



CISQ is a member of



The International Certification Network
www.iqnet-certification.com

Per informazioni sulla validità del certificato, visitare il sito www.rina.org

For information concerning validity of the certificate, you can visit the site www.rina.org

CERTIFICATO N. OHS-4229

CERTIFICATE No.

SI CERTIFICA CHE IL SISTEMA DI GESTIONE DELLA SICUREZZA E DELLA SALUTE SUL LUOGO DI LAVORO DI
IT IS HEREBY CERTIFIED THAT THE OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY MANAGEMENT SYSTEM OF

GRUPPO VALVOSIDER

VIA SAN ROCCO, 2 13011 BORGOSIESA (VC) ITALIA

NELLE SEGUENTI UNITÀ OPERATIVE / IN THE FOLLOWING OPERATIONAL UNITS

VIA SAN ROCCO, 2 13011 Borgosesia (VC) ITALIA

E UNITÀ OPERATIVE INDICATE NELLE PAGINE SUCCESSIVE / AND OPERATIONAL UNITS IN THE FOLLOWING PAGES

È CONFORME ALLA NORMA / IS IN COMPLIANCE WITH THE STANDARD

ISO 45001:2018

PER I SEGUENTI CAMPI DI ATTIVITÀ / FOR THE FOLLOWING FIELD(S) OF ACTIVITIES

IAF:18

PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DI VALVOLE INDUSTRIALI MEDIANTE, LAVORAZIONI MECCANICHE, CONTROLLI NON DISTRUTTIVI, TRATTAMENTI TERMICI E SUPERFICIALI, ASSEMBLAGGIO E COLLAUDO.

DESIGN AND MANUFACTURE OF INDUSTRIAL VALVES, THROUGH MECHANICAL PROCESSING, NON-DESTRUCTIVE TESTING, HEAT AND SURFACE TREATMENTS, ASSEMBLY AND TESTING.

La validità del presente certificato è subordinata a sorveglianza periodica annuale / semestrale ed al riesame completo del sistema di gestione con periodicità triennale

The validity of this certificate is dependent on an annual / six monthly audit and on a complete review, every three years, of the management system

L'uso e la validità del presente certificato è soggetto al rispetto del documento RINA: Regolamento per la Certificazione dei Sistemi di Gestione della Sicurezza e Salute sul luogo di lavoro

The use and validity of this certificate are subject to compliance with the RINA document: Rules for the Certification of Occupational Health and Safety Management Systems

Prima emissione First Issue	<u>28.12.2020</u>	Data decisione di rinnovo Renewal decision date	<u>19.12.2023</u>
Data scadenza Expiry Date	<u>27.12.2026</u>	Data revisione Revision date	<u>19.12.2023</u>

Davide Torti

Turin Management System
Certification, Head



www.cisq.com



SCR N° 003 F

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

RINA Services S.p.A.
Via Corsica 12 - 16128 Genova Italy

CISQ è la Federazione Italiana di Organismi di Certificazione dei sistemi di gestione aziendale
CISQ is the Italian Federation of management system Certification Bodies

Form: CER/ISOE-2022



CISQ is a member of



The International Certification Network
www.iqnet-certification.com

**CERTIFICATO N.
CERTIFICATE No.**

OHS-4229

Altre unità operative coperte dal sistema di gestione di:
Other operational units covered by the management system of:

GRUPPO VALVOSIDER

Organizzazione operante secondo le prescrizioni del sistema di Gestione conforme alla Norma /
Organization operating in accordance with the requirements of the Management System standard

ISO 45001:2018

Per informazioni sulla validità del certificato, visitare il sito
www.rina.org

For information concerning validity of the certificate, you can visit the site
www.rina.org

Unità Operative/Operational units (Ragione sociale-Indirizzo Sito / Registered name - Site address)	Campi di attività specifiche / Specific field(s) of activities
VALVOSERVICE S.R.L. VIA SAN ROCCO, 2 13011 BORGOSIESIA (VC) ITALIA	UFFICIO AMMINISTRATIVO. ADMINISTRATIVE OFFICE.
VALVOSERVICE S.R.L. VIA SAN ROCCO, 7 13011 BORGOSIESIA (VC) ITALIA	REALIZZAZIONE DI VALVOLE INDUSTRIALI, MEDIANTE LAVORAZIONI MECCANICHE E CONTROLLI NON DISTRUTTIVI. MANUFACTURE OF INDUSTRIAL VALVES, THROUGH MECHANICAL PROCESSING, NON-DESTRUCTIVE TESTING.
VALVOSIDER S.R.L. REGIONE BARAGGIONE, SNC 13011 BORGOSIESIA (VC) ITALIA	REALIZZAZIONE DI VALVOLE INDUSTRIALI MEDIANTE CONTROLLI NON DISTRUTTIVI, TRATTAMENTI TERMICI E SUPERFICIALI, LABORATORIO PROVE MECCANICHE, SALDATURA, ASSEMBLAGGIO E COLLAUDO. MAGAZZINO. MANUFACTURE OF INDUSTRIAL VALVES THROUGH NON-DESTRUCTIVE TESTS, HEAT AND SURFACE TREATMENTS, MECHANICAL TESTING LABORATORY, WELDING, ASSEMBLY AND TESTING. WHAREHOUSE
VALVOSIDER S.R.L. VIA SAN ROCCO, 2 13011 BORGOSIESIA (VC) ITALIA	PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DI VALVOLE INDUSTRIALI, MEDIANTE LAVORAZIONI MECCANICHE, CONTROLLI NON DISTRUTTIVI, TRATTAMENTI TERMICI E SUPERFICIALI, ASSEMBLAGGIO E COLLAUDO. DESIGN AND MANUFACTURE OF INDUSTRIAL VALVES, THROUGH MECHANICAL PROCESSING, NON-DESTRUCTIVE TESTING, HEAT AND SURFACE TREATMENTS, ASSEMBLY AND TESTING.

Data revisione
Revision date

19.12.2023



SCR N° 003 F

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



www.cisq.com

CISQ è la Federazione Italiana di Organismi di Certificazione dei sistemi di gestione aziendale
CISQ is the Italian Federation of management system Certification Bodies