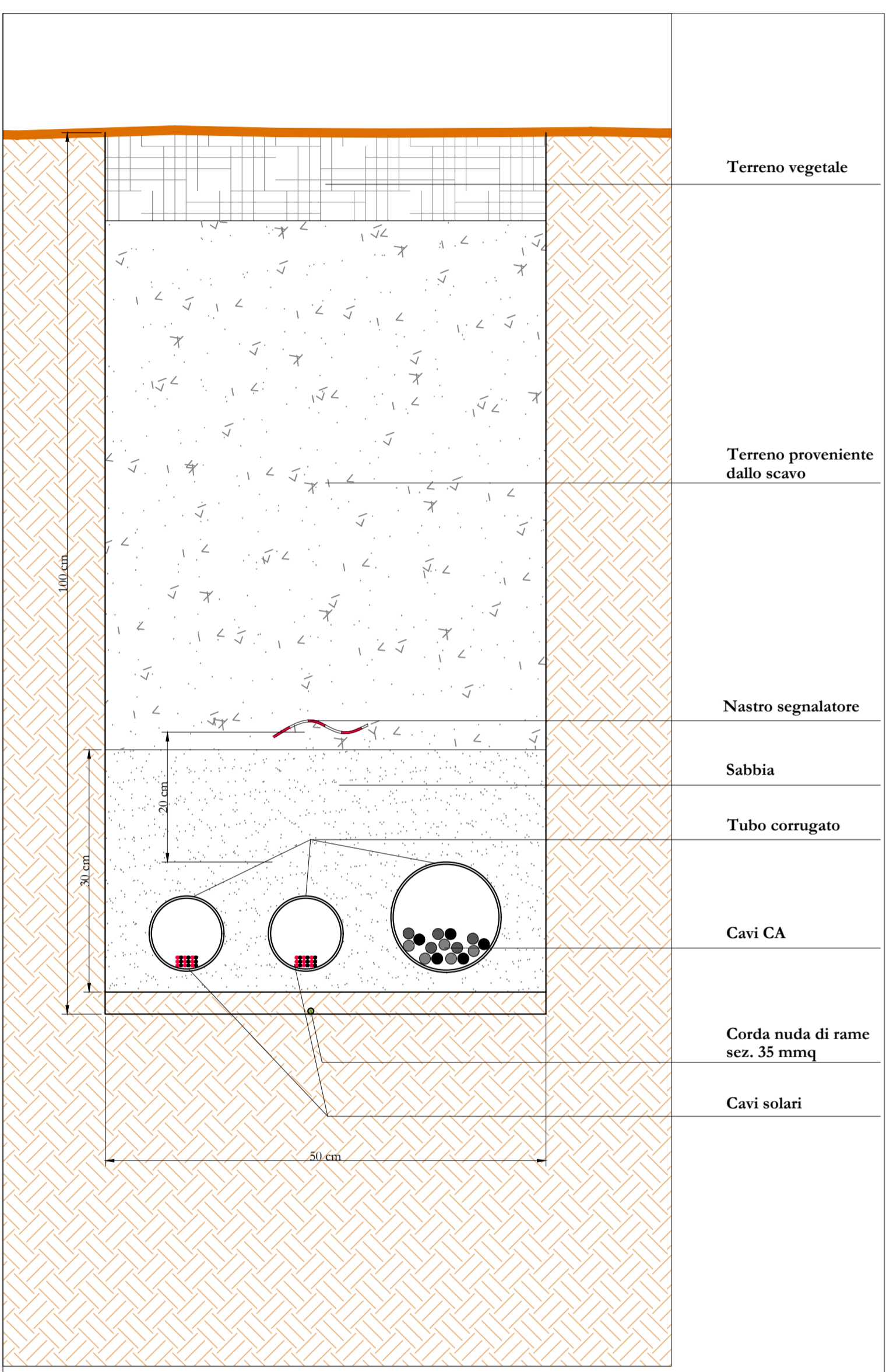
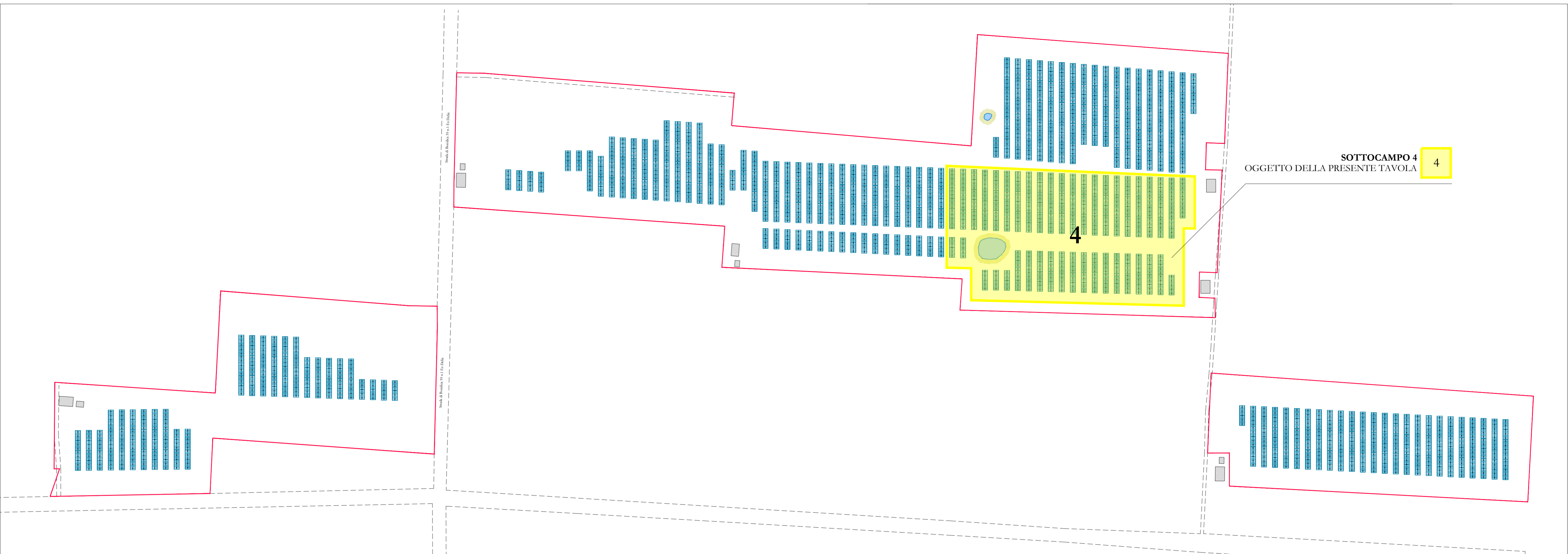


