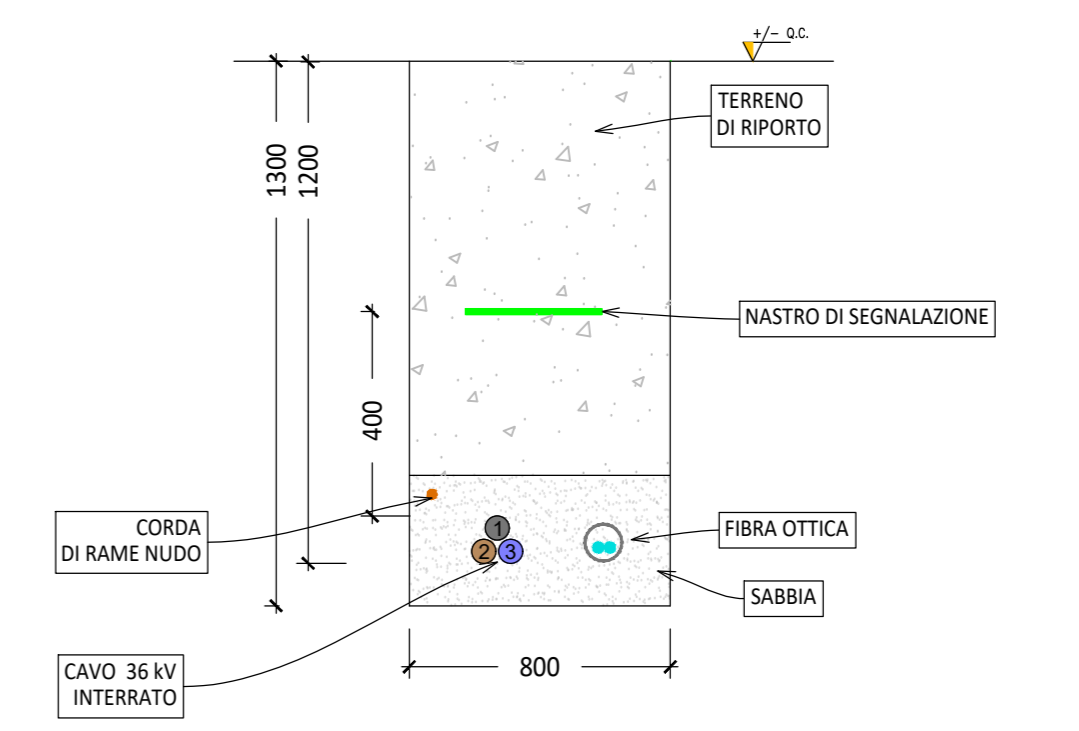


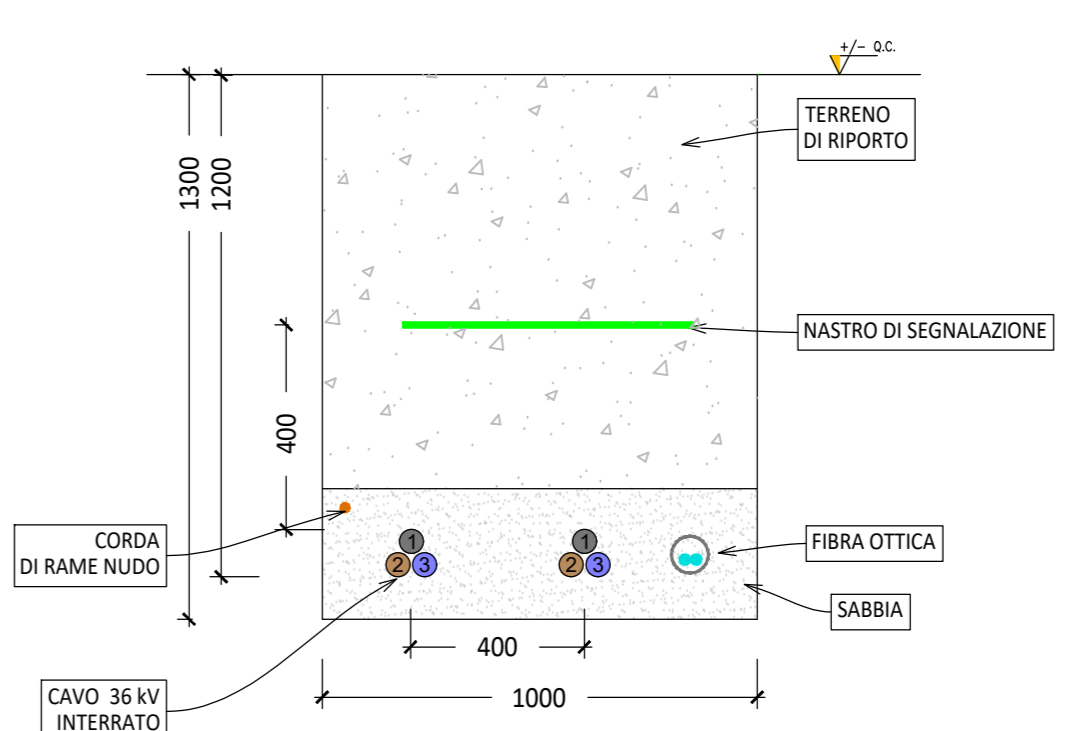


DETTAGLIO CARTOGRAFICO  
AREA OVEST

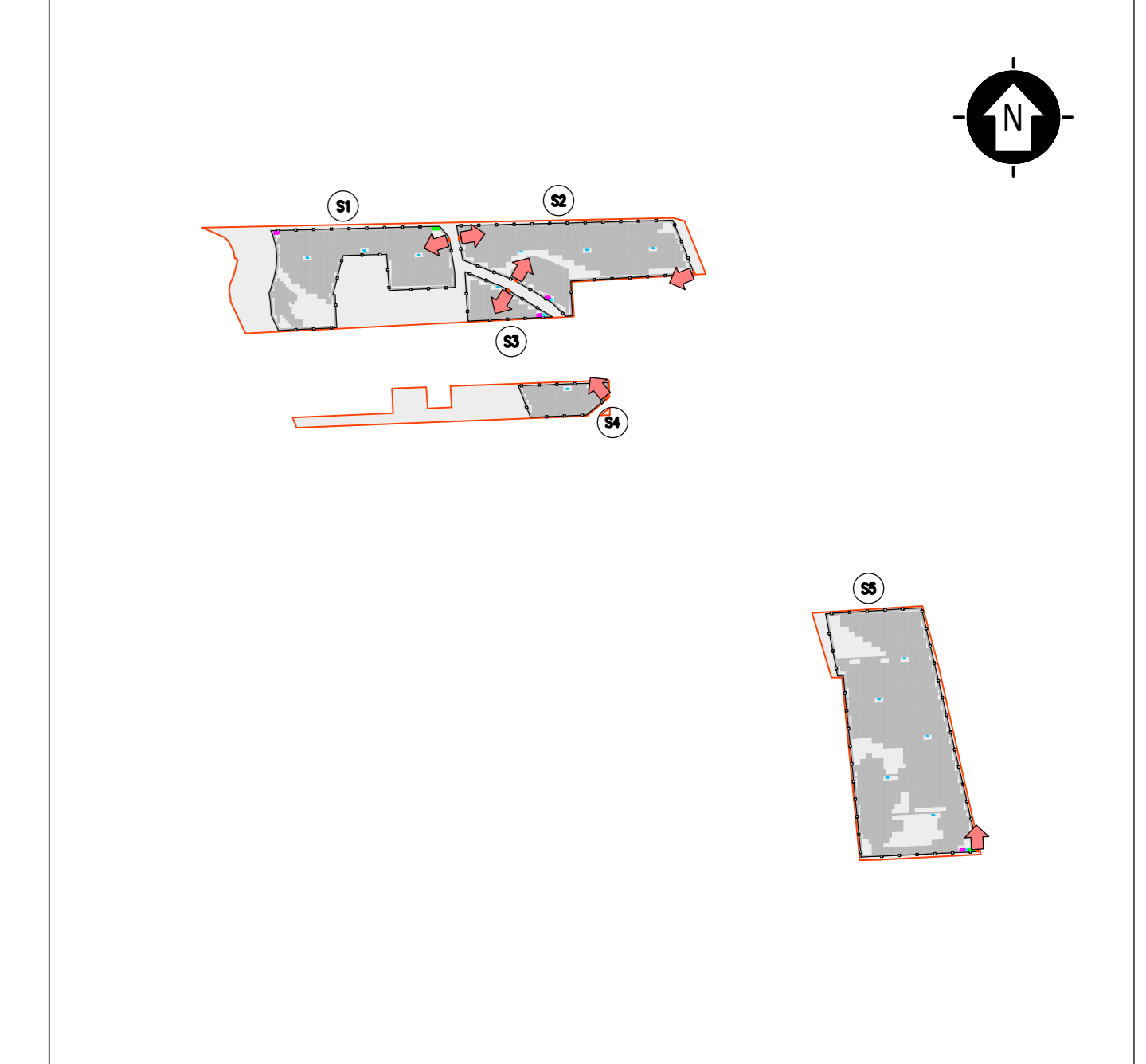
