



Oggetto: DICHIARAZIONE di CONFORMITA'

(per gli adempimenti previsti dal DM 37/08 art 7 a carico dell'installatore)

Con la presente, l'Azienda NTM spa di Brandico, produttrice di sistemi di raccordi, collettori, tubi, valvole e rubinetti per impianti idro-termo-sanitari e a gas

DICHIARA sotto la propria responsabilità che il sistema costituito da:

TUBI MULTISTRATO PEXc/AL/PEXb "WINNY-AL GAS"

e dai raccordi a pressare in ottone

SERIE 700-G

è stato **testato** positivamente in accordo alle norme seguenti:

- ⇒ UNI/TS 11344:2009 - "Sistemi di tubazioni multistrato metallo-plastici e raccordi per il trasporto di combustibili gassosi per impianti interni";
- ⇒ UNI EN 12294 - "Sistemi di tubazioni in materia plastica. Sistemi per acqua calda e fredda. Metodo di prova per la tenuta sotto vuoto";
- ⇒ UNI EN 12295 - "Sistemi di tubazioni in materia plastica. Tubi termoplastici e raccordi associati per acqua calda e fredda. Metodo di prova per la resistenza dei giunti ai cicli di pressione";

NTM dichiara inoltre che i raccordi a pressare sono:

- ⇒ LAVORATI con modernissima tecnologia presso lo stabilimento di Brandico (Bs) Italia;
- ⇒ CONTROLLATI secondo rigorose procedure del proprio Sistema di gestione per la Qualità conforme alla norma UNI EN ISO 9001 (certificato n° 0614426);
- ⇒ Sono imballati e immagazzinati adeguatamente a garantire l'integrità nel tempo durante lo stoccaggio ed il trasporto.

Il sistema descritto è **idoneo** ad essere **utilizzato** su reti di distribuzione gas realizzate secondo i criteri delle seguenti norme:

- ⇒ UNI/TS 11343:2009 - "Impianti a gas per uso domestico. Impianti di adduzione gas per usi domestici alimentati da rete di distribuzione, da bidoni e serbatoi fissi, di GPL, realizzati con sistemi di tubazioni multistrato metallo-plastici" - Progettazione, installazione e manutenzione.
- ⇒ UNI 7129:2008 - "Impianti a gas per uso domestico alimentati da rete di distribuzione. Progettazione, installazione e manutenzione".
- ⇒ UNI EN 1775:2007 - "Trasporto e distribuzione di gas. Tubazioni di gas negli edifici. Pressione massima di esercizio minore o uguale a 5 bar. Raccomandazioni funzionali".

La NTM Spa dichiara inoltre che tutti i propri prodotti sono coperti da polizza assicurativa di primaria Compagnia di assicurazione contro rischi di errata costruzione e/o progettazione

Il presente documento è stato emesso per fornire all'installatore di impianti a gas gli elementi necessari alla compilazione della propria **DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' per gli adempimenti previsti dal decreto ministeriale DM 37/08 art.7.**

La NTM Spa mette a disposizione su richiesta dei Clienti rapporti di prova ed eventuali dati tecnici per i prodotti sopraccitati e la propria esperienza per l'esatto utilizzo degli stessi. Per l'installazione, il collaudo e la gestione **a regola d'arte** di impianti gas si rimanda al rispetto delle disposizioni di norma vigenti: **UNI/TS 11343:2009** e **UNI 7129:2014**;

La NTM Spa

DECLINA

infine ogni responsabilità per sinistri a persone e/o cose derivanti da manomissione, utilizzo ed installazione errata e non appropriata di tutti i propri prodotti

Il Direttore tecnico

Il Legale Rappresentante

Brandico,

Data di Emissione: 01/01/2020

Data di Scadenza: 31/12/2020