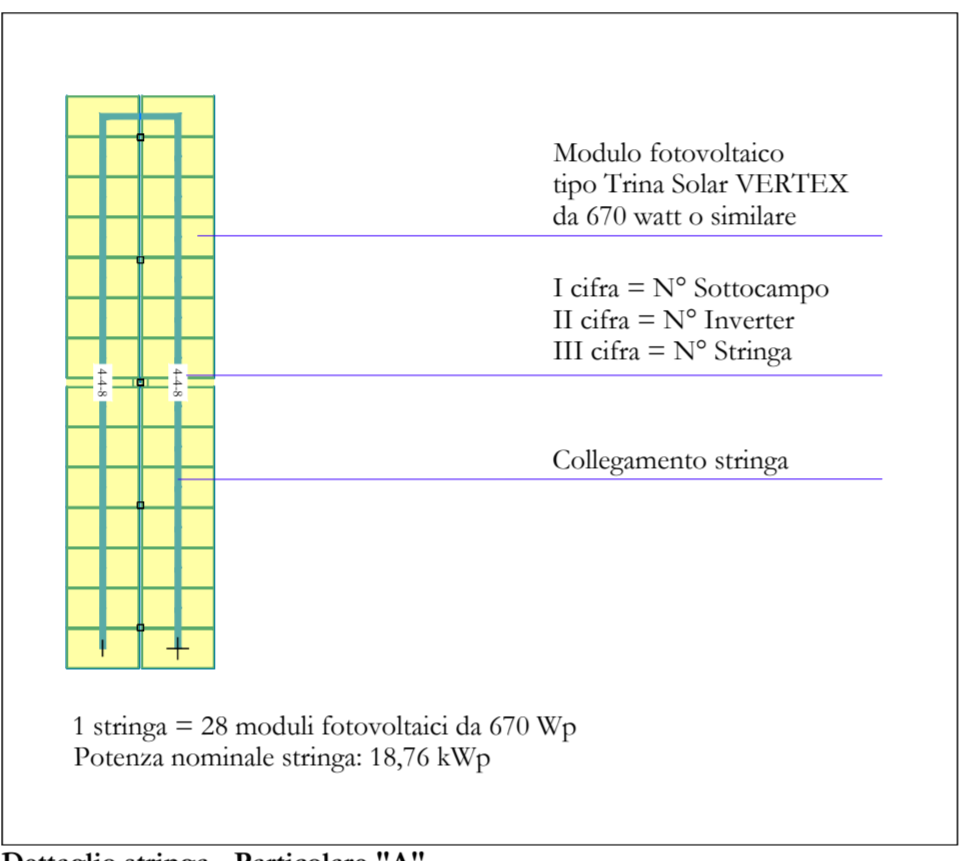
Particolari cavidotti linea MT utente su strada interna al campo_scala 1:10



Particolare cavidotto_scala 1:5



Planimetria generale con indicazione delle sezioni elettriche "AREA 1" - scala 1:2000



LEGENDA

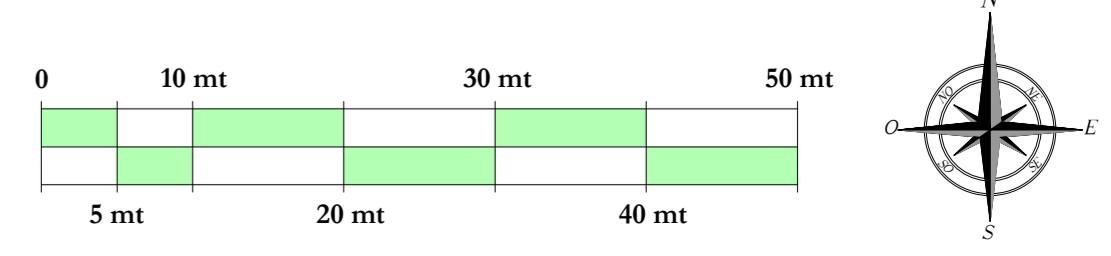
- Perimetro catastale
- Recinzione perimetrale
- Viabilità di accesso/interna al campo fotovoltaico da realizzare in misto granulometrico costipato
- Viabilità interna al campo fotovoltaico
- Viabilità esterna al campo fotovoltaico
- Cancelli di accesso
- Fabbricati esistenti
- Nuova linea MT interrata (UTENTE)
- Cabina trasformazione sottocampo 4 (AREA 1)
- Cabina di servizio sottocampo 4 (AREA 1)
- Cavidotto interrato (collegamento inverter con quadro di parallelo all'interno della cabina utente)
- Linea interrata su di collegamento tra inverter e moduli fotovoltaici (collegamento stringhe)
- Telecamera videosorveglianza
- Cavidotto interrato videosorveglianza
- Pozzetto in vibro-cemento interrato
- Inverter di stringa da 200 kW modello Huawei SUN2000-215 KTL o SIMILARE N° inverter sottocampo 4: 8
- Modulo Tracker con 28 pannelli fotovoltaici Tipo Artech solar o similare
- AREA 1 Sottocampo 4: n° 99 Tracker da 28 moduli Totale: n°2.772 moduli FV
- Pannelli fotovoltaici tipo Trina Solar modello VERTEX da 670 watt o SIMILARI
- POTENZA NOMINALE SOTTOCAMPO 4: 1.857,40 kWp

INVERTER SOTTOCAMPO 4

- Stringhe INVERTER 4.1
- Stringhe INVERTER 4.2
- Stringhe INVERTER 4.3
- Stringhe INVERTER 4.4
- Stringhe INVERTER 4.5
- Stringhe INVERTER 4.6
- Stringhe INVERTER 4.7
- Stringhe INVERTER 4.8



Confine catastale Lotto nella disponibilità del richiedente



Layout stringhe e cavidotti_sottocampo 4 "AREA 1" - scala 1:500

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 1 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	Lavori/Massimo	Sarcone	Allieri

Rev. 01: Elaborati di progetto*
Rev. 02: Layout elettrico (Area 1 - Sottocampo 4)
Rev. 03: Planimetria e particolare cavidotto

Staff tecnico di progettazione:
Arch. Claudio Sarcone
Arch. Carlo Esposito
Geom. Luca Massimo
Dott. Agr. Federico Manasterio
Ing. Corrado Padalino
Ing. Antony Viale

AMMINISTRATORE:
ECOSOUND 1 S.R.L.
Sig. SHAPIRA YOAV

PROGETTISTA (opere elettriche):
COSTANTINO PADALINO
Settore A4/5/6/7/8
Settore A4/5/6/7/8
Settore A4/5/6/7/8

PROGETTISTA (opere idriche):
ARCH. CLAUDIO SARCONO
TIPOLOGIA PERIMETRALE
Settore A4/5/6/7/8
Settore A4/5/6/7/8
Settore A4/5/6/7/8