

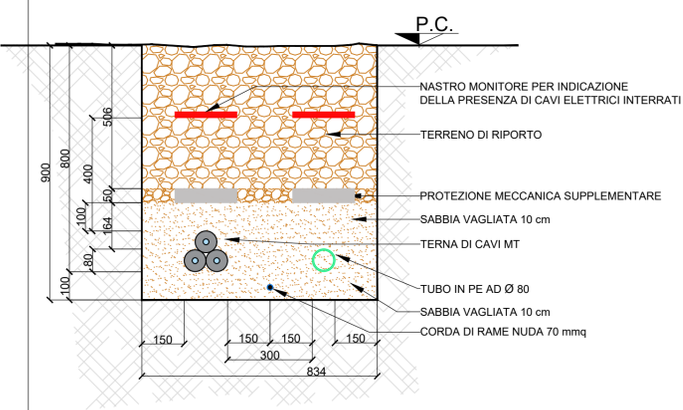
**LEGENDA**

- SITO CATASTALE
- FASCE DI RISPETTO
- VIABILITA' TIPO F - 10 m
- LINEA ELETTRICA DI ALTA TENSIONE FASCIA DI ASSERVIMENTO - 16 m
- FABBRICATI IN SITO FASCIA DI RISPETTO - 10 m
- VEGETAZIONE IN SITO
- CAVIDOTTO INTERRATO 20 kV - TIPO 1
- CAVIDOTTO INTERRATO 20 kV - TIPO 2
- CAVIDOTTO INTERRATO 20 kV - TIPO 3
- ACCESSO AREA IMPIANTO
- RECINZIONI IN PROGETTO
- FASCIA DI RISPETTO INSTALLAZIONE IMPIANTO
- STRUTTURA TRACKER TIPO 1 14x2 MODULI
- VIABILITA' DI PROGETTO (LARGHEZZA 4 m)
- FASCIA DI MITIGAZIONE/COMPENSAZIONE ESTERNO RECINZIONE (LARGHEZZA 3 m)
- CABINATI
- LOCALE GUARDIANA E CONTROLLO ACCESSI
- MAGAZZINO
- CABINA DI CAMPO
- CABINA UTENTE
- CABINA DI CONSEGNA

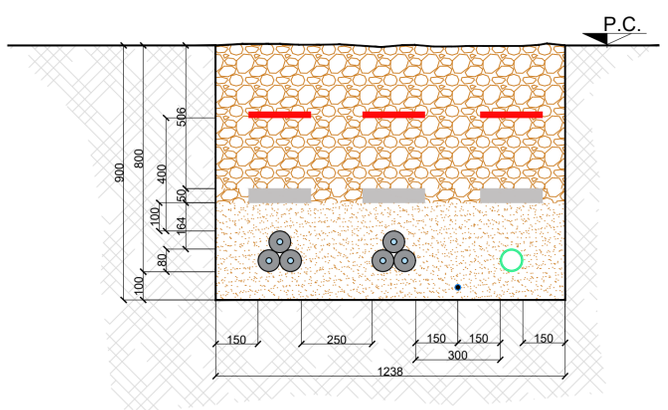
SCALA 1:2000 - 1 cm = 20 m



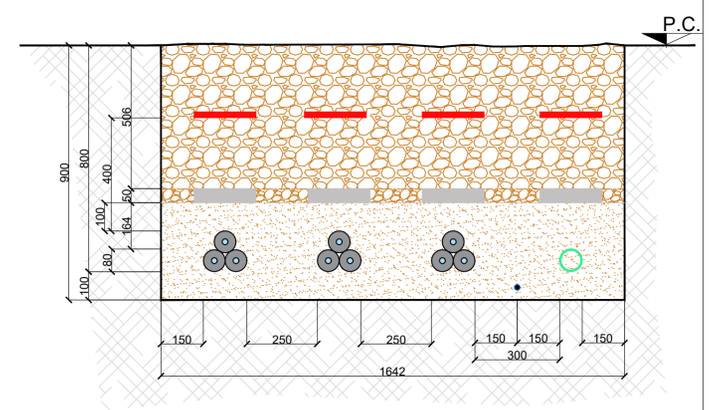
TIPICO SEZIONE DI SCAVO "TIPO 1"  
POSA DI SINGOLA TERNA DI CAVI MT,  
LINEE DI SEGNALE E CORDA DI RAME NUDA INTERRATI



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



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



REV.	DESCRIZIONE	DESIGN	CONTROL	APPROV.	DATA
0					02/2023

MontanaSpA  
 Via Carlo Magno, 10 - 25041 Mantova  
 Tel. +39 0376 411173  
 Fax +39 0376 411199  
 www.montana.com  
 Milano | Sede certificata ISO 9001 | Brescia | Palermo | Cagliari | Roma | Siracusa

FLYNIS PV 43 S.r.l.

Progetto: ING. LAURA CONTI  
 Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726

IMPIANTO INTEGRATO AGRIVOLTAICO COLEGATO ALLA RTN  
 POTENZA 17,00 MWp  
 COMUNE DI GALATINA (LE)  
 PROGETTO DEFINITIVO

Tavola: LAYOUT DI PROGETTO	N. Tav.: <b>07</b>
N. Rif.: 2983_5372_GA_VIA_T13_REV0_PERCORSO CAVI MT	Scala: 1:2000

È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA