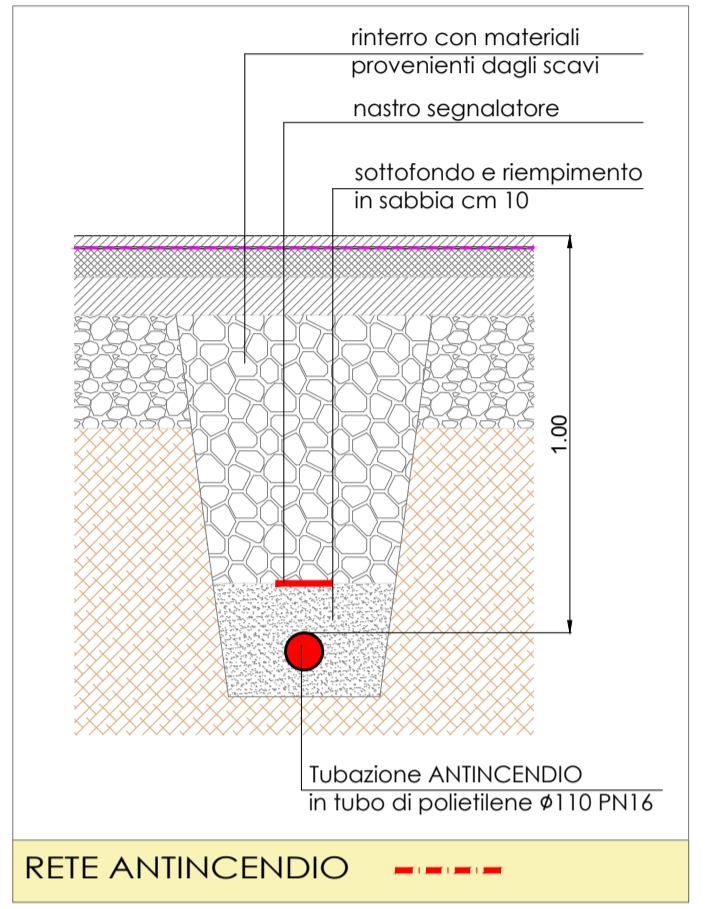


Legenda

	Vano contatore rete antincendio
	Tubazione Antincendio in tubo di polietilene Ø 110 PN16 PE 100 SIGMA 80
	n.2 Attacchi per autopompa VVFF
	Idrante sopra suolo DN80 con 2 att. UNI 70 con cassetta e corredo
	Idrante sotto suolo DN80 con 1 att. UNI 70
	Cassetta di corredo idrante sotto suolo
	Valvola saracinesca interrata in pozzetto



Comune di:
BRUSAPORTO

OGGETTO:
**S.U.A.P.
NUOVO EDIFICIO PRODUTTIVO**
art.8 DPR 160/2010 - art. 97 LR 12/2005 smi

SOGGETTO PROPONENTE: **IMPRESA MILESI Geom. SERGIO srl**

Architetto
ANDREA CASTELLUCCI
VENEGONO, Via Vittoria Emanuele II, 23



REV. n°	DATA	DESCRIZIONE
00	20.09.2023	
01	11.12.2023	
02	30.01.2024	
03		
04		
05		
06		
07		
08		
09		
010		

ELABORATO:
EDIFICIO
Schema impianto antincendio

SCALA
1:500

TAVOLA
S009

ARCHITETTONICO DEFINITIVO ESECUTIVO AS-BUILT

Il presente disegno è di proprietà del progettista e non può essere riprodotto né consegnato a terzi senza autorizzazione scritta Art.99 L. 22/04/1941 N.633