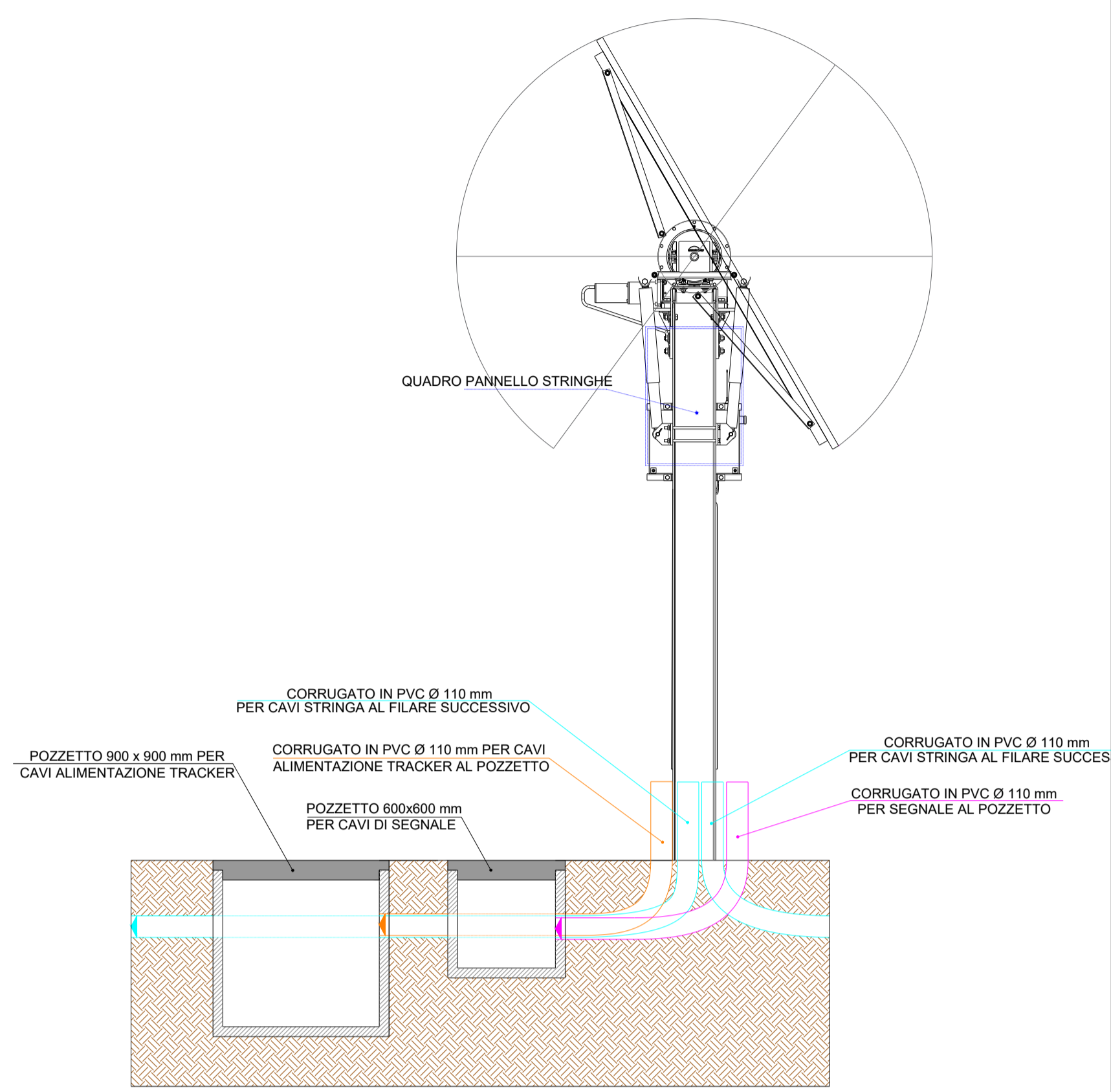
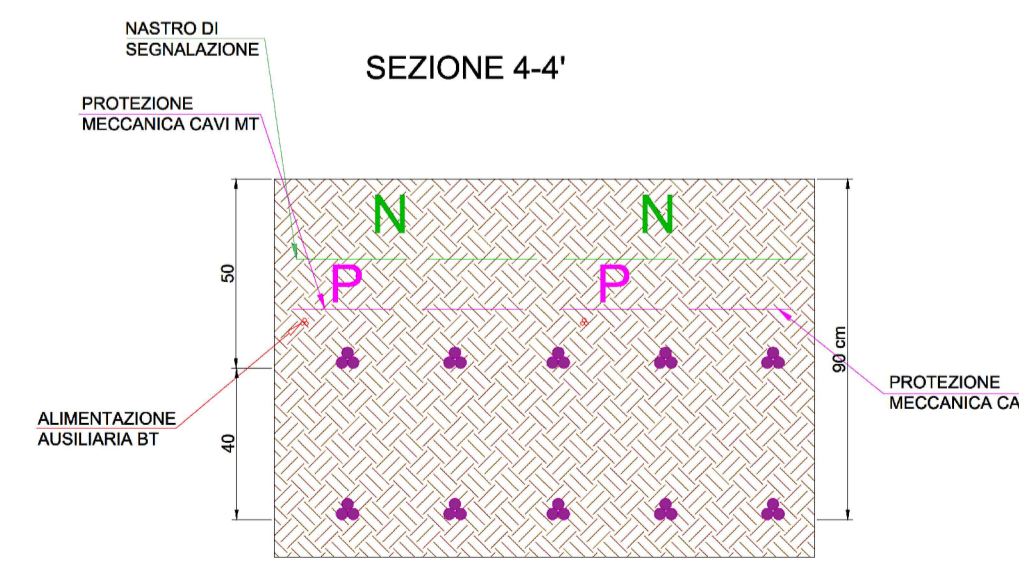
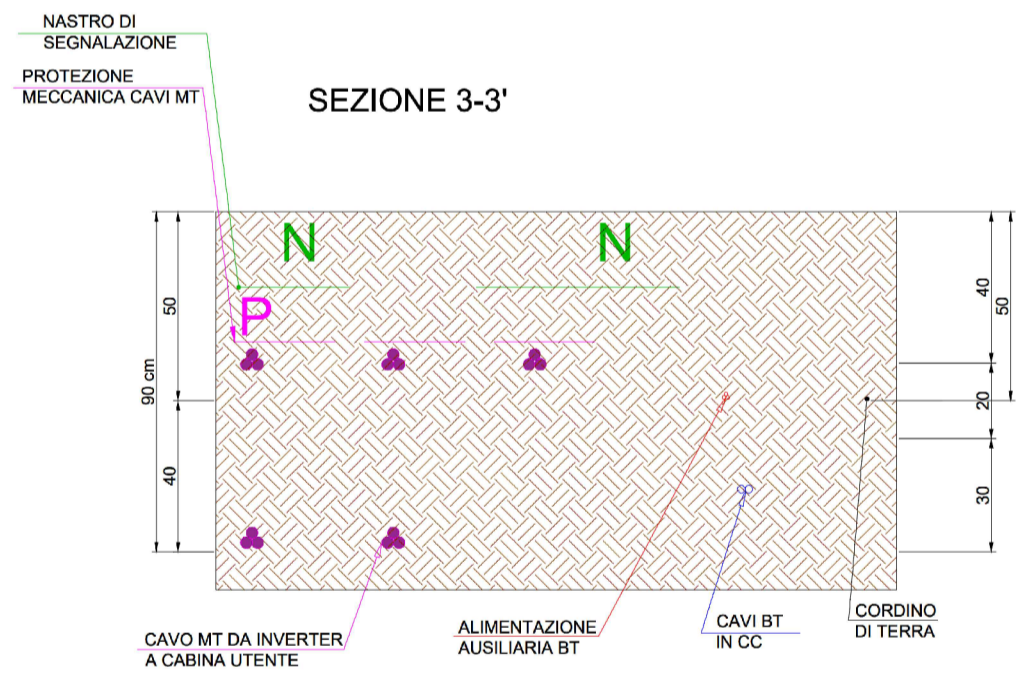
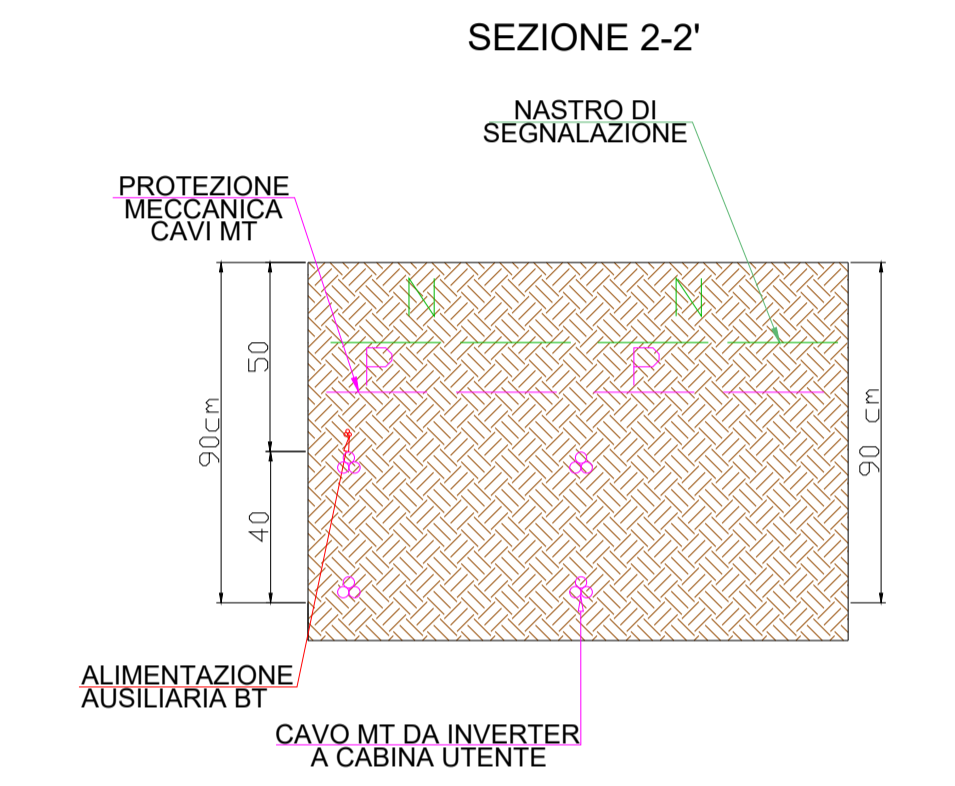
