

CERTIFICAT

CERTIFICADO

СЕРТИФИКАТ

認証證書

CERTIFICATE

ZERTIFIKAT



Italia

CERTIFICATO

The Certification Body – 0948 - TÜV Italia S.r.l.

Certifica che
certifies that

PADANA TUBI E PROFILATI ACCIAIO S.p.A.

42016 frazione SAN GIACOMO GUASTALLA (RE)

Nei siti produttivi di :

RE1-Via Alcide De Gasperi 42016 frazione SAN GIACOMO GUASTALLA (RE)

RE6: Via Don Dossetti snc 42016 GUASTALLA (RE)

ha implementato , opera e mantiene un
has implemented, operates and maintains a

**Sistema di assicurazione qualità in accordo con
Pressure Equipment Directive 2014-68-UE (PED)
Allegato I, Paragrafo 4.3**

**Quality Assurance System in accordance with the
Pressure Equipment Directive 2014-68-UE (PED)
Annex I, Paragraph 4.3**

Come produttore per lo scopo di
as Material Manufacturer for the scope of

**Produttore di tubi saldati longitudinalmente in acciaio
austenitico**

Manufacturer of longitudinally welded steel pipes austenitic

Per i dettagli del materiale , specifiche applicabili e condizioni di consegna
vedere il prospetto in allegato

For details of materials, material specification and delivery conditions see
Annex of technical data

Il produttore è, dunque, autorizzato a rilasciare certificati di controllo specifico
del prodotto entro il campo di applicazione del sistema di qualità valutata e in
conformità con la Direttiva 2014-68-UE e specifiche tecniche applicabili.

The manufacturer is, therefore, authorized to issue certificates of specific
product control within the scope of the assessed quality system and in
accordance with the Pressure Equipment Directive 2014-68-UE and applied
technical specifications.

Questo certificato è valido fino al 14th December 2020
This certificate is valid through to 14th December 2020

Certificato No.: **PED-QS4 3-420-17**
Milano, 15/12/2017



Paolo Marcone

Paolo Marcone
Industry Service - Real Estate &
Infrastructure Managing Director

**Modulo Procedura Schema PED - Divisione IS
PPE-07_M001C Rev.00 del 04/10/2013**

APPROVAZIONE DEI PRODUTTORI DI MATERIALE IN ACCORDO ALLA DIRETTIVA PED 2014-68-UE

Dettagli del Produttore di Materiali
Informazioni circa lo Scopo di fornitura – Prodotto finale

Pagina 1 di 1



Italia

O.N. n. 0948
per la Dir. PED (2014/68/UE)

PADANA TUBI E PROFILATI ACCIAIO S.P.A. Portamurata 8/A 42016 GUASTALLA (RE)

Annex to certificate : PED -QS4.3-420-17

Date : 22/11/2019 (last update)

| 1 | 2 | | 3 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|----------|--|--|--|--|--|--|--|
| Pos. No. | Tipo di Designazione (Requirements in accordance with standard) | | Dimensioni (mm) e/o Peso (Maximum dimension and/or weight)s | Norma di fornitura del Materiale Material in accordance with (ad es. DIN EN, EMDS) | Stato di Fornitura (Delivery condition) | Metodo di produzione (Production processes) | Note (Remarks) |
| 1.1 | X2CrNi18-9 (W.n.1.4307) | | D.26,9 ÷323,9 Sp.0,9÷6 | EN 10217-7 | Come saldato | Tubi formati a freddo con processo in continuo | Saldatura eseguita con processo laser C02 . WPQR n°GB0005/15 rev.00 WPQR n°GB0006/15 rev.00 WPQR n°L16-4019-013÷019 rev.00 WPQR n°L18-10240-013÷018 rev.00 |
| 1.2 | X5CrNi18-10 (W.n.1.4301) | | D. 26,9 ÷323,9 Sp.0,9÷6 | EN 10217-7 | Come saldato | | |
| 1.3 | X2CrNiMo17-12-2 (W.n..1.4404) | | D.26,9 ÷323,9 Sp.0,9÷6 | EN 10217-7 | Come saldato | | |
| 1.4 | X6CrNiMoTi17-12-2 (W.n.1.4571) | | D.26,9 ÷323,9 Sp.0,9÷6 | EN 10217-7 | Come saldato | | |