**

**OGGETTO:** Sorveglianza del sistema di gestione del processo di saldatura

A conclusione delle attività di Sorveglianza del Controllo del sistema di gestione del processo delle saldature effettuato con Verifica Ispettiva del giorno 07/11/2023, con piacere Vi comunichiamo che la Vostra Azienda ha mantenuto i requisiti previsti per la Certificazione del sistema del processo della saldatura.

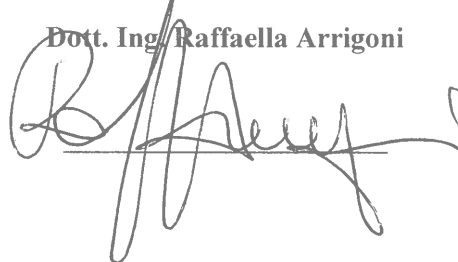
Con la presente si conferma la validità del certificato sotto riportato, purché vengano rispettate le condizioni dettate dalle Norme di riferimento.

**0026/TP/W/15 Certificazione processo saldatura secondo la norma  
“UNI EN ISO 3834-2:2021”;**

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**





# TECNO PIEMONTE

## PROVE E CERTIFICAZIONI

### ORGANISMO NOTIFICATO n° 1372

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

**Spett. OTTONE E PETTERLIN S.r.l.**  
Via Marano, sn  
28040 MEZZOMERICO (NO)  
**Imp.** Via Marano Ticino  
28040 MEZZOMERICO (NO)  
Via per Cameri, 61  
28043 BELLINZAGO (NO)

*Prot. 1140CE-0023*

Lenta, li 01/12/2023

**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 07/11/2023, 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-2136 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**