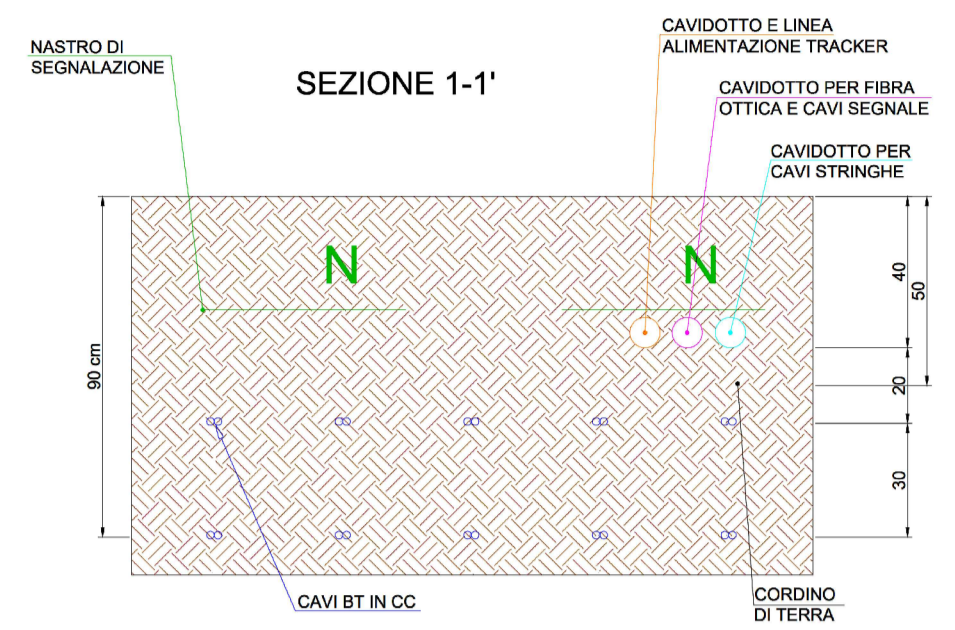
