

BUREAU VERITAS
Certification



Certificato di Conformità

Certificate of Conformity

Rilasciato a/ *Awarded to:*

T.I.S. NUOVAL S.r.l.

Sede Legale/ *Head Office:*

Via Broletti, 20 – 38050 CASTELNUOVO (TN) ITALY

Sito Operativo/ *Operative Site:*

Via Luigi Galvani, 6 – 38015 LAVIS (TN) ITALY

Bureau Veritas Italia S.p.A.

certifica che l'applicazione ed il controllo del processo di rivestimento epossidico per i seguenti prodotti:
certify that the process of application of coatings for the following products:

Valvole a fuso
Plunger valves

F500, F550, F560

Valvole a farfalle a doppio eccentrico
Double eccentric butterfly valves

D140, D141, D142, D149

Valvole automatiche a membrana
Automatic control valves diaphragm actuated

M2000, M3000

Valvole automatiche a pistone
Automatic control valves piston actuated

P2000, P3000

Valvole a saracinesca a cuneo gommato
Resilient seated gate valves

A02X

è stato valutato e verificato conforme ai requisiti della norma:
has been evaluated and found in conformity against the requirements of the following standards:

EN 14901-1:2014+A1:2019

Ductile iron pipes, fittings and accessories

Requirements and test methods for organic coatings of ductile iron fittings and accessories
Part 1: Epoxy coating (heavy duty)

Certificazione in accordo a:

Certification according requirements stated in:

QHSE-REG-02.TQR Bureau Veritas
IND-REP-48-CP Bureau Veritas

Data di Prima Emissione/ *Initial Certification Date:* 29/11/2022

Data di Revisione Corrente/ *Last Emission Date:* 06/04/2023

Data di Scadenza/ *Expiration Date:* 28/11/2025

La validità del presente certificato è subordinata a sorveglianza periodica ed è consultabile sul sito www.bureauveritas.it.
Ulteriori chiarimenti riguardanti lo scopo di questo certificato possono essere acquisiti contattando l'organizzazione.

Subject to the continued satisfactory operation, to check this certificate validity please refer to website: www.bureauveritas.it.

Further clarifications regarding the scope of this certificate and the applicability of standard's requirements may be obtained by consulting the organisation.

Scheme Technical Manager

Date: 06/04/2023

Certificate N°: **1289/001 Rev.1**



PRD N° 009B

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