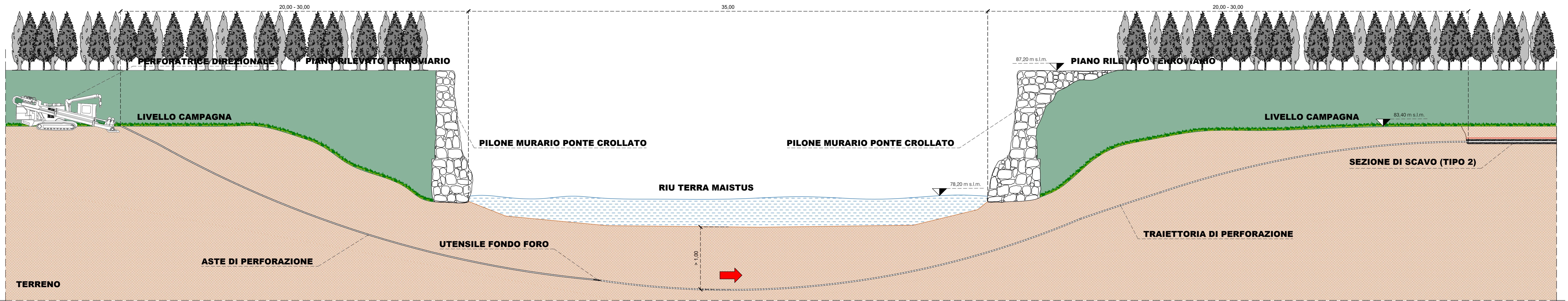
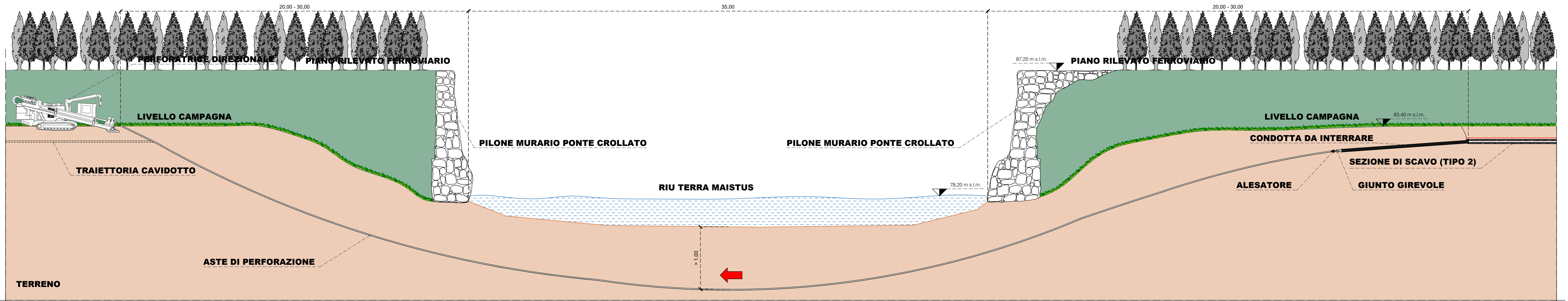


