



BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification

## ASO H&P SRL

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

Certificato multisito. Vedere il dettaglio dei siti nell'allegato del presente certificato

*Bureau Veritas Certification Holding SAS – UK Branch 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 45001:2018

*Campo di applicazione*

**Produzione su specifiche del cliente e commercializzazione di: barre tonde e tubi in acciaio cromati, barre e tubi lineari, tubi alesati e rullati per applicazione del settore idraulico e pneumatico e per le guide a scorrimento.**  
**IAF: 17, 29**

Data della certificazione originale:	09-Settembre-2021
Data di scadenza precedente ciclo di certificazione:	30-Dicembre-2021
Data dell'Audit di re/certificazione:	18-Dicembre-2021
Data d'inizio del presente ciclo di certificazione:	14-Marzo-2022
Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione questo certificato è valido fino al:	30-Dicembre-2024

Certificato Numero: **IT313853**      Versione: **1**      Data di emissione: **14-Marzo-2022**

Organizzazione precedentemente certificata secondo la OHSAS 18001 dal: **31-Agosto-2018**

**Signed on behalf of BVCH SAS UK Branch**



0008

Indirizzo dell'organismo di certificazione: 5th Floor, 66 Prescott Street, London, E1 8HG, United Kingdom

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

Per ulteriori chiarimenti in merito allo scopo e alla validità del presente certificato e all'applicabilità dei requisiti del sistema di gestione, per favore, chiami: +39 02-270911







BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification

ASO H&P SRL

## ISO 45001:2018

### Campo di applicazione

Sito	Sito Indirizzo	Sito Scopo
ASO H&P SRL - SEDE OPERATIVA	Via Antonio Salieri, 32 - Fraz. Vallese - 37050 OPPEANO (VR) - Italy	Commercializzazione 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.  IAF: 29
ASO CROMSTEEL S.A. SEDE OPERATIVA	ST. Laminorului, 16 - 130089 TARGOVISTE (RÔMANIA) - -	Produzione su specifiche del cliente di: - Barre tonde e tubi in acciaio cromati realizzati attraverso lavorazioni pelatura e raddrizzatura, rettifica, trattamenti termici, cromatura, taglio e lavorazioni di tornitura - Barre e tubi lineari - Tubi alesati e rullati  per applicazioni del settore idraulico e pneumatico e per le guide a scorrimento.  IAF: 17

Certificato Numero: **IT313853**

Versione: **1**

Data di emissione: **14-Marzo-2022**

**Signed on behalf of BVCH SAS UK Branch**



0008

Indirizzo dell'organismo di certificazione: 5th Floor, 66 Prescott Street, London, E1 8HG, United Kingdom

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

Per ulteriori chiarimenti in merito allo scopo e alla validità del presente certificato e all'applicabilità dei requisiti del sistema di gestione, per favore, chiama: +39 02-270911







BUREAU  
VERITAS

ASO H&P SRL

## ISO 45001:2018

### Campo di applicazione

Sito	Sito Indirizzo	Sito 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.  IAF: 17

Bureau Veritas Certification

Certificato Numero: **IT313853**

Versione: **1**

Data di emissione: **14-Marzo-2022**

**Signed on behalf of BVCH SAS UK Branch**



0008

Indirizzo dell'organismo di certificazione: 5th Floor, 66 Prescott Street, London, E1 8HG, United Kingdom

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

Per ulteriori chiarimenti in merito allo scopo e alla validità del presente certificato e all'applicabilità dei requisiti del sistema di gestione, per favore, chiama: +39 02-270911







Bureau Veritas Certification Holding SAS – UK Branch 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 45001:2018

*Campo di applicazione*

*Il seguente sito fa parte del Sistema di gestione della suddetta organizzazione:*

### ASO H&P SRL - SEDE OPERATIVA

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

*Commercializzazione 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.*

*IAF: 29*

Certificato Numero: **IT313853-001**

Versione: **1**

Data di emissione: **14-Marzo-2022**

*La validità di questo certificato dipende dalla validità del certificato principale, che scade il: 30-Dicembre-2024*

**Signed on behalf of BVCH SAS UK Branch**



0008

*Indirizzo dell'organismo di certificazione: 5th Floor, 66 Prescott Street, London, E1 8HG, United Kingdom*

*Ufficio Locale: Bureau Veritas Italia S.p.A. - Viale Monza, 347 - 20126 Milano, Italia*

Per ulteriori chiarimenti in merito allo scopo e alla validità del presente certificato e all'applicabilità dei requisiti del sistema di gestione, per favore, chiami: +39 02-270911







BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification

*Bureau Veritas Certification Holding SAS – UK Branch 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 45001:2018

*Campo di applicazione*

*Il seguente sito fa parte del Sistema di gestione della suddetta organizzazione:*

### **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.*

*IAF: 17*

Certificato Numero: **IT313853-002**

Versione: **1**

Data di emissione: **14-Marzo-2022**

*La validità di questo certificato dipende dalla validità del certificato principale, che scade il: 30-Dicembre-2024*

**Signed on behalf of BVCH SAS UK Branch**



0008

*Indirizzo dell'organismo di certificazione: 5th Floor, 66 Prescott Street, London, E1 8HG, United Kingdom*

*Ufficio Locale: Bureau Veritas Italia S.p.A. - Viale Monza, 347 - 20126 Milano, Italia*

Per ulteriori chiarimenti in merito allo scopo e alla validità del presente certificato e all'applicabilità dei requisiti del sistema di gestione, per favore, chiami: +39 02-270911







Bureau Veritas Certification Holding SAS – UK Branch 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 45001:2018

*Campo di applicazione*

*Il seguente sito fa parte del Sistema di gestione della suddetta organizzazione:*

### **ASO CROMSTEEL S.A. SEDE OPERATIVA**

ST. Laminorului, 16 - 130089 TARGOVISTE (ROMANIA) - -

*Produzione su specifiche del cliente di:*

- Barre tonde e tubi in acciaio cromati realizzati attraverso lavorazioni pelatura e raddrizzatura, rettifica, trattamenti termici, cromatura, taglio e lavorazioni di tornitura
- Barre e tubi lineari
- Tubi alesati e rullati

*per applicazioni del settore idraulico e pneumatico e per le guide a scorrimento.*

*IAF: 17*

Certificato Numero: **IT313853-003**

Versione: **1**

Data di emissione: **14-Marzo-2022**

*La validità di questo certificato dipende dalla validità del certificato principale, che scade il: 30-Dicembre-2024*

**Signed on behalf of BVCH SAS UK Branch**



0008

*Indirizzo dell'organismo di certificazione: 5th Floor, 66 Prescott Street, London, E1 8HG, United Kingdom*

*Ufficio Locale: Bureau Veritas Italia S.p.A. - Viale Monza, 347 - 20126 Milano, Italia*

Per ulteriori chiarimenti in merito allo scopo e alla validità del presente certificato e all'applicabilità dei requisiti del sistema di gestione, per favore, chiami: +39 02-270911

