

Gennaio 2026

## DICHIARAZIONE

Si dichiara che il tubo di rame **SMISOL® Gas**, prodotto da Serravalle Copper Tubes S.r.l. (SCT), è fabbricato in conformità alla seguente norma:

- **EN 1057** – Rame e leghe di rame – Tubi tondi senza saldatura per acqua e gas nelle applicazioni sanitarie e di riscaldamento

Il tubo **SMISOL® Gas** è realizzato in rame disossidato al fosforo, con un contenuto minimo di rame pari al 99,9% (CW024A – Cu-DHP).

Il prodotto è rivestito in fase di produzione con una guaina continua in PVC a sezione piena (senza canali d'aria), idonea per applicazioni in interrimento.

Durante il processo produttivo, i tubi sono sottoposti a un trattamento di passivazione e stabilizzazione delle superfici interne.

Il rivestimento è conforme alla seguente norma:

- **UNI 10823** – Tubi di rame rivestiti per applicazioni gas in zone di interrimento

Grazie a tali caratteristiche, il tubo **SMISOL® Gas** è idoneo per le seguenti applicazioni:

- Distribuzione di combustibili liquidi e gassosi
- Installazioni interrate, in particolare per reti gas

Il prodotto è utilizzabile in conformità alle normative applicabili, tra cui:

- **UNI 7129** – Impianti a gas per uso domestico e similari alimentati da rete di distribuzione – Progettazione e installazione
- **UNI 7131** – Impianti a GPL per uso domestico non alimentati da rete di distribuzione – Progettazione, installazione, esercizio e manutenzione

Il prodotto è inoltre conforme ai requisiti di installazione previsti per applicazioni interrate secondo le normative vigenti.

L'utilizzo deve avvenire nel rispetto delle normative nazionali e locali vigenti.



Serravalle Copper Tubes S.r.l.  
a Socio Unico  
Sede Legale  
15069 – Serravalle Scrivia (AL)  
Via Cassano, 113

Phone: + 39 0143 609 1  
PEC: ktubes@legalmail.it  
www.sctubes.com  
www.kme.com

Cap. Soc. € 3.000.000,00 iv  
Cod. Fiscale e Reg. Imprese  
di Alessandria 06600700485  
Partita IVA IT06600700485