PERFORAZIONE PILOTA



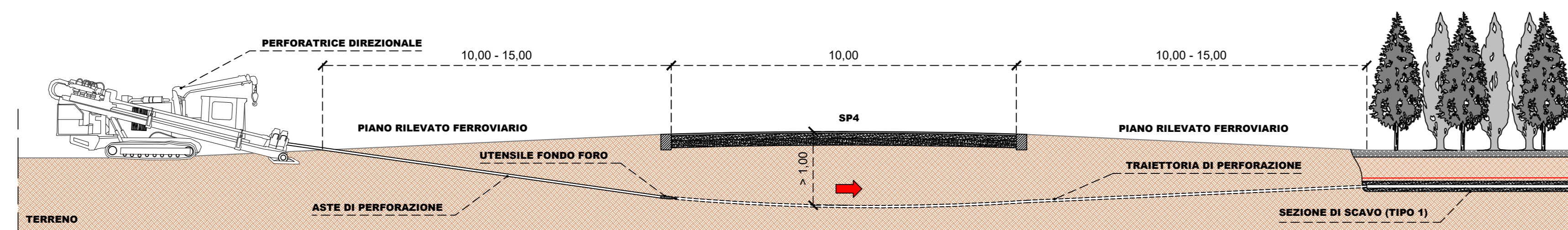
ALESATURA E TIRO



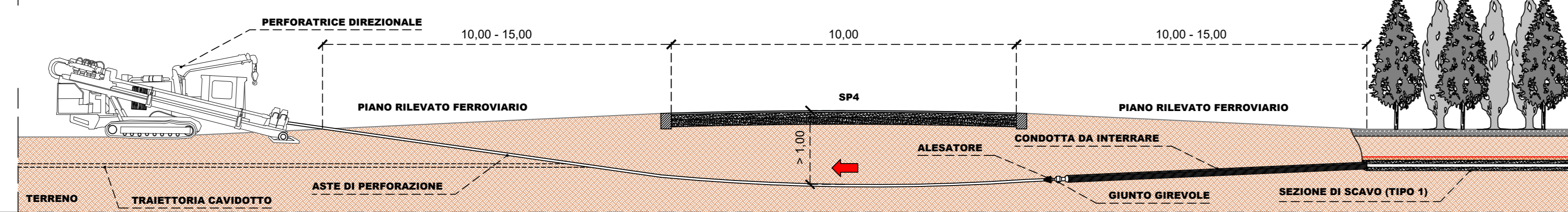
NOTA: Quote espresse in metri

TRIVELLAZIONE ORIZZONTALE CONTROLLATA (TOC) SU SP4 - SCALA 1:100

PERFORAZIONE PILOTA

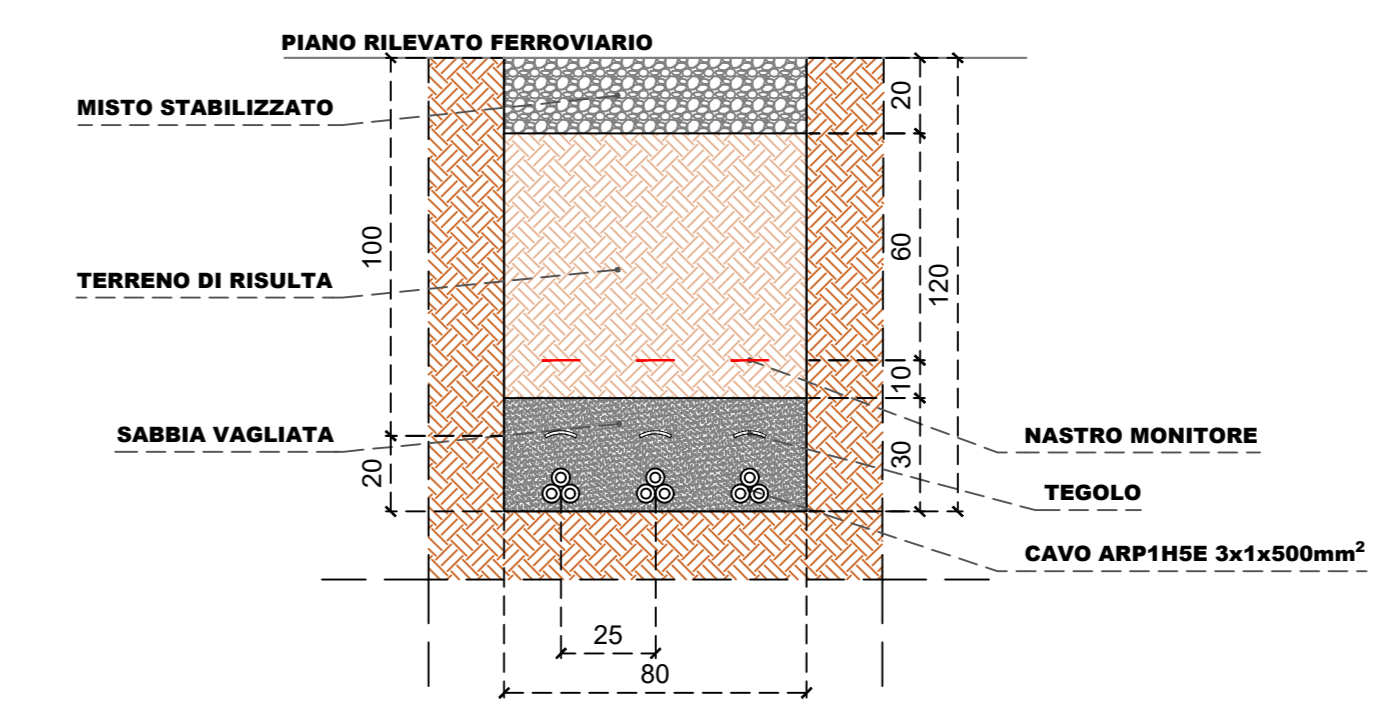


ALESATURA E TIRO



NOTA: Quote espresse in metri

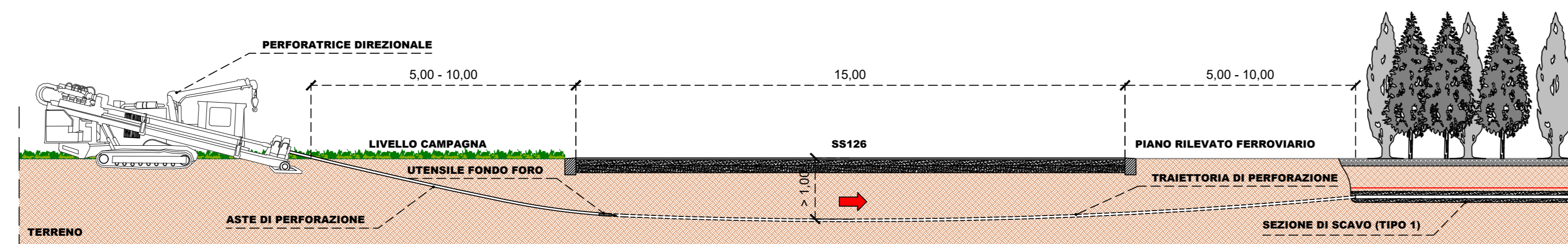
SEZIONE DI SCAVO (TIPO 1) - SCALA 1:20



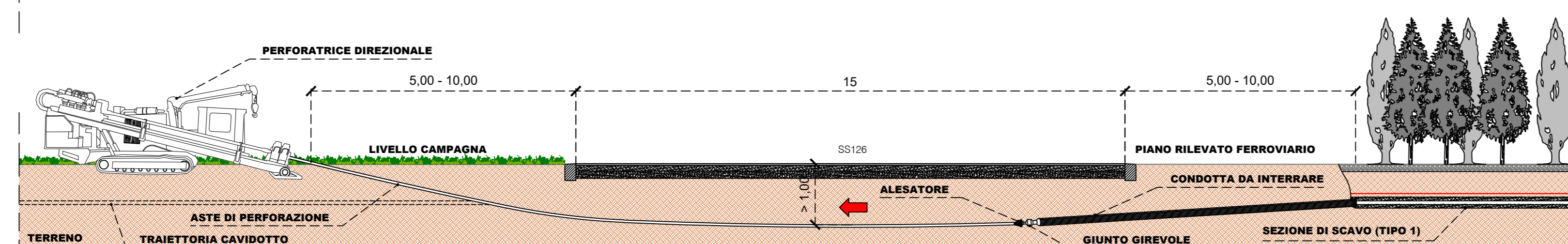
