

INGUADRAMENTO TERRITORIALE

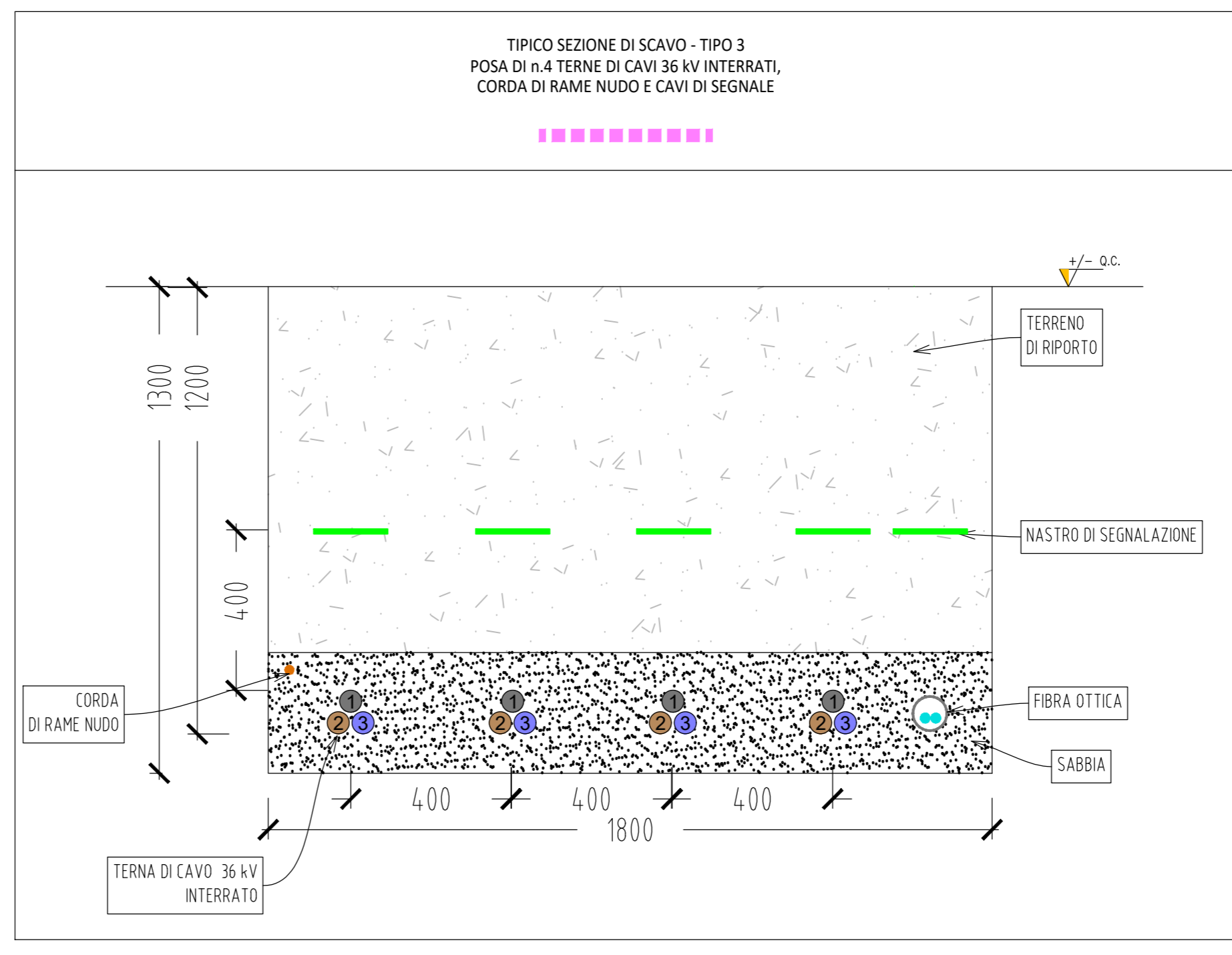
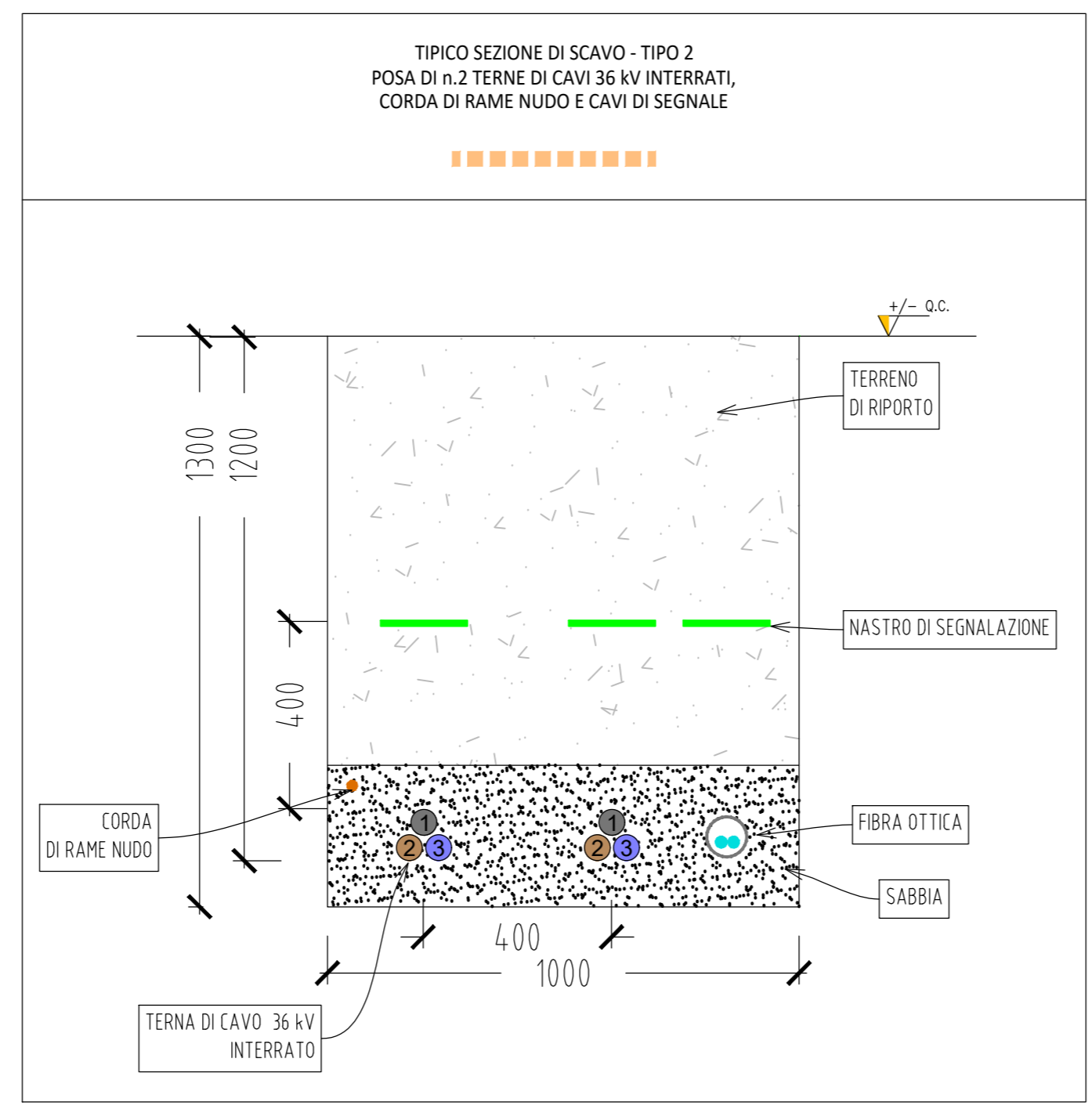
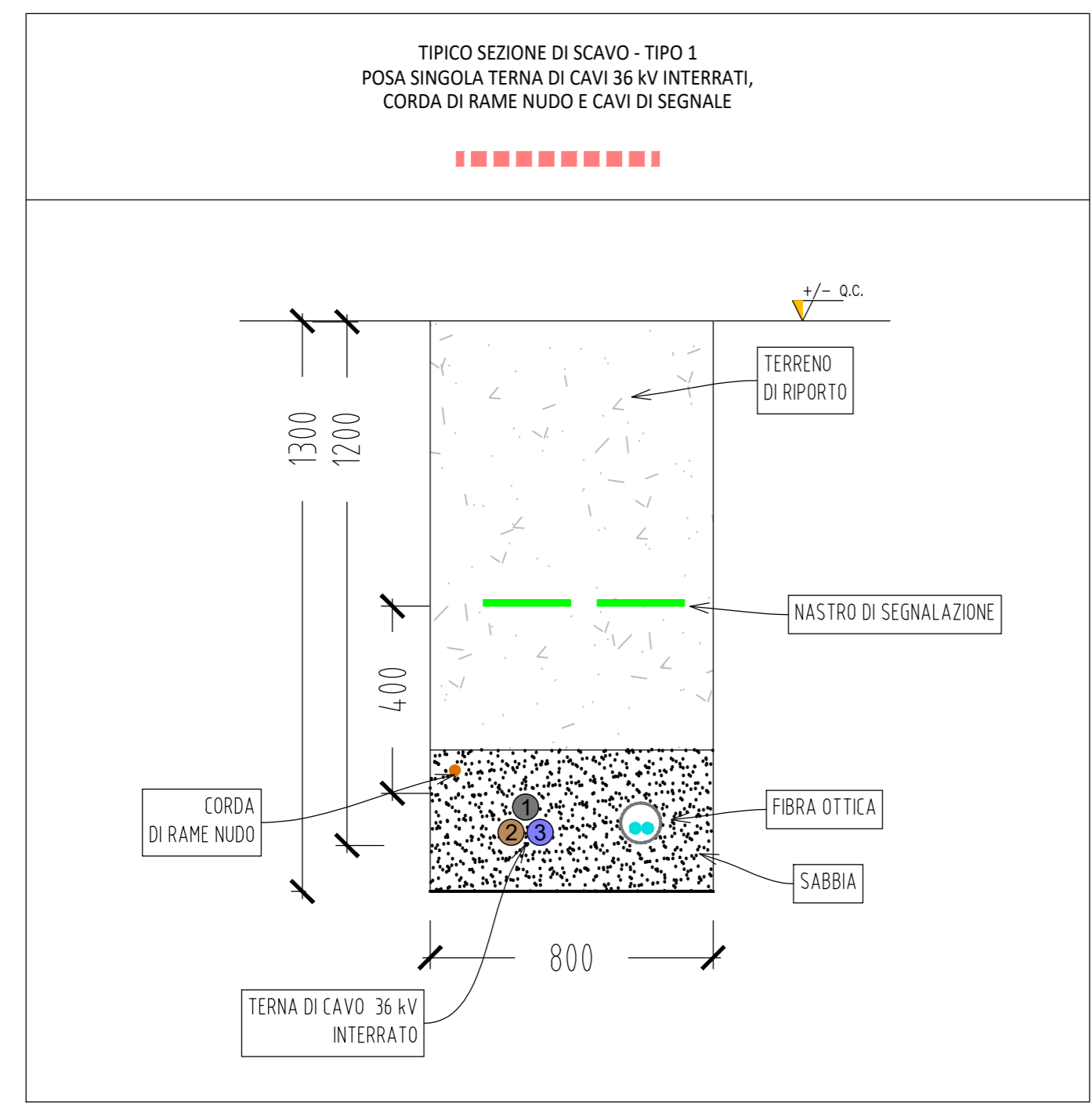
SCALA 1:50000 - 1 cm = 5 km