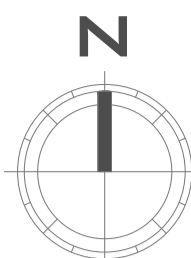
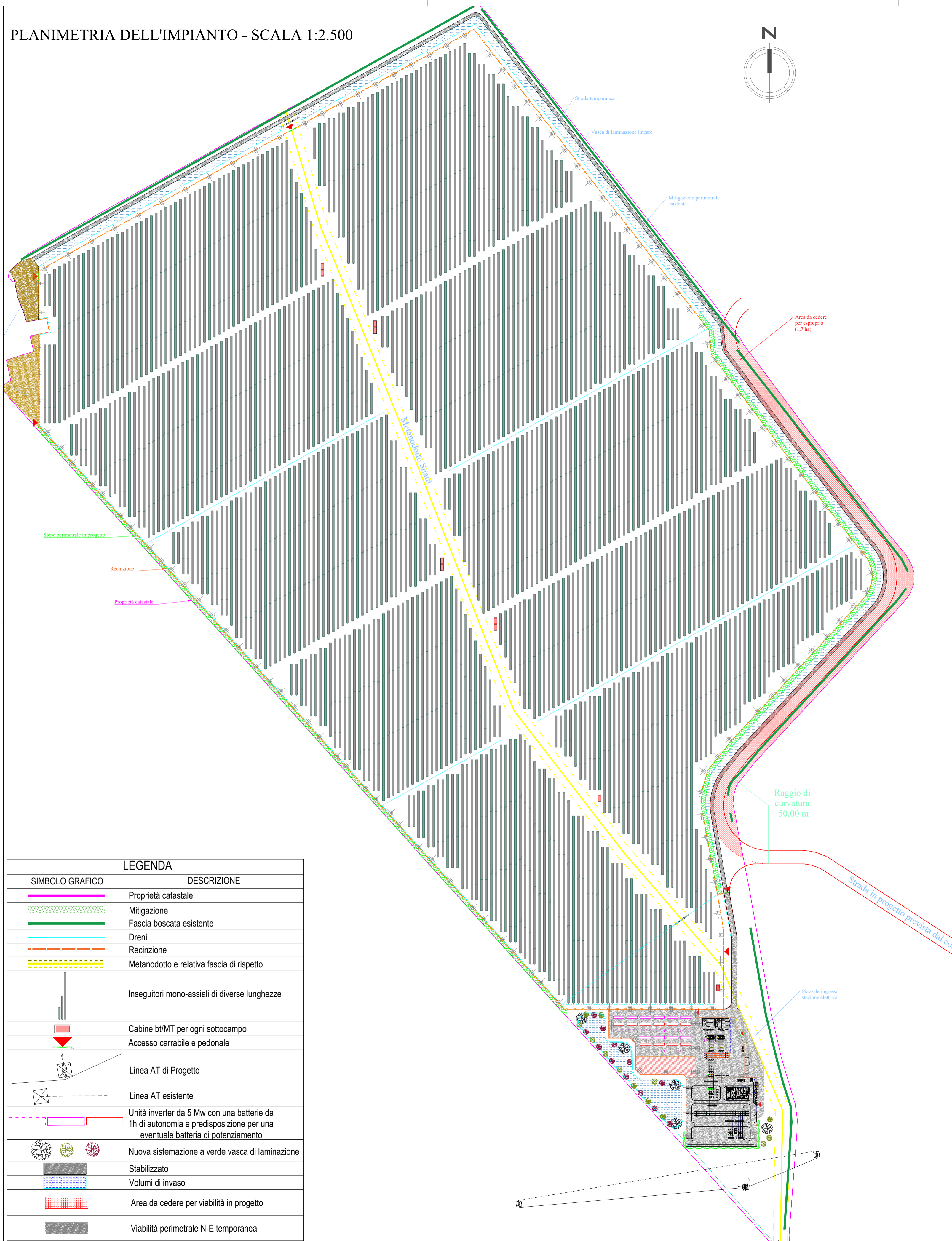


