

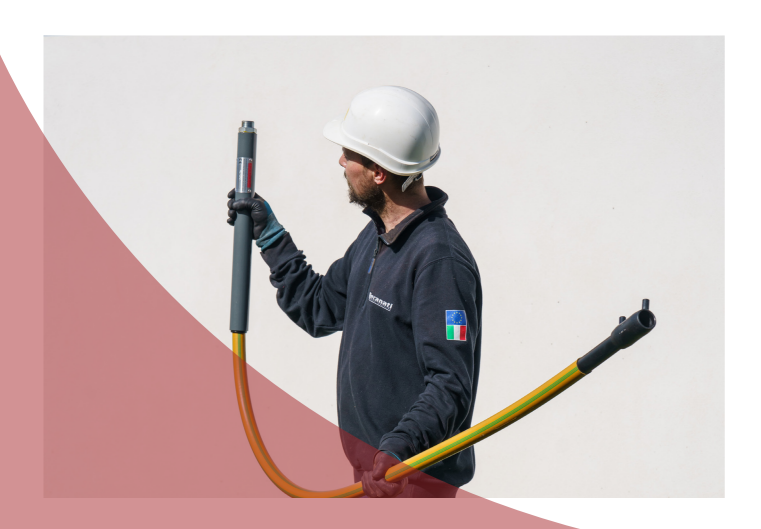
NUOVO GIUNTO DI TRANSIZIONE PE 100 RC – acciaio

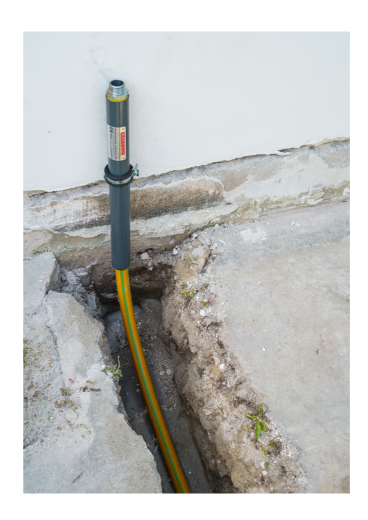
per realizzare allacciamenti gas cittadini



PRINCIPALI CARATTERISTICHE TECNICHE E DI SICUREZZA

- Uscita da terra con guaina protettiva sul tubo PE in acciaio per protezione ad urti o manomissioni a misura variabile;
- ANTISISMICO;
- Non necessita di giunto dielettrico;
- Massima sicurezza in caso di incendio;
- Rapidità di installazione;







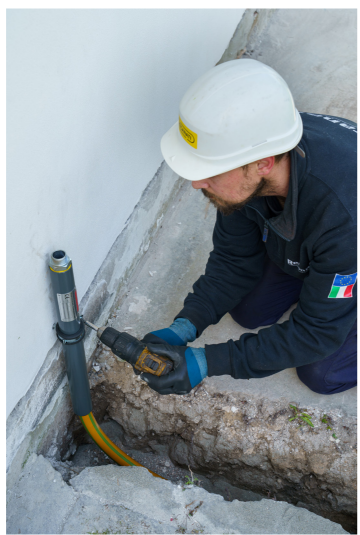
- Curvatura naturale e sicura del tubo PE sul tratto interrato, al fine di evitare curvatura a freddo del tubo di acciaio come oggi viene offerto dal mercato competitivo;
- Pressione di esercizio sino a 8 bar;
- Targhetta in acciaio per la rintracciabilità non manomettibile ed indelebile, con indicato lotto di produzione, data, nome cliente e produttore.

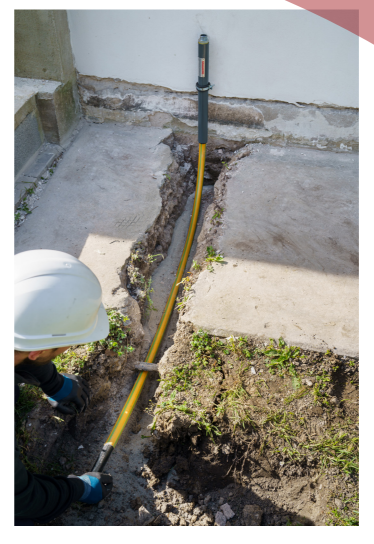






Derivazioni
maschio o femmina
a scelta del cliente
per l'installazione
della valvola in
uscita, sia in ottone
DZR, che acciaio
galvanizzato, o
acciaio INOX;





 Gamma produttiva da 25 mm a 63 mm in SDR 11 – S5;

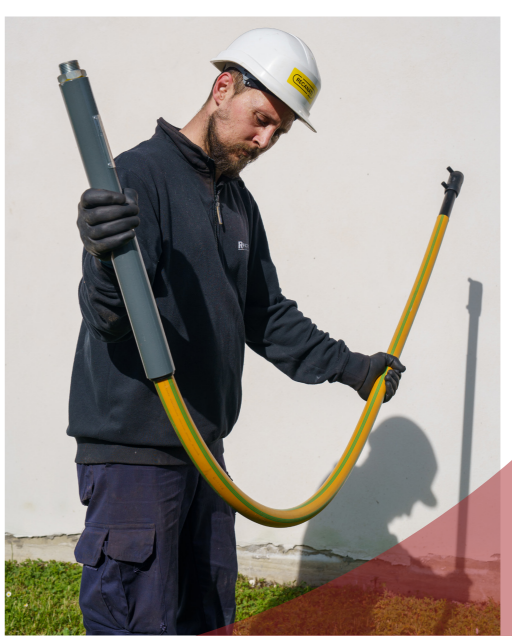














RECANATI

Via Zona Industriale 70 45010 Villadose (Ro) Italia Tel: +39 0425 405511/405005 Fax: + 39 0425 408567 C.F. | P.Iva 01474290291 www.recanatieurope.it info@recanatieurope.it