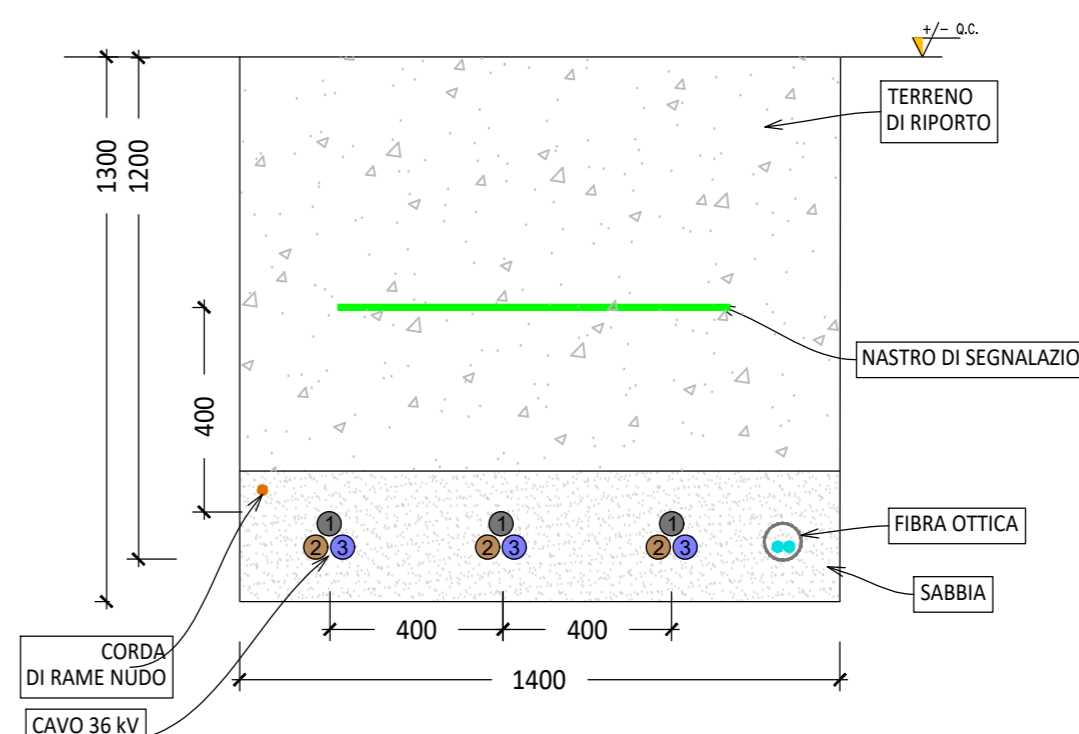
TIPICO SEZIONE DI SCAVO - TIPO 1  
POSA SINGOLA TERNA DI CAVI 36 KV INTERRATI, CORDA DI RAME NUDO E CAVI DATI



