



BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

ASO H&P S.R.L.

Via Antonio Salieri, 32 - Fraz. Vallese - 37050 OPPEANO (VR) - Italy

I siti oggetto di certificazione sono in allegato al presente certificato.

Bureau Veritas Italia S.p.A. certifica che il sistema di gestione dell'organizzazione sopra indicata è stato valutato e giudicato conforme ai requisiti della norma di sistema di gestione seguente

ISO 14001:2015

Campo di applicazione

**Commercializzazione e produzione su specifiche del cliente di:
barre tonde e tubi in acciaio cromati realizzati attraverso lavorazioni
pelatura e raddrizzatura, rettifica, trattamenti termici, cromatura e taglio
per applicazioni del settore idraulico e pneumatico e per le guide a
scorrimento.
IAF: 17, 29**

Sistema di gestione valutato secondo le prescrizioni del Regolamento Tecnico ACCREDIA RT-09

Data della certificazione originale:	10-Agosto-2018	
Data di scadenza precedente ciclo di certificazione:	30-Dicembre-2021	
Data dell'Audit di certificazione / rinnovo:	20-Dicembre-2021	
Data d'inizio del presente ciclo di certificazione:	08-Febbraio-2022	
Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione questo certificato è valido fino al:	30-Dicembre-2024	
Certificato Numero: IT312766	Versione: 1	Data di emissione: 08-Febbraio-2022

GIORGIO LANZAFAME - Local Technical Manager



SGA N° 008D

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

Indirizzo dell'organismo di certificazione:

Bureau Veritas Italia S.p.A., Viale Monza, 347 - 20126 Milano, Italia

Ulteriori chiarimenti sul campo di applicazione di questo certificato e sui requisiti applicabili della norma del sistema di gestione possono essere ottenuti consultando l'organizzazione.

Per controllare la validità di questo certificato fare doppio click sul QR CODE o scansionarlo con apposita App





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

Allegato al Certificato di Conformità N° IT312766

ASO H&P S.R.L.

Via Antonio Salieri, 32 - Fraz. Vallese - 37050 OPPEANO (VR) - Italy

Bureau Veritas Italia S.p.A. certifica che il sistema di gestione dell'organizzazione sopra indicata è stato valutato e giudicato conforme ai requisiti della norma di sistema di gestione seguente

ISO 14001:2015

Siti oggetto di certificazione

Sito	Indirizzo	Scopo
ASO H&P S.R.L. - SEDE OPERATIVA	Via Antonio Salieri, 32 - Fraz. Vallese - 37050 OPPEANO (VR) - Italy	Commercializzazione su specifiche del cliente di: barre tonde e tubi in acciaio cromati; Barre e tubi lineari; Tubi alesati e rullati per applicazioni del settore idraulico e pneumatico e per le guide a scorrimento.

Versione: 1

Data di emissione: 08-Febbraio-2022

GIORGIO LANZAFAME - Local Technical Manager



SGA N° 008D

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

Indirizzo dell'organismo di certificazione:

Bureau Veritas Italia S.p.A., Viale Monza, 347 - 20126 Milano, Italia

Ulteriori chiarimenti sul campo di applicazione di questo certificato e sui requisiti applicabili della norma del sistema di gestione possono essere ottenuti consultando l'organizzazione.

Per controllare la validità di questo certificato fare doppio click sul QR CODE o scansionarlo con apposita App





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

Allegato al Certificato di Conformità N° IT312766

ASO H&P S.R.L.

Via Antonio Salieri, 32 - Fraz. Vallese - 37050 OPPEANO (VR) - Italy

Bureau Veritas Italia S.p.A. certifica che il sistema di gestione dell'organizzazione sopra indicata è stato valutato e giudicato conforme ai requisiti della norma di sistema di gestione seguente

ISO 14001:2015

Siti oggetto di certificazione

Sito	Indirizzo	Scopo
ASO CROMSTEEL S.A. - SEDE OPERATIVA	ST. Laminorului, 16 - 130089 TARGOVISTE (ROMANIA) - -	Produzione su specifiche del cliente di: <ul style="list-style-type: none">• barre tonde e tubi in acciaio cromati realizzati attraverso lavorazioni pelatura e raddrizzatura, rettifica, trattamenti termici, cromatura, taglio e lavorazioni meccaniche• Barre e tubi lineari• Tubi alesati e rullati per applicazioni del settore idraulico e pneumatico e per le guide a scorrimento.

Versione: 1

Data di emissione: 08-Febbraio-2022

GIORGIO LANZAFAME - Local Technical Manager



SGA N° 008D

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

Indirizzo dell'organismo di certificazione:

Bureau Veritas Italia S.p.A., Viale Monza, 347 - 20126 Milano, Italia

Ulteriori chiarimenti sul campo di applicazione di questo certificato e sui requisiti applicabili della norma del sistema di gestione possono essere ottenuti consultando l'organizzazione.

Per controllare la validità di questo certificato fare doppio click sul QR CODE o scansionarlo con apposita App





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

Allegato al Certificato di Conformità N° IT312766

ASO H&P S.R.L.

Via Antonio Salieri, 32 - Fraz. Vallese - 37050 OPPEANO (VR) - Italy

Bureau Veritas Italia S.p.A. certifica che il sistema di gestione dell'organizzazione sopra indicata è stato valutato e giudicato conforme ai requisiti della norma di sistema di gestione seguente

ISO 14001:2015

Siti oggetto di certificazione

Sito	Indirizzo	Scopo
FDF S.R.L. - SEDE OPERATIVA	Via Antonio Salieri, 24 - Fraz. Vallese - 37050 OPPEANO (VR) - Italy	Produzione su specifiche del cliente di: barre tonde e tubi in acciaio cromati realizzati attraverso lavorazioni pelatura e raddrizzatura, rettifica, trattamenti termici, cromatura e taglio per applicazioni del settore idraulico e pneumatico e per le guide a scorrimento.

Versione: 1

Data di emissione: 08-Febbraio-2022

GIORGIO LANZAFAME - Local Technical Manager



SGA N° 008D

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

Indirizzo dell'organismo di certificazione:

Bureau Veritas Italia S.p.A., Viale Monza, 347 - 20126 Milano, Italia

Ulteriori chiarimenti sul campo di applicazione di questo certificato e sui requisiti applicabili della norma del sistema di gestione possono essere ottenuti consultando l'organizzazione.

Per controllare la validità di questo certificato fare doppio click sul QR CODE o scansionarlo con apposita App

