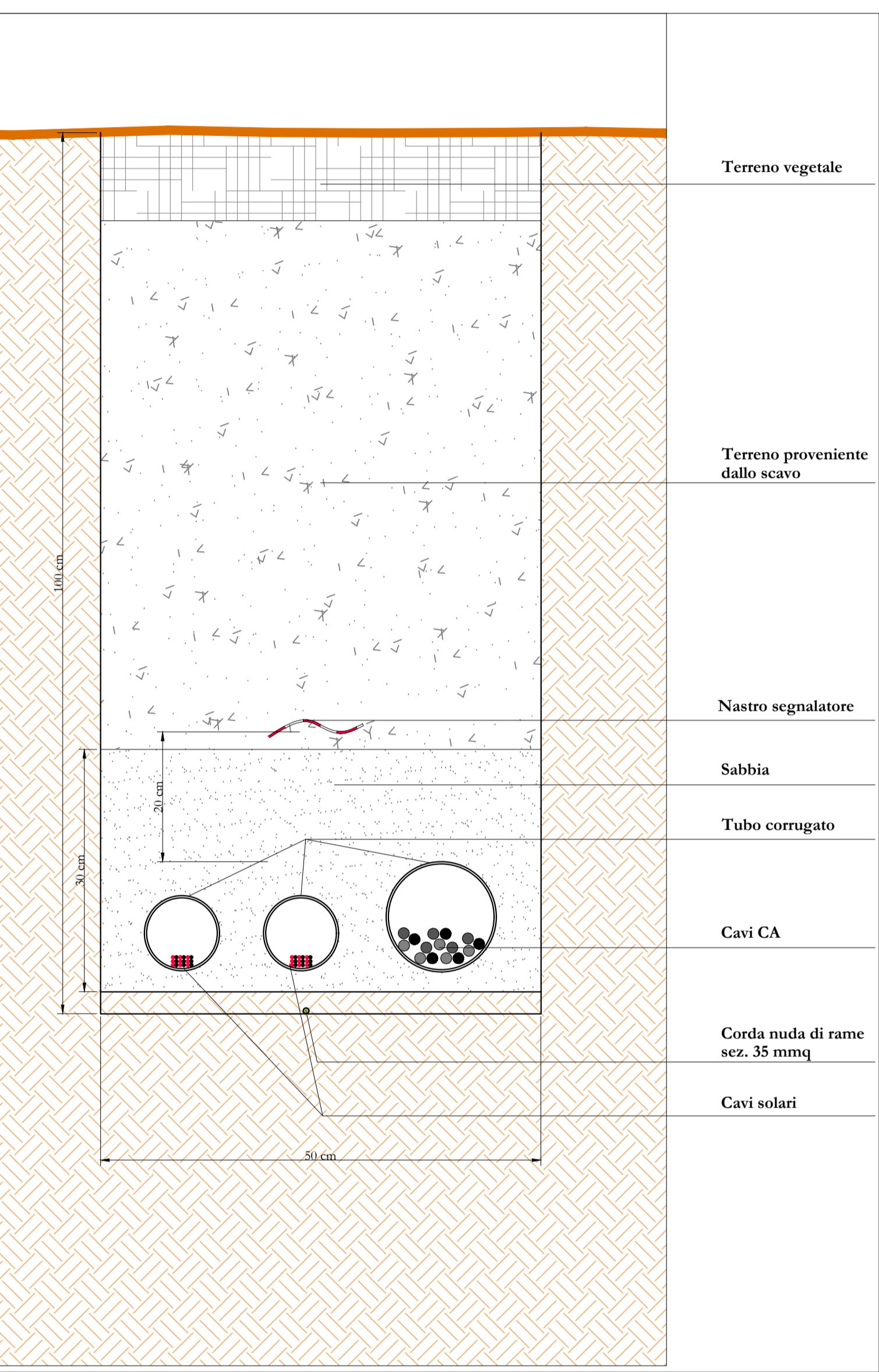
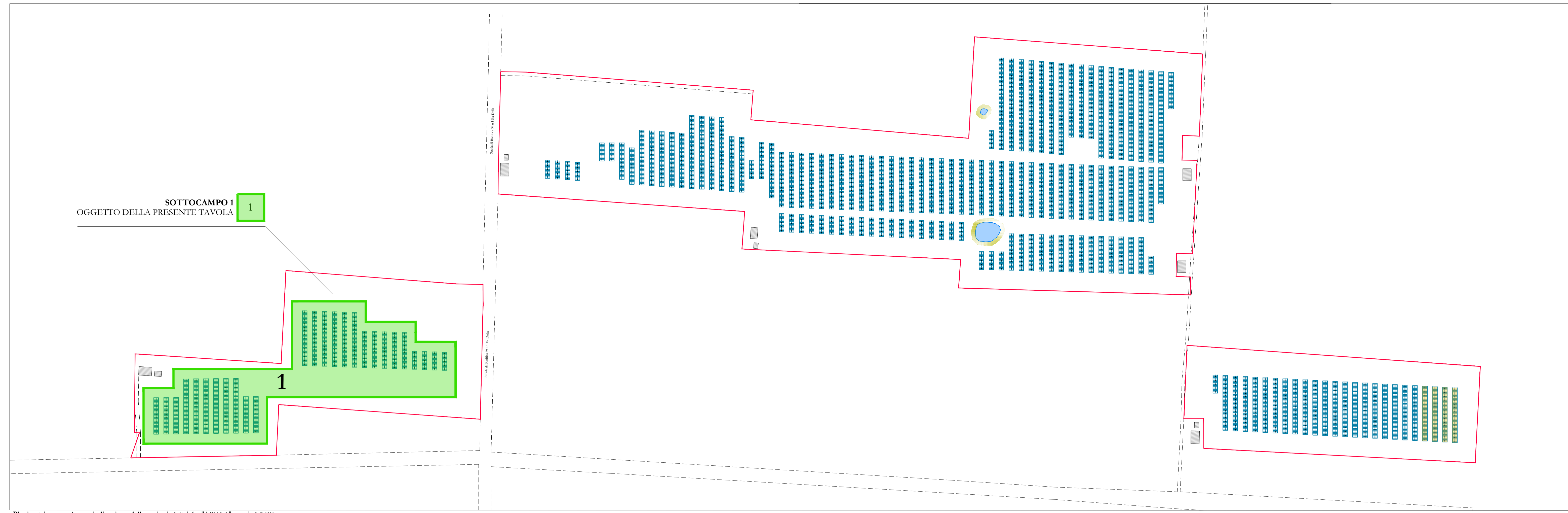


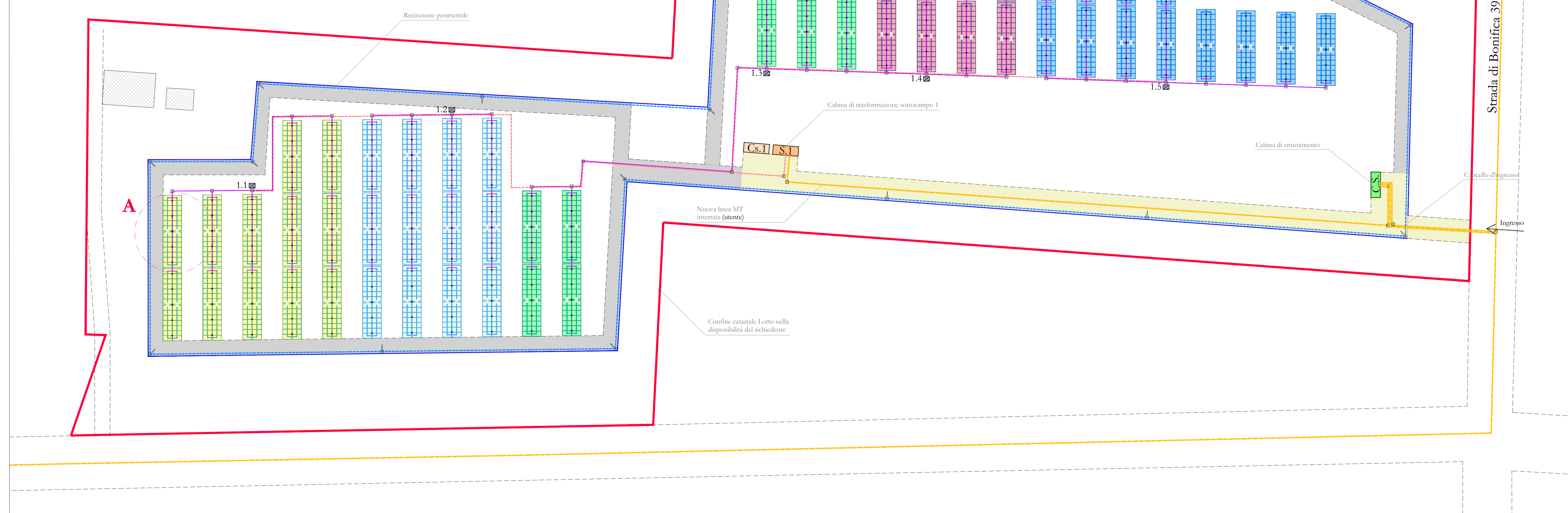
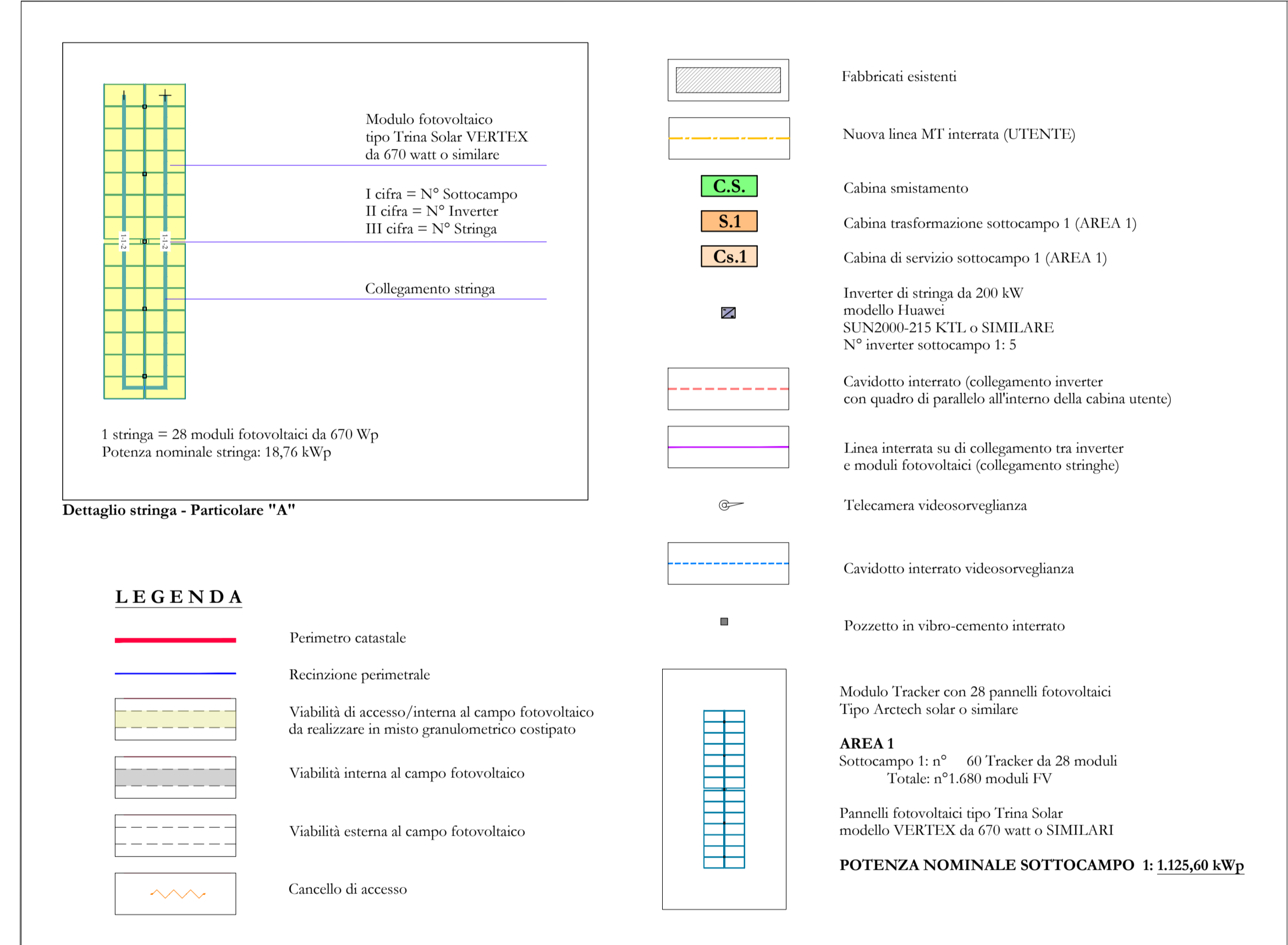
Particolari cavidotti linea MT utente su strada interna al campo, scala 1:10



Particolare cavidotto, scala 1:5



Planimetria generale con indicazione delle sezioni elettriche "AREA 1" - scala 1:2.000



Layout stringhe e cavidotti_sottocampo 1 "AREA 1" - scala 1:500

REN ELECTRON **CSQ** **ENET** **COMUNE DI MAZARA DEL VALLO (TP)**
cda DAGALAFONDA

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DA 10.862,04 kWp (POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 9.600,00 kWp) PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA E OPERE CONNESSE DENOMINATO "DAGALAFONDA MAZARA"

Comune di Mazara del Vallo
Foglio di mappa n° 132 - particelle n° 73-75-227-278-304-305-306-384-386-388
Foglio di mappa n° 109 - particelle n° 342-343-344 (impianto di produzione)

COMMITTENTE: **ECOSOUND I S.R.L.**
via Alessandro Manzoni, 30
20121 - Milano (MI)
Codice fiscale: 10902370963
Amministratore unico: Sig. Shapira Yoav

Codice di rintracciabilità e-Distribuzione n° T0737688

REV.	DATA	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO	
00	22/07/2022	Lano/Massaro	Sarcone	Alfieri	A. RELAZIONI E TABELLARI B. INQUADRAMENTO TERRITORIALE C. ELABORATI IMPIANTO DI REDE D. ELABORATI IMPIANTO UTENTE E. DOCUMENTAZIONE

PIA_2 "Laborati di progetto"

Layout elettrico (Area 1 - Sottocampo 1)
Planimetria e particolare cavidotti

Staff tecnico di progettazione:
Arch. Claudio Sarcone
Arch. Carlo Lano
Geom. Enzo Massaro
Dott. Agr. Federico Marescalco
Ing. Gennaro Padalino
Ing. Anthony Vaidic

AMMINISTRATORE:
ECOSOUND I S.R.L.
Sig. SHAPIRA YOAV

PROGETTISTA (opere elettriche):
arch. Claudio Sarcone
TIMOTEO PARRAMA

PROGETTISTA (opere edili):
arch. Claudio Sarcone
TIMOTEO PARRAMA

