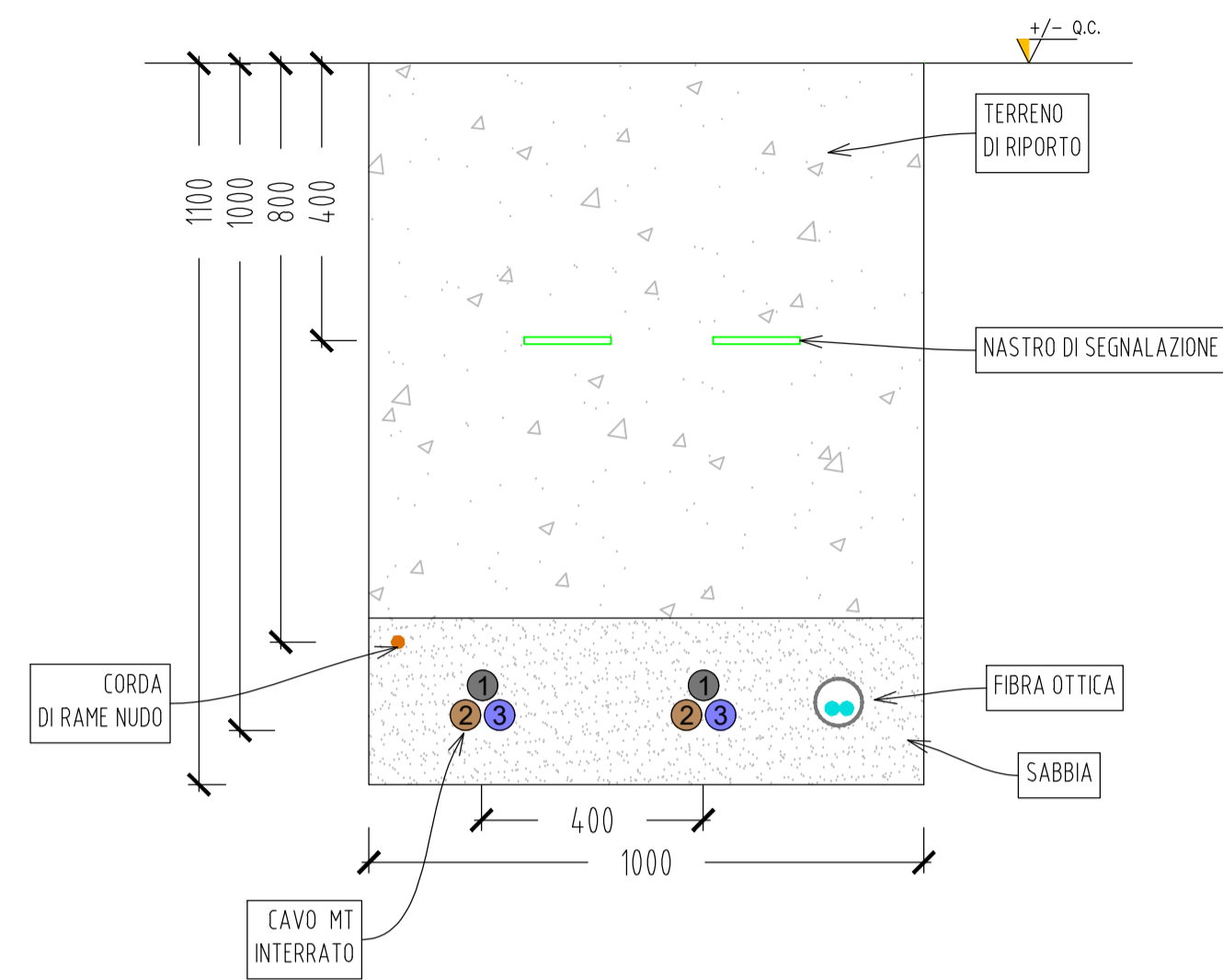
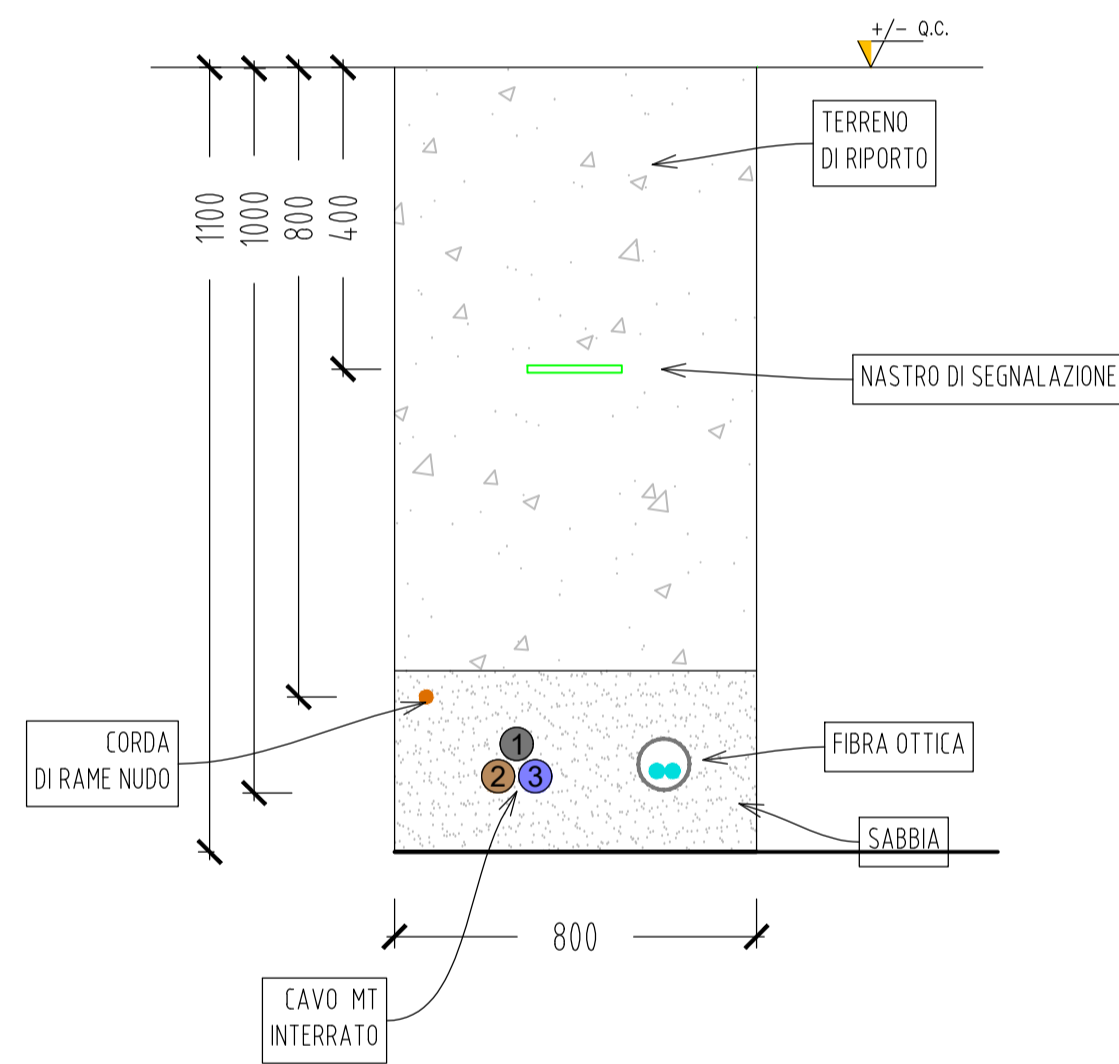