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



KPLAN  
SCALA 1:10000 - 1 cm = 100 m

- LEGENDA**
- SITO CATASTALE
  - RECINZIONE IN PROGETTO
  - ACCESSO AREA IMPIANTO
  - VIABILITÀ DI PROGETTO
  - TRACKER
  - CABINATI
  - CABINE ELETTRICHE DI SMISTAMENTO
  - POWER STATION
  - LOCALE GUARDIANIA E CONTROLLO ACCESSI
  - MAGAZZINO

- LEGENDA CAVIDOTTI**
- CAVIDOTTO INTERRATO 36 KV - TIPO 1
  - CAVIDOTTO INTERRATO 36 KV - TIPO 2
  - CAVIDOTTO INTERRATO 36 KV - TIPO 3

SCALA 1:3000 - 1 cm = 30 m

0	30	60	90	120	150
0	1	2	3	4	5

REV.	DESCRIZIONE	APP.	OP.	SE.	15/08/23
0					
1					

**SOLAR CAPITAL S.S.R.L.**  
 VIA REINELLA SNC  
 71017 - TORREMAGGIORE (FG)

ING. LAURA CONTI  
 Società di Ingegneria e Progettazione s.p.a. s.r.l.

Oggetto: **IMPIANTO INTEGRATO AGRIVOLTICO COLLEGATO ALLA RTN**  
 POTENZA NOMINALE 44 MW  
 COMUNE DI TORREMAGGIORE  
 PROGETTO DEFINITIVO

Titolo: **PERCORSO CAVI AREA DI IMPIANTO - TIPOLOGICO TRENCH**

In. No. **17**  
 In. M. 2748\_5572\_TM\_VIA\_T17\_REV0\_PERCORSO CAVI 36 KV  
 È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA.