

LONATO DEL GARDA, 7 GENNAIO 2015

La BAMPI S.p.A.

DICHIARA

sotto la propria ed esclusiva responsabilità

che il programma di tubi e raccordi in polipropilene ad innesto

POLO-KAL NG

concepito per impianti di scarico funzionanti in gravità all'interno degli edifici
in conformità alla UNI EN 12056-2:2001

è idoneo per l'impiego in

**IMPIANTI DI SCARICO FOGNATURA INTERRATI
FUNZIONANTI IN GRAVITÀ**

Infatti i tubi ed i raccordi per scarico POLO-KAL NG
sono stati sottoposti alla prova di resistenza meccanica **EN ISO 9969**
"Tubi di materiale termoplastico – Determinazione della rigidità anulare"
che ha permesso di classificare i diametri dal 32 al 160 mm (compresi) in classe **SN6**
ed i diametri 200 e 250 mm in classe **SN8**
(SN: minima rigidità anulare espressa in kN/m²).

Le conformità enunciate sono comunque subordinate al pieno rispetto nell'installazione
delle normative vigenti in merito.


RICCARDO BAMPI

Il Presidente BAMPI S.p.A.