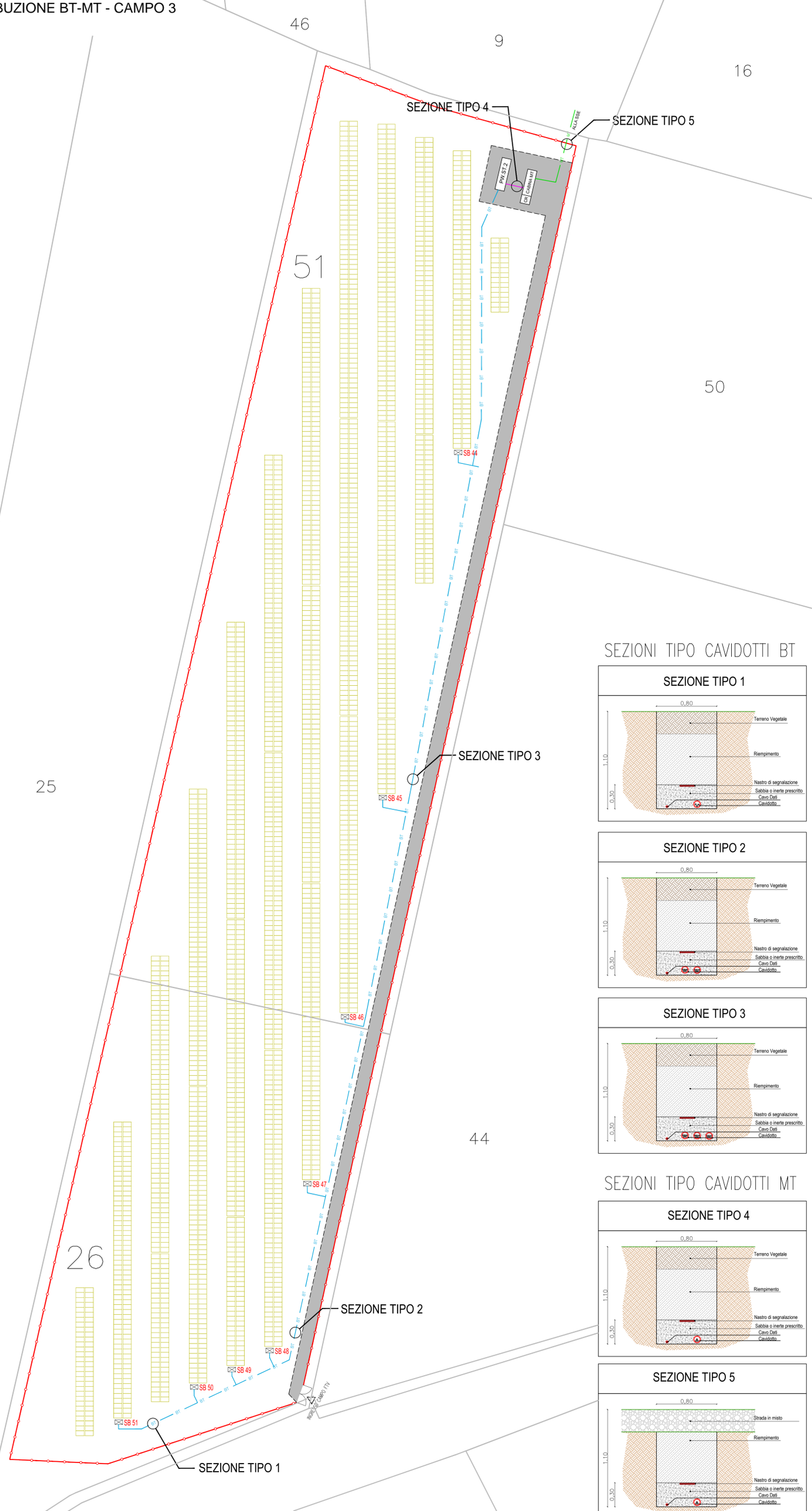


24

25

26



LEGENDA

- Recinzione
- Cancello ingresso
- Viabilità interna in misto
- Cabina distribuzione MT + Control Room
- Power-Station
n = numero Power-Station
- Container per deposito di campo
- Stringhe campo 3 (PW.ST.3)
- STRING-BOX**
x = numero string-box
- Cavidotto BT string-box-->inverter
- Cavidotto MT interconnessione campi
- Cavidotto MT di connessione alla SSE