PLANIMETRIA DELL'IMPIANTO - SCALA 1:2.500



| LEGENDA | |
|-----------------|--|
| SIMBOLO GRAFICO | DESCRIZIONE |
| | Proprietà catastale |
| | Mitigazione |
| | Fascia boscata esistente |
| | Dreni |
| | Recinzione |
| | Metanodotto e relativa fascia di rispetto |
| | Inseguitori mono-assiali di diverse lunghezze |
| | Cabine bt/MT per ogni sottocampo Accesso carrabile e pedonale |
| | Linea AT di Progetto |
| | Linea AT esistente |
| | Unità inverter da 5 Mw con una batterie da 1h di autonomia e predisposizione per una eventuale batteria di potenziamento |
| | Nuova sistemazione a verde vasca di laminazione |
| | Stabilizzato |
| | Volumi di invaso |
| | Area da cedere per viabilità in progetto |
| | Viabilità perimetrale N-E temporanea |

MINISTERO DELLA
TRANSIZIONE ECOLOGICA

REGIONE VENETO

COMUNE DI
ROVIGO

CORTE SAN MARCO

PROGETTO AGROVOLTAICO DA 49.004,28 kWp

PRESENTAZIONE V.I.A. STATALE

PROGETTO DEFINITIVO

| | | | | | |
|--------------------------------|---|--|---|------------------------------|---|
| Elaborato: | TAV. 16 | Stato di Progetto: | STATO DI PROGETTO: LINEE ELETTRICHE: TRACCIATI E SEZIONI TIPO | Projet Manager: | Ing. Giovanni Cis Tel. +39 349 0737323 giovanni.cis@ingtec.eu |
| Studio Ambientale | IMQ eambiente Tel. +39 041-5093820 www.eambientegroup.com info@eambientegroup.com | Studio Agrotecnico | Sea Tuscia Srl SPIN OF ACCADEMIA DELL'UNIVERSITA' DELLA TUSCIA Seasuscia.com info@seasuscia.com | Studio Geologico e Idraulico | SIGEO S.a.s. Tel. +39 0425 412542 www.sigeo.info amministrazione@sigeo.info |
| Progettazione Elettromeccanica | S.T.E. Energy S.r.l. Via Sorio 120 - Padova (PD) Tel. +39 049 29 63 900 info@ste-energy.com | Relazione previsionale di impatto acustico | Ing. Francesco Tegazzin SIC Studio Tel. +39 340 5860281 info@sicstudio.it | Logistica e Coordinamento | Ing. Giuseppe Romani Tel. 333 3009991 ing.romani@gmail.com |
| | | Calcoli Strutturali | | | Ing. Stefano Baldo Tel. 349 442244 ing.stefanobaldo@gmail.com |
| Rev. | Data | Objetto della revisione | Elaborazione | Verifica | Approvazione |
| 00 | Dicembre 2021 | Emissione per progetto definitivo | Mihai Bondac | Ing. Giuseppe Romani | Ing. Giovanni Cis |
| 01 | Dicembre 2022 | Integrazioni commissione PNEC | Geom. Mihai Bondac | Ing. Roberta Brichese | Ing. Giovanni Cis |

Formato: A1

SCALA: VARIE

Società proponente

AGROVOLTAICA S.r.l.
Via Flipe 21 - 45021 Badia Polesine (RO)
P.IVA 01601730292 - www.agrovoltaica.it