



ATTESTATO DI CONFORMITA'

*Applicazione della Direttiva 2014/68/EU
In tema di attrezzature in pressione*

ATTESTATO No: I-722208545/20 Rev. 0

Questo attestato consiste di questa pagina più dell'appendice 1 Rev. 0.

Si certifica che

CHIUSINI e PORTELLE

progettati e fabbricati sotto la responsabilità di

ZORZINI S.p.A.

Via delle Industrie, 55

I-33050 LAUZACCO (UD)

come specificato nell'Appendice 1 Rev. 0 di questo certificato
sono conformi ai requisiti
della Direttiva sulle Attrezzature in Pressione 2014/68/EU.

Ulteriori dettagli del prodotto ed eventuali limitazioni d'uso sono dati
nell'appendice 1 Rev. 0.

Milano, 16/01/2020



TÜV ITALIA Srl
Organismo Notificato PED
dir. 2014/68/EU


Alberto Carelli
Industry Service – Real Estate &
Infrastructure
Managing Director

**APPENDICE 1 rev.0 dell'attestato di Conformità
Nr. I-722208545/20 Rev. 0**

1) Produzione coperta dall'Attestato di Conformità e limiti d'uso

I prodotti elencati sono stati soggetti alle verifiche di seguito specificate da parte di TÜV ITALIA (Ente Notificato No 0948) atti a verificare i requisiti dell'allegato I della Direttiva 2014/68/EU:

- Esame di progetto (Allegato I sez.2 della PED)
- Approvazione delle modalità operative e del personale addetto alle giunzioni permanenti (Allegato I sez. 3.1.2 della PED)
- Ispezione finale/Prova idraulica (Allegato I sez. 3.2. della PED).

Modello -- Tipologia	Ps min/max (bar)	Ts min/max (°C)	Disegno	Fluido / Gruppo
Mod. 190 PORTELLE 1.4404-1.4307	0 / 3,0	-15/+100	FA10E4210 Rev.03.1	Gas-Liquido / 1 e 2

2) Documenti attestanti la conformità

Quando i prodotti vengono immessi sul mercato, il prodotto deve essere corredato, di manuale d'istruzione e di un certificato di prodotto emesso dal Fabbricante, se altri documenti non sono richiesti dal Cliente finale (vedi linea guida G/19 della PED, approvata da WPG 08/01/2016).

3) Condizioni di mantenimento della Conformità

Visite periodiche e visite senza preavviso saranno effettuate presso la ZORZINI S.p.A con lo scopo di verificare che il Fabbricante rispetti interamente quanto indicato nel dossier certificativo No. Modello **190** e quanto richiesto dall'allegato I della Direttiva 2014/68/EU.

Questi componenti non rientrano nella definizione di attrezzature a pressione dell'articolo 2.1, perciò NON POSSONO ESSERE MARCATI CE.
(Rif: Linea Guida A/22 della PED Guideline approvata dal WPG il 08-01-2016).

Milano, 16/01/2020