

**DC-002**

Rev.014 – 11/2018

**DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ**

Rif. UNI CEI EN 17050

**TIEMME RACCORDERIE S.P.A.**, leader nella produzione e commercializzazione di sistemi di raccordi, collettori, tubi, valvole e rubinetti per impianti idro-sanitari, gas, impianti di riscaldamento, raffrescamento e solari, in ottemperanza a quanto richiesto dalle Leggi dello Stato Italiano N° 10/91 del 09/01/1991, DM 37/08 del 22/01/2008 e dei relativi regolamenti attuativi

**DICHIARA**

sotto la propria responsabilità che i seguenti prodotti:

**VALVOLE A SFERA PER GAS URAGANO - SERIE 2200G**  
**VALVOLE A SFERA PER GAS "TIFONE" - SERIE 2600G**  
**VALVOLE A SFERA PER GAS "TORNADO" - SERIE 2370G – 2380G**

sono realizzati a regola d'arte:

- Sono conformi alle procedure interne di fabbricazione e controllo in accordo alla norma UNI EN ISO 9001.
- Sono conformi al Regolamento (UE) 305/2011 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 9 marzo 2011 (Regolamento sui Prodotti da Costruzione - CPR).
- Sono costruiti in conformità alla norma EN 331 (Rubinetti a sfera ed a maschio conico con fondo chiuso, a comando manuale, per impianti a gas negli edifici) e quindi sono adatti ad essere impiegate in impianti a gas ad uso domestico.
- La lega di ottone CW617N utilizzata per i componenti forgiati è conforme alla norma EN 12165.
- La lega di ottone CW617N utilizzata per le parti ricavate da barra è conforme alla norma EN 12164.
- Le suddette leghe sono conformi al DM174 del 6 Aprile 2004 "Regolamento concernente i materiali e gli oggetti che possono essere utilizzati negli impianti fissi di captazione, trattamento, adduzione e distribuzione delle acque destinate al consumo umano".
- Le filettature delle connessioni sono conformi alle norme EN 10226 (ISO 7).
- Sono conformi alle informazioni illustrate nelle rispettive schede tecniche.

**DECLINA**

ogni responsabilità in merito a danni a cose e persone derivanti da manomissione, utilizzo improprio, installazione non corretta, di tutti i propri prodotti.



**The Technical Director**  
*Pierfausto Stefana*