TIPICO SEZIONE DI SCAVO
 POSA DUE TERNE IN PARALLELO DI CAVI MT INTERRATI E
 CORDA DI RAME NUDA - TIPO 2

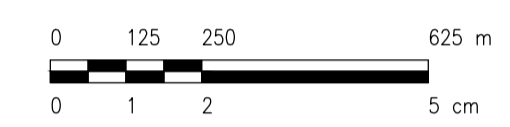


TIPICO SEZIONE DI SCAVO
 POSA TERNA DI CAVI MT INTERRATI E CORDA DI RAME NUDA - TIPO 1



KPLAN

SCALA 1:12500 - 1 cm = 125 m



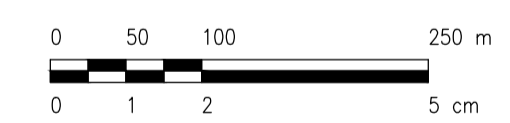
LEGENDA

- | | |
|-------------------------------|--------------------------------------|
| SITO CATASTALE | CABINATI |
| RECINZIONE IN PROGETTO | CABINA ELETTRICA DI CAMPO MT/BT |
| ACCESSO AREA IMPIANTO | LOCALE GUARDIANA E CONTROLLO ACCESSI |
| VIABILITÀ INTERNA IN PROGETTO | MAGAZZINO |
| TRACKER | |

LEGENDA

- CAVIDOTTO INTERRATO MT - TIPO 1
- CAVIDOTTO INTERRATO MT - TIPO 2
- CAVIDOTTO INTERRATO MT - TIPO 3

SCALA 1:5000 - 1 cm = 50 m



0		REV.	DESCRIZIONE	DIS. ESEC.	APP. CONTROL.	LC APPROV.	DATA
							09/2021

Montana

Montana SpA
 Via Carlo Azeglio Fumagalli, 6
 20143 Milano
 Tel. +39.02.54118173
 Fax +39.02.54129890
 www.montanaspa.com
 P.IVA 10414270156
 Cap. Soc. 600.000,00 €
 Milano (sede certificata ISO) | Brescia | Palermo | Cagliari | Roma



Committente	DEVELOPMENT 2 S.r.l. Vicolo Gumer, 9 - 39100 Bolzano (BZ)	
Progettati	ING. LAURA CONTI Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726	
Oggetto	IMPIANTO INTEGRATO AGRIVOLTICO COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE 17,44 MW COMUNE DI ASCOLI SATRIANO	
Tavola	PERCORSO CAVI MT - TIPOLOGICO TRENCH	N. Tav. 18
N. R.	2748_4469_AS_PD_T18_REV0_PERCORSO CAVI MT	Scala 1:5000
È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA		