
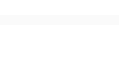



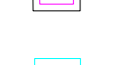
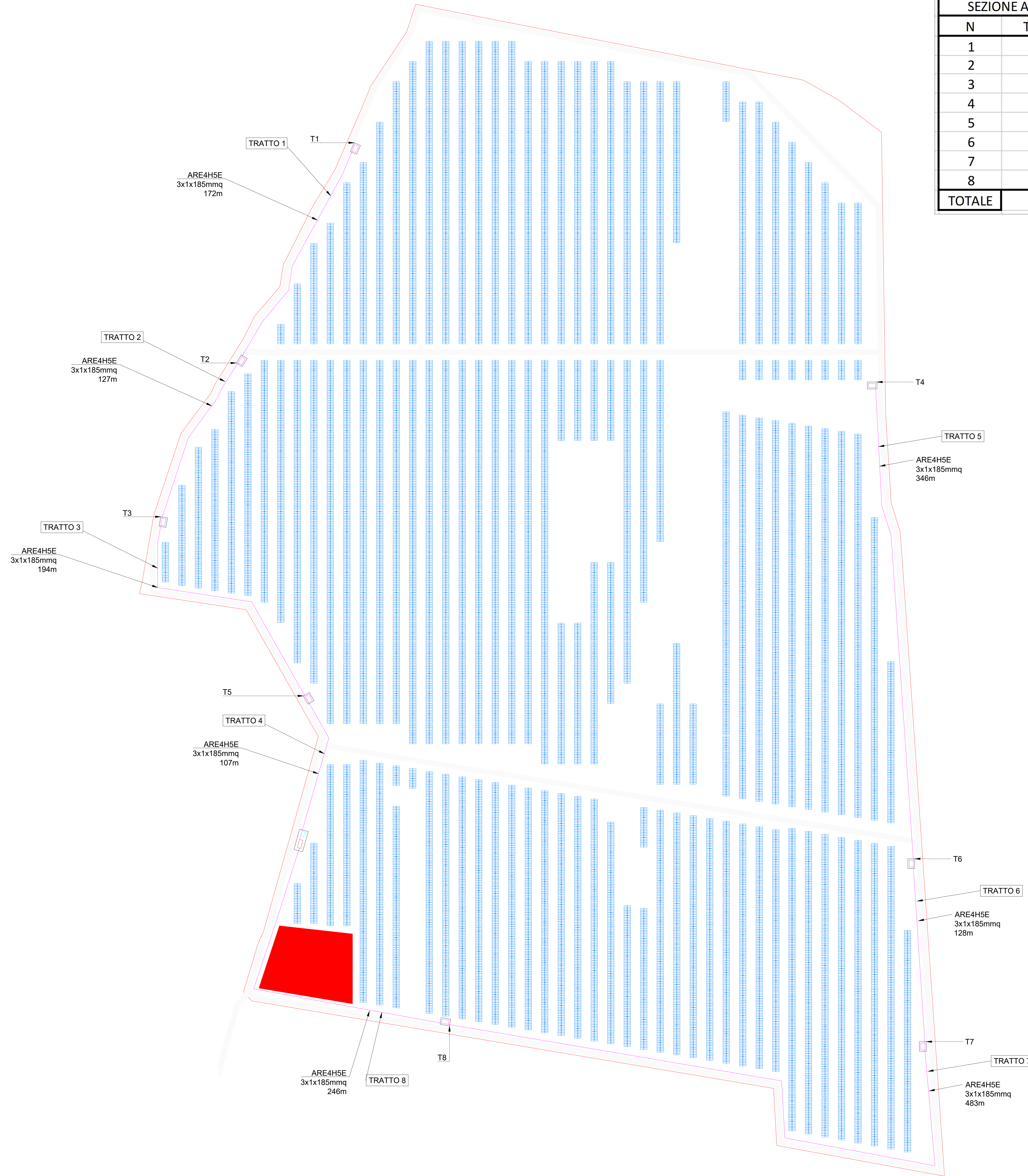


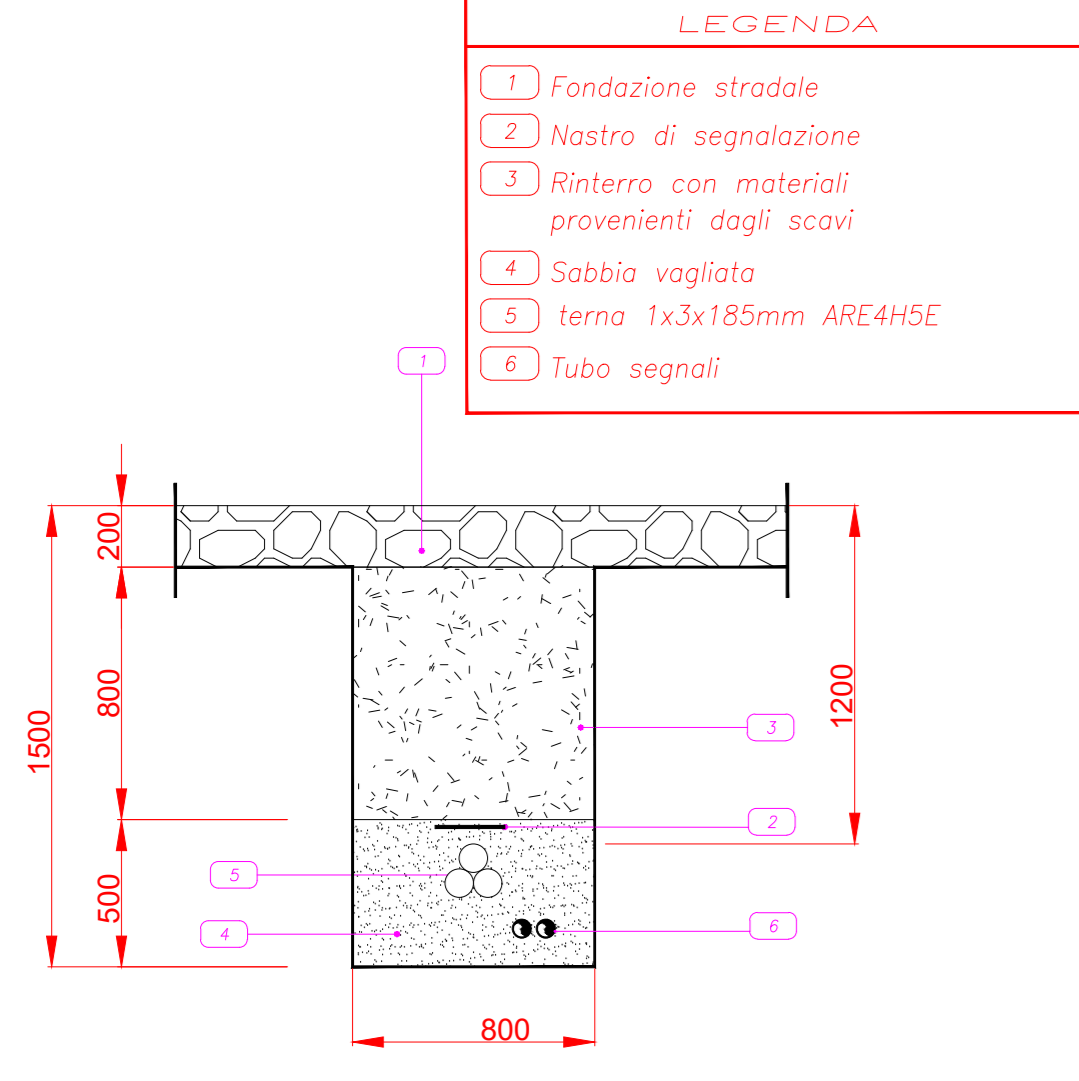
LEGENDA

-  CABINA DI CONSEGNA
-  STRADA
-  RECINZIONE
-  TRACKER 2x12
-  ELETTRODOTTI MT
-  CABINE DI CAMPO
-  CONTROLL ROOM

SEZIONE AT TRA CABINE DI CAMPO (Tn) e CABINA DI CONSEGNA (CC)					
N	TRATTO	L(m)	larghezza(m)	profondità(m)	volume(mc)
1	T1-T2	172	0,8	1,5	206
2	T2-T3	127	0,8	1,5	152
3	T3-T5	194	0,8	1,5	233
4	T5-CC	107	0,8	1,5	128
5	T4-T6	346	0,8	1,5	415
6	T6-T7	128	0,8	1,5	154
7	T7-T8	483	0,8	1,5	580
8	T8-CC	246	0,8	1,5	295
TOTALE		1803			2164



SEZIONE CAVI 36kV COLLEGAMENTO CABINE CAMPO CON CC SU STRADA BIANCA



- LEGENDA
- 1) Fondazione stradale
 - 2) Nastro di segnalazione
 - 3) Rinterro con materiali provenienti dagli scavi
 - 4) Sabbia vagliata
 - 5) terra 1x,3x185mm ARE4H5E
 - 6) Tubo segnali

Comune di : APRICENA
 Provincia di : FOGGIA
 Regione : PUGLIA



NEOEN

NEOEN RENEWABLES ITALIA srl
 Via Giuseppe Rovani, 7 - 20123 MILANO (MI)

ID: 10651- integrazioni - PROGETTO DEFINITIVO

IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE AGRIVOLTAICA DI POTENZA NOMINALE PARI A 20.013,84 kWp E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE RTN

"SOLARE APRICENA - NEOEN"

TITOLO ELABORATO :
 Planimetria Generale di Campo FV - Sezione in AT - Sezioni tipo cavidotti AT

DATA: 18/01/2024 N° CODICE ELABORATO: EL 039
 SCALA: 1:1000 Tipologia : AMM (AMMINISTRATIVI)

PROGETTISTI: EDILSAP s.r.l. Via di Santa Cecilia, 452 00186 ROMA Ing. Fernando Sorrentino Project Manager

TIMBRI E FIRME: 

DI	2023084	0: 10651 Integrazioni in AT - Modifica pratica	EDILSAP s.r.l.	Ing. Fernando Sorrentino	Ing. Fernando Sorrentino
02	2023084	Elaborazione per Progetto Definitivo	EDILSAP s.r.l.	Ing. Fernando Sorrentino	Ing. Fernando Sorrentino
N° REVISIONE	006 STAG	OGGETTO DELLA REVISIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE

Progetto e diritti sul presente documento sono riservati. La riproduzione è vietata.