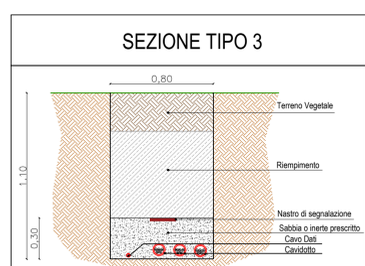
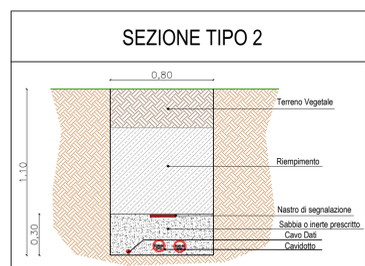
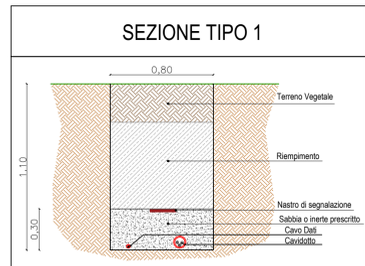
DETTAGLIO CAVIDOTTI BT

CAMPO (POWER-STATION)	INVERTER	STRING-BOX	n° STRINGHE	n° MODULI PER STRINGA	Ph STRING-BOX (kW)	DISTANZA DA STRING-BOX A INVERTER [m]	SEZIONE CAVI DA STRING-BOX A INVERTER [mmq]
CAMPO 3	INV. 4 SC2660UP	SB.44	11	30	226,05	100	120
		SB.45	11	30	226,05	200	120
		SB.46	11	30	226,05	250	150
		SB.47	11	30	226,05	300	185
		SB.48	11	30	226,05	350	240
		SB.49	11	30	226,05	370	240
		SB.50	10	30	205,50	380	240
		SB.51	10	30	205,50	400	240

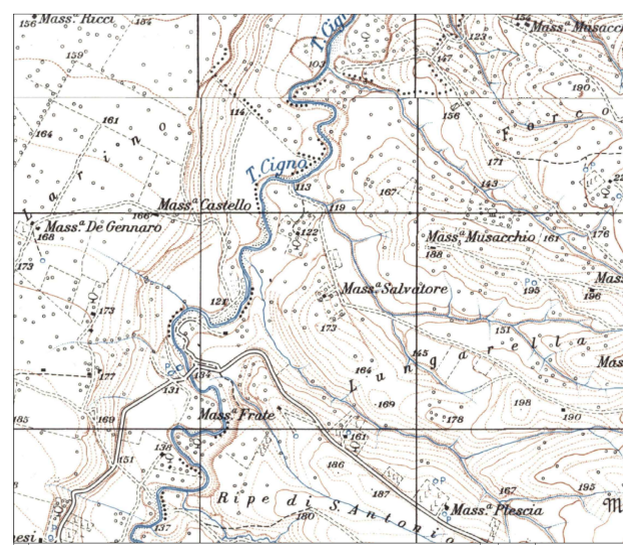
DETTAGLIO CAVIDOTTI MT

DA	A	P. tot [kW]	TENSIONE	DISTANZA [m]	SEZIONE CAVI MT [mmq]
POWER STATION 3	CABINA MT	1.767,30	30 kV	75	185
CABINA MT	SSE	1.767,30	30 kV	560	240

SEZIONI TIPO CAVIDOTTI BT



SEZIONI TIPO CAVIDOTTI MT



PROGETTO REV 01 DESCRIZIONE E REVISIONE		MR 08/21 Firma
GVC s.r.l. Via della Pace 1 - 20100 - Milano email: info@gvcingegneria.it - website: www.gvcingegneria.it P.I.C. 0947840962		 SERVIZI DI INGEGNERIA
Direzione Tecnica: GVF ING. MICHELE MESTARO Collaboratori GVC s.r.l. per il progetto: GVF ING. CARLO MARINO BERNARDI GVF ING. CARLO BIANCHI GVF ING. ALESSIO EDUARDELLI		
Cliente VERDE 3 S.R.L. COMUNI DI LARINO - URURI - SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)	Elaborato COD. RIF. G/129/02/A/01/PD ELABORATO FILE	Verbo Verde 3 s.r.l.
Oggetto PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTACICO DI POTENZA NOMINALE PARI A 11.980,65 kWp DENOMINATO LARINO 6 - UBICATO IN LOCALITA' FRANE DI LARINO NEL COMUNE DI LARINO E IN LOCALITA' FORCIONI NEL COMUNE DI URURI E SAN MARTINO IN PENSILIS		Categoria PD N.° Scala 1:500
PROGETTO DEFINITIVO PLANIMETRIA DISTRIBUZIONE BT-MT - CAMPO 3		E-02c