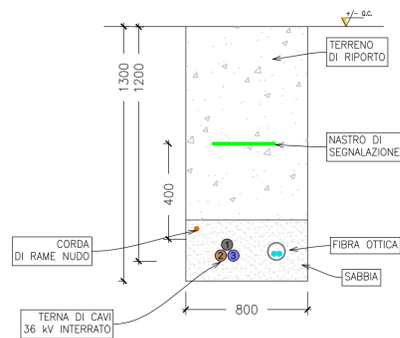
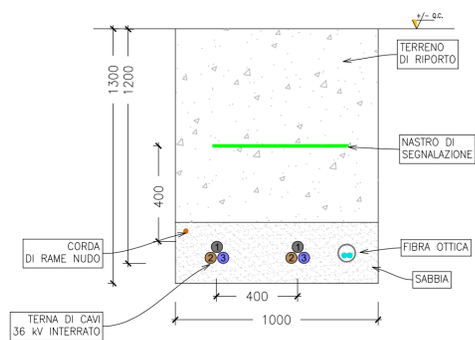


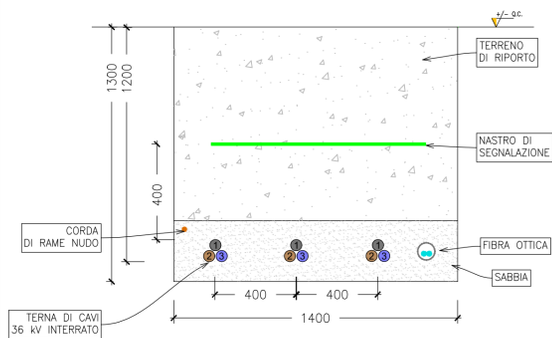
TIPICO SEZIONE DI SCAVO – TIPO 1
 POSA SINGOLA TERNA DI CAVI 36 kV INTERRATI, CORDA DI RAME NUDO E CAVI DATI



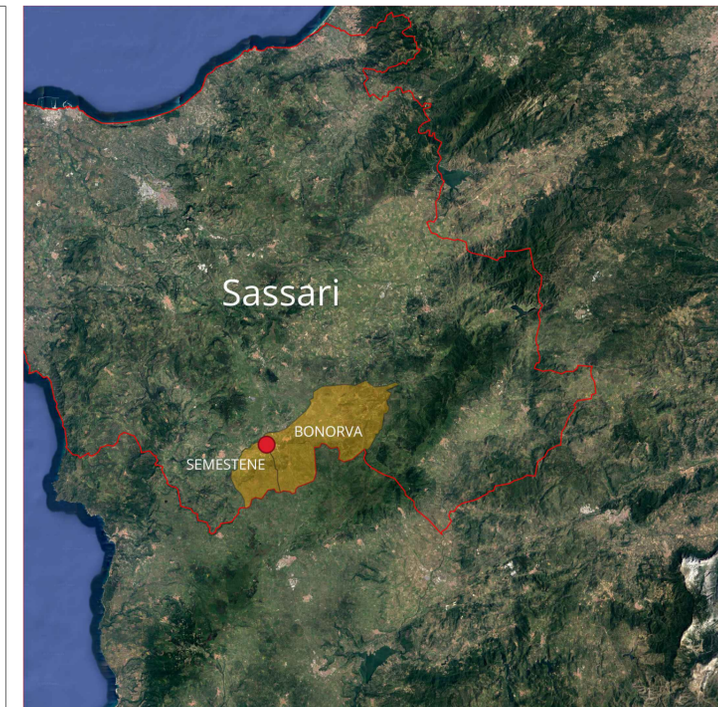
TIPICO SEZIONE DI SCAVO – TIPO 2
 POSA DI DUE TERNE DI CAVI 36 kV INTERRATI, CORDA DI RAME NUDO E CAVI DATI



TIPICO SEZIONE DI SCAVO – TIPO 3
 POSA DI TRE TERNE DI CAVI 36 kV INTERRATI, CORDA DI RAME NUDO E CAVI DATI



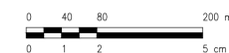
INQUADRAMENTO TERRITORIALE, STRALCIO ORTOFOTOGRAFICO SATELLITARE



LEGENDA

- SITO CATASTALE
- RECINZIONE IN PROGETTO
- ACCESSO AREA IMPIANTO
- VIABILITÀ DI PROGETTO
- TRACKER
- CABINATI**
- CABINA ELETTRICA DI SMISTAMENTO
- CABINA ELETTRICA DI CAMPO MT/BT
- LOCALE GUARDIANA E CONTROLLO ACCESSI
- MAGAZZINO
- CAVIDOTTO INTERRATO 36 kV – TIPO 1
- CAVIDOTTO INTERRATO 36 kV – TIPO 2
- CAVIDOTTO INTERRATO 36 kV – TIPO 3

SCALA 1:4000 – 1 cm = 40 m



0		MP	CP	LC	04/2024
REV.	DESCRIZIONE	DISSEG.	CONTROL.	APPROV.	DATA

Montana		Milano SpA Via Carlo Farini 10, 20143 Milano Tel. +39.02.54118173 Fax +39.02.54128660 www.montana.com P.IVA 1041420156 Cap. Soc. 600.000,00 € Milano (sede certificata ISO) Brescia Palermo Cagliari Roma Sassari	
Committente		GIRAFFE CE 2 s.r.l. Viale della Stazione 7, 39100 – Bolzano (BZ)	
Progettisti		ING. LAURA CONTI Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726	
Oggetto		IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA COMUNI DI BONORVA – SEMESTENE (SS)	
Tavola	PERCORSO CAVI 36 kV – TIPOLOGICO TRENCH	N. Tav.	45
N. Riv.	AD-IT028-08-2022-0045_PERCORSO CAVI 36 kV	Scala	VARIE
E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA			