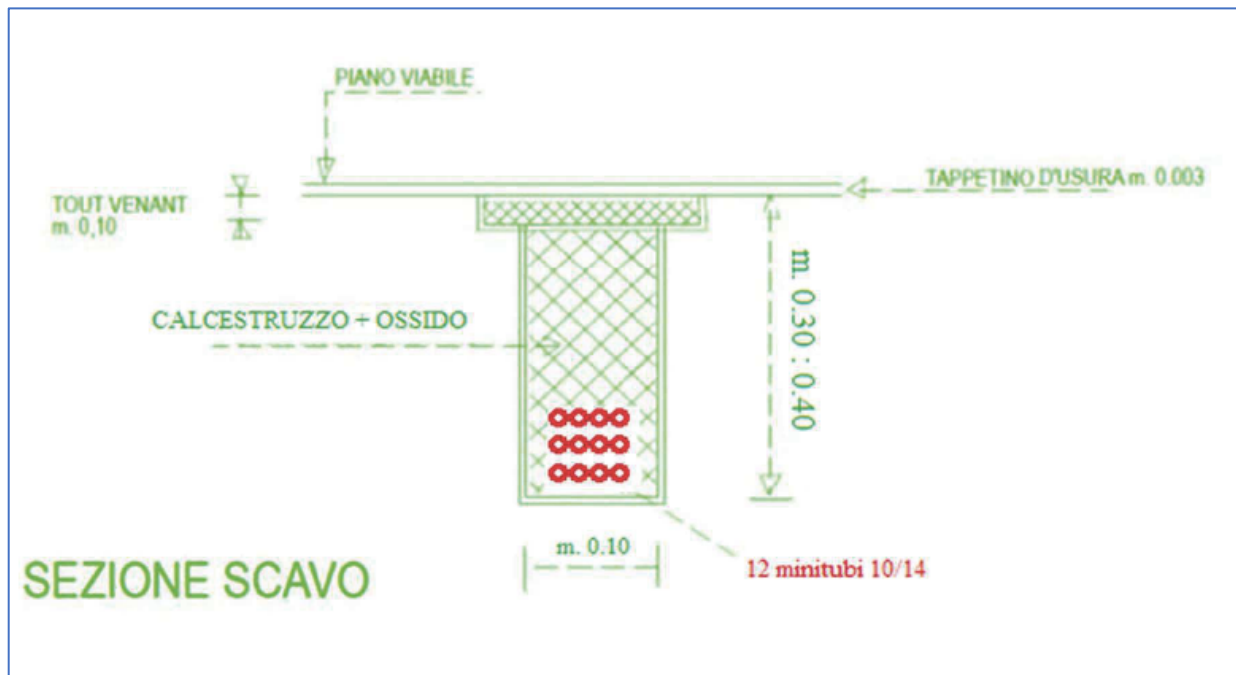


operazioni di scavo e ripristino per la posa di infrastrutture digitali “pubblicato in G.U. n. 244 del 17 ottobre 2013

I lavori saranno eseguiti senza arrecare intralcio al traffico veicolare, regolarizzato da opportuna segnaletica, nel rispetto del vigente Codice della Strada.



Pescara, 12/04/2026

Il tecnico incaricato
Ing. Luigi Di Fermo

(Iscritto all'ordine degli ingegneri della provincia di Pescara con il numero 1334)







Firmato digitalmente

FiberCop S.p.A.

Società con socio unico
Sede legale: Via Marco Aurelio, 24 - 20127 Milano
Capitale Sociale € 14.007.200,00

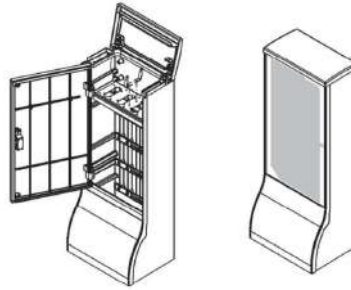
Codice Fiscale/P. IVA e Iscrizione al Registro
delle Imprese di MI MB LO: 11459900962 - REA Milano 2604085
Casella PEC: fibercopspa@pec.fibercop.it

LEGENDA :

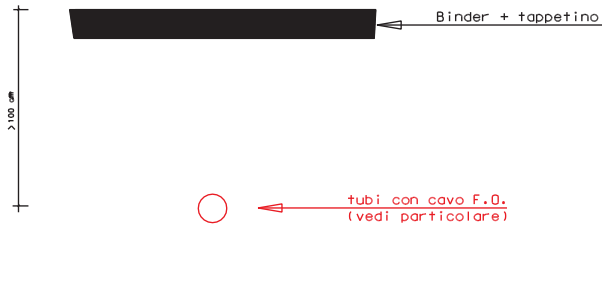
-  } Pozzetti esistenti da aprire
-  } Pozzetti esistenti da aprire
-  } Pozzetti esistenti da aprire
-  Pozzetto da posare 125x80
-  Pozzetto da posare 40x76
-  Tracciato scavi da realizzare

Colonnina ibrida rame fibra

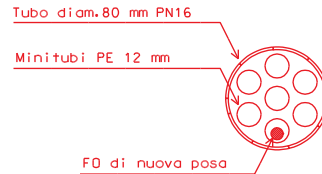
93 Cm x 35 Cm x 22 Cm



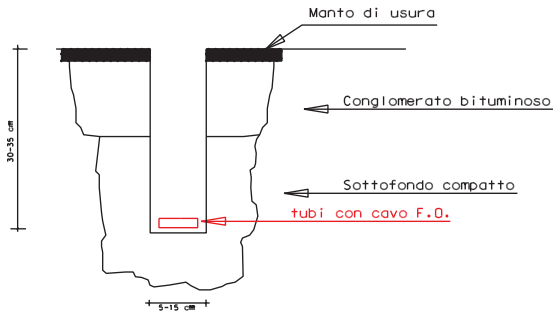
Sezione di scavo in no-dig



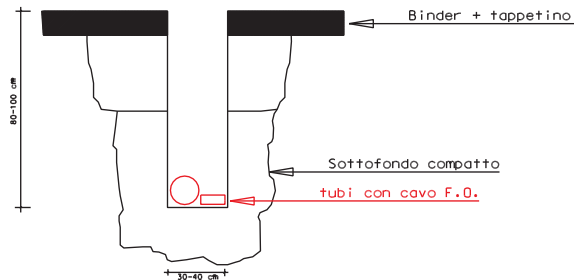
PARTICOLARE NO-DIG



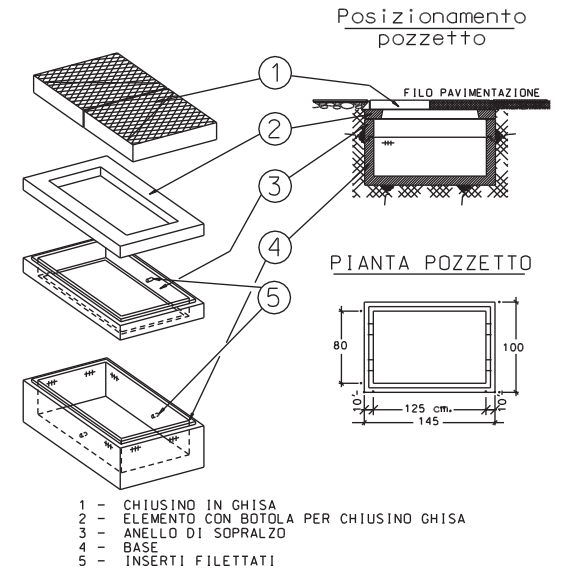
Sezione di scavo in minitrincea



Sezione di scavo in tradizionale



Pozz. Affiorante 125x80 cm



Pozz. Affiorante 40x76 cm

