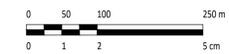


LEGENDA

- | | | | |
|--|------------------------|--|------------------------------------|
| | SITO CATASTALE | | CAVIDOTTO INTERRATO 20 kV - TIPO 1 |
| | ACCESSO AREA IMPIANTO | | CAVIDOTTO INTERRATO 20 kV - TIPO 2 |
| | RECINZIONE IN PROGETTO | | CAVIDOTTO INTERRATO 20 kV - TIPO 3 |
| | TRACKER | | CAVIDOTTO INTERRATO 20 kV - TIPO 4 |
| | VIABILITÀ | | |
-
- CABINATI
- | | |
|--|---------------------------------------|
| | LOCALE GUARDIANIA E CONTROLLO ACCESSI |
| | MAGAZZINO |
| | CABINA ELETTRICA DI CAMPO MT/BT |
| | CABINA UTENTE |
| | CABINA DI CONSEGNA |

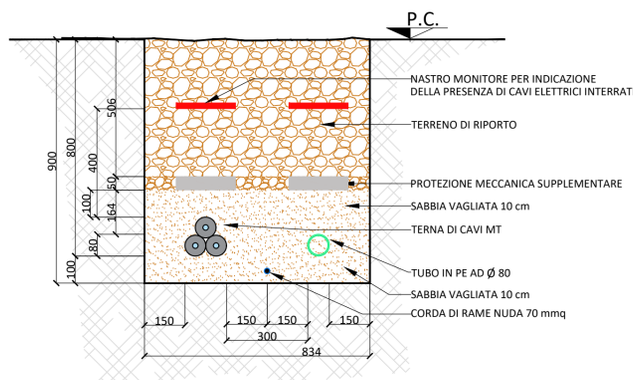
SCALA 1:5000 - 1 cm = 50 m



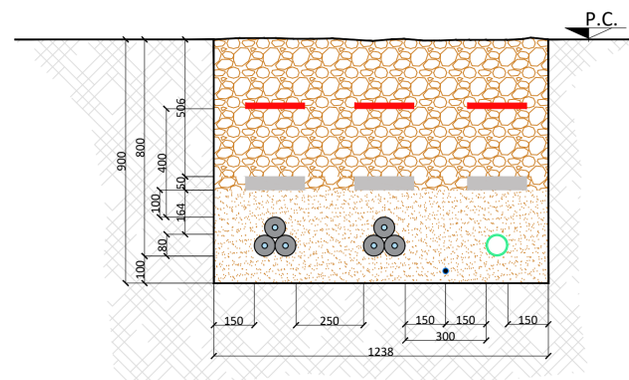
0		MP	MG	LC	01/2023
REV.	DESCRIZIONE	DESIGN	CONTROL	APPROV.	DATA

		MilanoSpA Via Carlo Farini 16 20145 Milano Tel. +39 02 54118773 Fax +39 02 54122880 www.montana.com P.IVA 03414720156 C.A.B. 001002004
Commento:		
FLYNIS PV 8 S.R.L		
Progettisti: ING. LAURA CONTI Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726		
Oggetto: IMPIANTO INTEGRATO AGRICOLA - VOLTAICO COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE 35,76 MWp COMUNE DI SCLAFANI BAGNI (PA) PROGETTO DEFINITIVO		
Tavola: LAYOUT PERCORSO CAVIDOTTI MT		N. Tav. 13
Nr. Rif. 2983_5174_CO_VIA_T13_REV0_PERCORSO CAVI MT		Scala 1:5000
È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA		

TIPICO SEZIONE DI SCAVO
POSA DI SINGOLA TERNA DI CAVI MT,
LINEE DI SEGNALE E CORDA DI RAME NUDA INTERRATI



TIPICO SEZIONE DI SCAVO
POSA DI n.2 TERNE DI CAVI MT,
LINEE DI SEGNALE E CORDA DI RAME NUDA INTERRATI



TIPICO SEZIONE DI SCAVO
POSA DI n.3 TERNE DI CAVI MT,
LINEE DI SEGNALE E CORDA DI RAME NUDA INTERRATI

