



### Principali caratteristiche

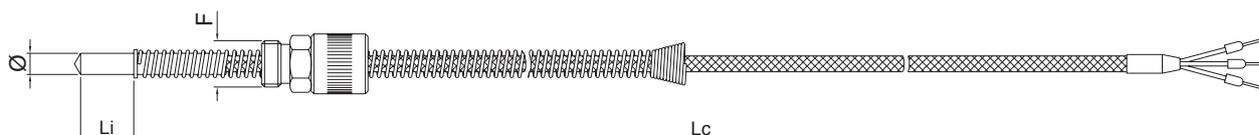
- Limite max di temperatura: - 40 ... + 250° C (vedere tabella cavo di estensione utilizzato)
- Tolleranze di riferimento: Norme UNI 7937, IEC 751:  
± 0.15° C a 0° C per classe A (1/2 DIN)  
± 0.30° C a 0° C per classe B (1 DIN)
- Elemento sensibile PT100 a 0° C
- Guaina in acciaio inox AISI 303
- Molla di regolazione filetto connessione: Ø 8 mm, lunghezza 300 mm

### MODELLI

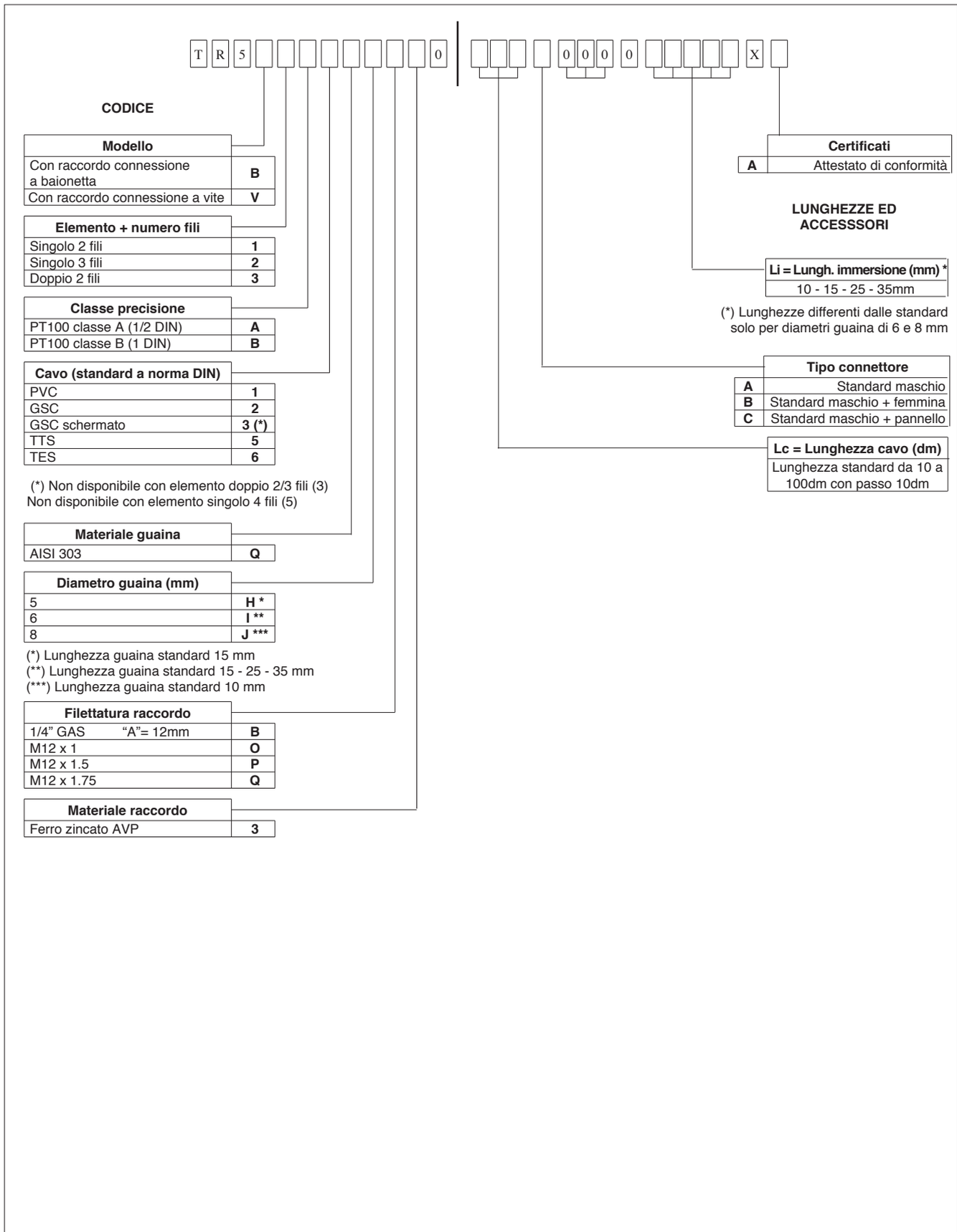
TR5 B: con raccordo a baionetta



TR5 V: con raccordo a vite



# SIGLA DI ORDINAZIONE



GEFRAN spa si riserva il diritto di apportare modifiche estetiche o funzionali in qualsiasi momento e senza preavviso alcuno

**GEFRAN spa**  
 via Sebina, 74  
 25050 PROVAGLIO D'ISEO (BS) - ITALIA  
 ph. 0309888.1 - fax. 0309839063  
 Internet: <http://www.gefran.com>  
[www.gefranonline.com](http://www.gefranonline.com)

**GEFRAN**

DTS\_TR5\_12-2015\_ITA