NOTA: Quote espresse in centimetri

TRIVELLAZIONE ORIZZONTALE CONTROLLATA (TOC) SU SS126 - SCALA 1:100

PERFORAZIONE PILOTA

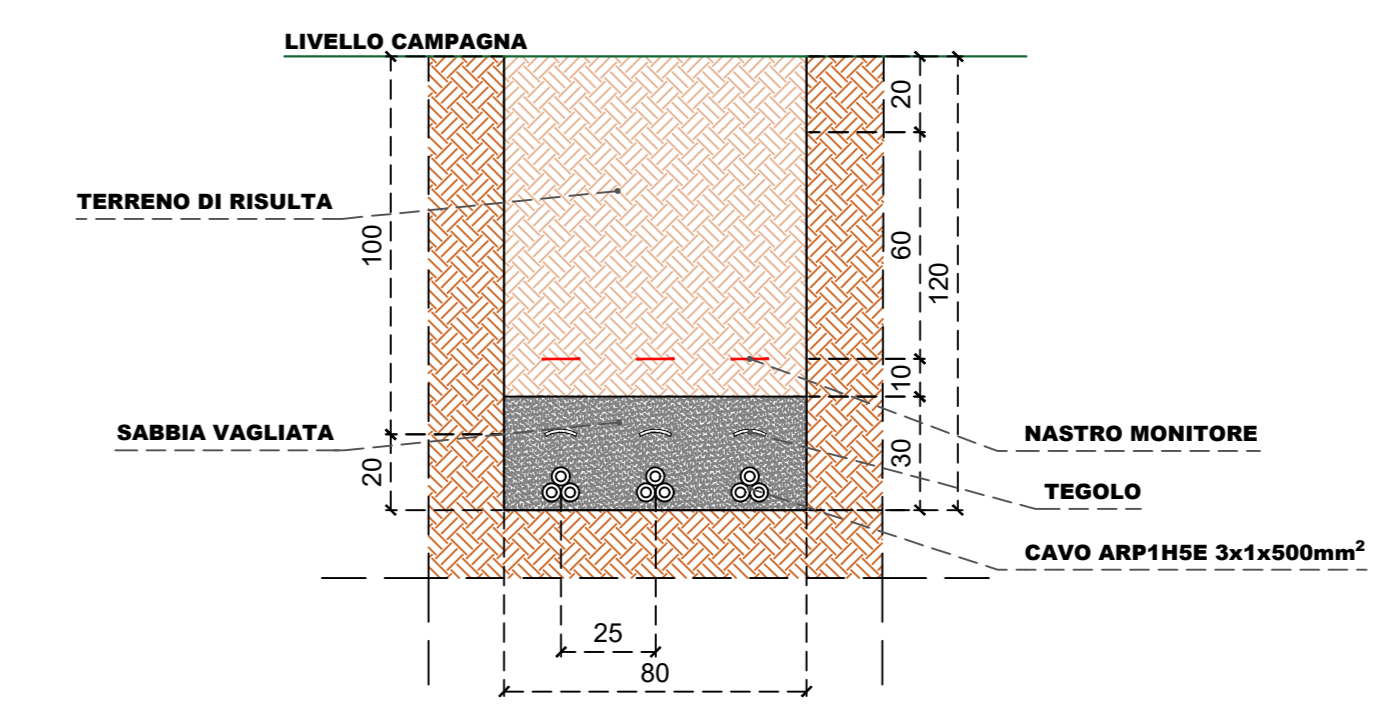


ALESATURA E TIRO



NOTA: Quote espresse in metri

SEZIONE DI SCAVO (TIPO 2) - SCALA 1:20



NOTA: Quote espresse in centimetri



PROGETTO DEFINITIVO

SCAVI E SEZIONI CAVIDOTTO

Tipo Elaborato	Codice Elaborato	Data	Scala CAD	Formato	Foglio / di	Scala
TAV.	0121_T.P.07	27/04/2022	1 unità = 1 m	A0	-	VARIE

PROPRONENTE	SVILUPPO
EF AGRICOLA SOCIETÀ AGRICOLA a.r.l. Via Dall'Brera, 11 38121 - Trento (TN)	SET SVILUPPO s.r.l. Corso Trieste, 49 00198 - Roma (RM)

PROGETTAZIONE	
Ing. Giacomo Greco Giacomo Greco Ingegnere C.A.P. 00198 - Roma (RM)	Ing. Marco Marsico Marco Marsico Ingegnere C.A.P. 00198 - Roma (RM)

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
00	27/04/2022	Prima Emissione	Ing. G. Greco	Ing. M. Marsico	Ing. M. Marsico