

BUREAU VERITAS
Certification



Certificato di Conformità

Rilasciato a:

PLASTITALIA S.P.A.

Sede Legale ed Operativa:

Via Ferrara, snc – 98061 Brolo (ME)

Bureau Veritas Italia S.p.A. certifica che i seguenti prodotti:

Giunzioni miste metallo-polietilene

Vedasi Scheda Tecnica allegata

Nome commerciale:

PLAST

Tipo di raccordo:

Transizione monoblocco

Sistema di giunzione:

Saldatura testa-testa (butt-welding)

Materie prime:

E03, N29, N23, V02, N22, V30

Sono stati valutati e giudicati conformi ai requisiti della norma:

UNI 9736:2014

Raccordi fabbricati con giunzione mista metallo-polietilene per l'utilizzo in condotte di gas combustibili, acqua e altri fluidi in pressione e metallo-polipropilene per l'utilizzo in condotte di acqua e altri fluidi in pressione - Requisiti, prove, idoneità all'impiego e valutazione della conformità

Certificato rilasciato in conformità a: RG-01-03 ACCREDIA - Regolamento per l'accreditamento degli Organismi di Certificazione del Prodotto; IT-QHSE-REG-02 Bureau Veritas - Regolamento per la certificazione di prodotto / processo / servizio e IND-REP-49_CP Regolamento particolare per la certificazione sistemi conduzione fluidi in plastica - Scopo Flessibile.

Data di prima emissione: 08/11/2022

Data di emissione corrente: 08/11/2022

Data di scadenza: 07/11/2025

La validità del presente certificato è subordinata a sorveglianza periodica ed è consultabile sul sito web: www.bureauveritas.it - Ulteriori chiarimenti riguardanti l'oggetto di questo certificato possono essere acquisiti contattando l'intestatario del presente certificato.

Firmato digitalmente da

Fabio Pes

SerialNumber = TINIT-PSEFBA77515F205E

(Fabio Pes - Scheme Technical Manager)



PRD N° 009B

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC mutual Recognition Agreements

Certificato N°: **1116/018**

Pag. 1 di 2