



BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification

# PADANA TUBI E PROFILATI ACCIAIO S.P.A.

Via Portamurata, n° 8/A-42016 Guastalla (RE) - 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*

**Produzione di tubi e profilati in acciaio mediante piegatura a freddo e saldatura. Produzione di lamiere spianate in acciaio mediante taglio da coils, commercializzazione di tubi e profilati in acciaio. Attività di magazzino**

**IAF: 17, 29**

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

Data della certificazione originale:	<b>19-Novembre-2021</b>	
Data di scadenza precedente ciclo di certificazione:	<b>NA</b>	
Data dell'Audit di certificazione / rinnovo:	<b>15-Aprile-2021</b>	
Data d'inizio del presente ciclo di certificazione:	<b>19-Novembre-2021</b>	
Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione questo certificato è valido fino al:	<b>18-Novembre-2024</b>	
Certificato Numero: <b>IT311137</b>	Versione: <b>2</b>	Data di emissione: <b>16-Maggio-2022</b>

**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° IT311137

# PADANA TUBI E PROFILATI ACCIAIO S.P.A.

Via Portamurata, n° 8/A-42016 Guastalla (RE) - 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
SEDE OPERATIVA	Via Portamurata, n° 8/A-42016 Guastalla (RE) - Italy	Produzione di tubi e profilati in acciaio mediante piegatura a freddo e saldatura. Produzione di lamiere spianate in acciaio mediante taglio da coils, commercializzazione di tubi e profilati in acciaio. Attività di magazzino.
SITO OPERATIVO - Stab. B	Via Roncaglio Superiore 14/B - Z.I. Frazione San Giacomo-42016 GUASTALLA (RE) - Italy	Produzione di tubi e profilati in acciaio mediante piegatura a freddo e saldatura. Produzione di lamiere spianate in acciaio mediante taglio da coils, commercializzazione di tubi e profilati in acciaio.

Versione: 2

Data di emissione: 16-Maggio-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° IT311137

## PADANA TUBI E PROFILATI ACCIAIO S.P.A.

Via Portamurata, n° 8/A-42016 Guastalla (RE) - 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
SITO OPERATIVO - Stab. C	Via Don Dossetti 11 - Z.I. Frazione San Giacomo-42016 GUASTALLA (RE) - Italy	Produzione di tubi e profilati in acciaio mediante piegatura a freddo e saldatura.
SITO OPERATIVO - Stab. D	Via De Gasperi, 11 - Z.I. Frazione San Giacomo-42016 GUASTALLA (RE) - Italy	
SITO OPERATIVO - Stab. E	Via Togliatti, 9 - Z.I. Frazione San Giacomo-42016 GUASTALLA (RE) - Italy	
SITO OPERATIVO - Stab. F	Via Enzo Ferrari, 2 - Z.I. Frazione San Giacomo-42016 GUASTALLA (RE) - Italy	

Versione: 2

Data di emissione: 16-Maggio-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° IT311137

## PADANA TUBI E PROFILATI ACCIAIO S.P.A.

Via Portamurata, n° 8/A-42016 Guastalla (RE) - 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
SITO OPERATIVO - Stab. G	Via Don Dossetti 16 - Z.I. Frazione San Giacomo-42016 GUASTALLA (RE) - Italy	Produzione di tubi e profilati in acciaio mediante piegatura a freddo e saldatura.
SITO OPERATIVO - Stab. H	Via Pietro Nenni, 4 - Z.I. Frazione San Giacomo-42016 GUASTALLA (RE) - Italy	
SITO OPERATIVO - Stab. I	Via Don Dossetti 35 - Z.I. Frazione San Giacomo-42016 GUASTALLA (RE) - Italy	
SITO OPERATIVO - Stab. L	Via Pietro Nenni 14 - Z.I. Frazione San Giacomo-42016 GUASTALLA (RE) - Italy	

Versione: 2

Data di emissione: 16-Maggio-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° IT311137

## PADANA TUBI E PROFILATI ACCIAIO S.P.A.

Via Portamurata, n° 8/A-42016 Guastalla (RE) - 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
SITO OPERATIVO - Stab. M	Via Don Dossetti, 8 - Z.I. Frazione San Giacomo-42016 GUASTALLA (RE) - Italy	Produzione di tubi e profilati in acciaio mediante piegatura a freddo e saldatura.

Versione: 2

Data di emissione: 16-Maggio-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