LEGENDA

- SITO

- LEGENDA**
- STO CATASTALE
 - STATO DI PROGETTO
 - ACCESSO AREA IMPIANTO
 - RECINZIONE IN PROGETTO
 - FASCIA DI RISPETTO INSTALLAZIONE IMPIANTO
 - TRACKER (2 X 14 MODULI)
 - TRACKER (2 X 7 MODULI)
 - VIABILITÀ INTERNA (LARGHEZZA 4 m)
 - FASCIA DI MITIGAZIONE ESTERNO RECINZIONE (LARGHEZZA 3 m)
 - FASCIA DI MITIGAZIONE ESTERNO RECINZIONE (LARGHEZZA 5 m)
 - CABINATI
 - LOCALE GUARDIANA E CONTROLLO ACCESSI
 - MAGAZZINO
 - CABINA DI SMISTAMENTO
 - CABINA ELETTRICA DI CAMPO (POWER STATION)
 - CAVIDOTTI
 - CAVIDOTTO INTERRATO 36 kV - POSA DI 1 TERNA
 - CAVIDOTTO INTERRATO 36 kV - POSA DI 2 TERNE
 - CAVIDOTTO INTERRATO 36 kV - POSA DI 4 TERNE

SCALA 1:2500 - 1 cm = 25 m



REV.	DESCRIZIONE	APP.	SEC.	LE.	ESCESS.
0					
1					

Montana

FLYNIS PV 42 S.r.l.

ING. LAURA CONTI

IMPIANTO INTEGRATO AGRIVOLTICO COLLEGATO ALLA RTN
POTENZA NOMINALE 56,55 MWp
COMUNE DI CARBONIA (CA)
PROGETTO DEFINITIVO

PERCORSO CAVI 36 kV

2983_5976_CA_VIA_T13_REV01_PERCORSO CAVI 36 kV

13