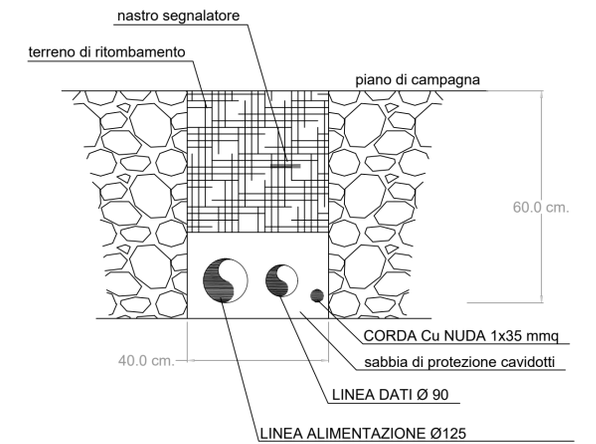
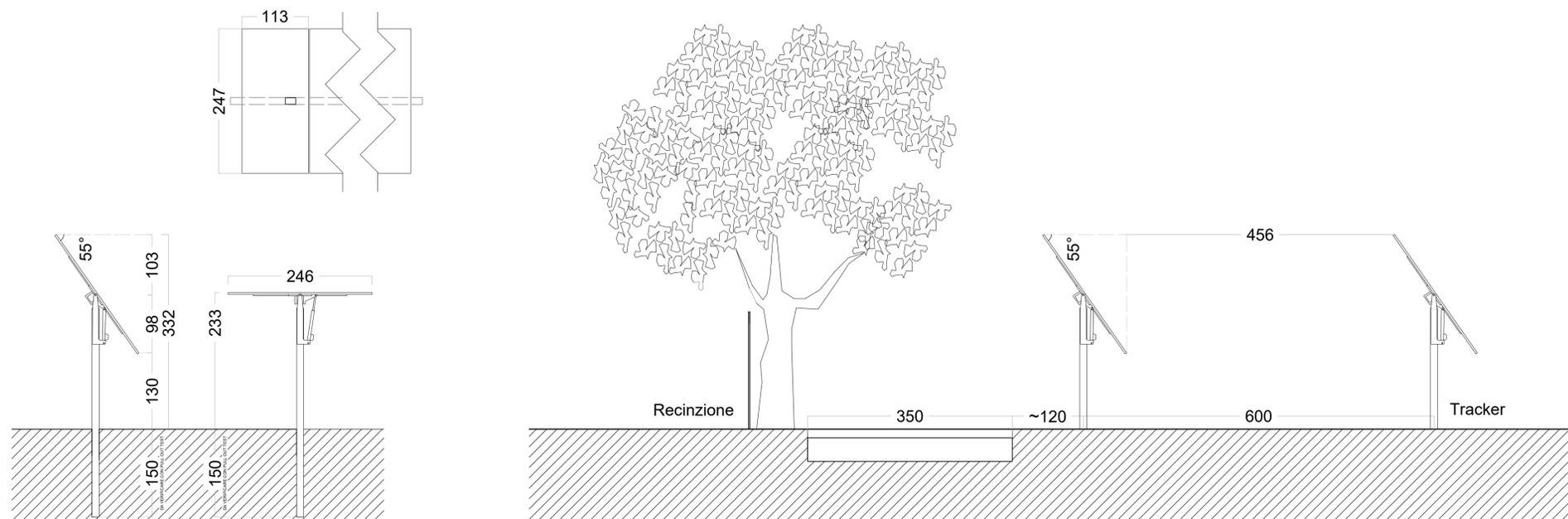


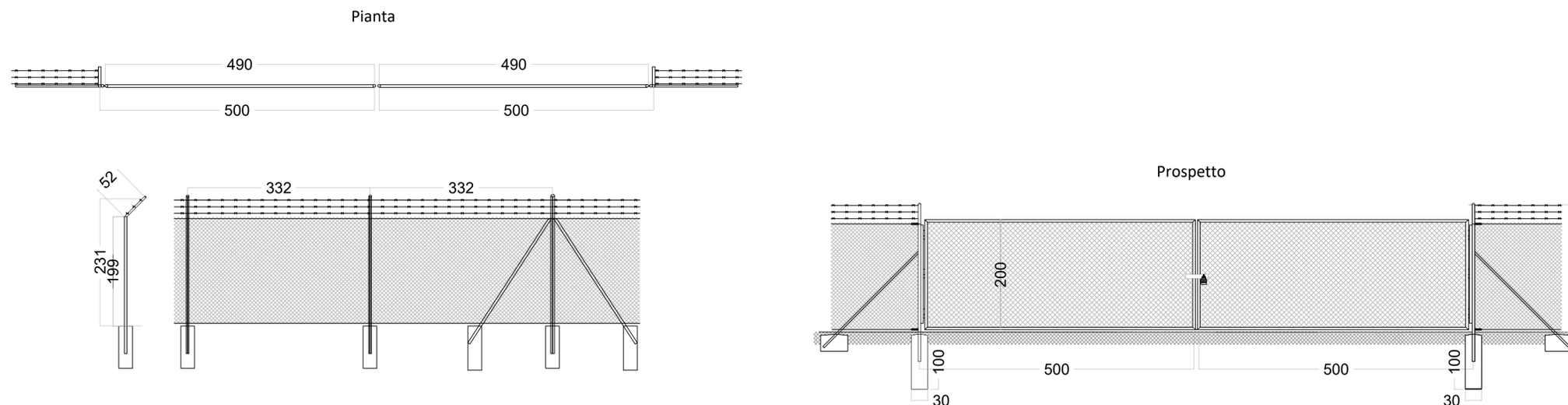
Sezione scavo di illuminazione perimetrale e dati



Dimensioni tracker e pannello tipico e rappresentazione dell'interasse tra le file di tracker



Recinzione perimetrale



  
**COMUNE DI SPINAZZOLA**  
 PROVINCIA DI BARLETTA-ANDRIA-TRANI

**Progetto per la realizzazione di un impianto agrivoltaico della potenza di 100 MW da immettere in rete, con potenza di picco lato DC di 120,8 MW, da ubicarsi nel Comune di Spinazzola in Località "San Vincenzo - Lo Murro" delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili.**

**PROGETTO DEFINITIVO**  
 Particolari costruttivi fotovoltaico:  
 piante e sezioni della struttura di sostegno e recinzione perimetrale

COD. ID.	Tipo documentazione	N. elaborato	Data	Scala
PD	Definitiva	4.2.9.6	01 / 2024	1:50 - 1:10

REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	GENNAIO 2024	PRIMA EMISSIONE	MAGNOTTA	MAGNOTTA	MAGNOTTA

**COMMITTENTE:**  
 **FRV ITALIA S.R.L.**  
 Via Rubicone, 11 00198  
 Roma (RM) Italia  
 fotowatio@hyperpec.it

**PROGETTAZIONE:**  
 **MAXIMA INGEGNERIA S.R.L.**  
 Direttore tecnico: Ing. Massimo Magnotta  
 Via Marco Partigliano n.48 - 70124 BARI  
 pec: gpsd@pec.it  
 P.IVA: 06948690729

**CONSULENTI:**  
**Dott. Geol. Rocco Porsia**  
 Via Tacito, 31, 75100 Matera (MT) Italia  
 Tel./fax: 0835 258004 - 347 7151670  
 e-mail: r.porsia@laboratorioterre.it  
**Dott. Matteo Sorrenti**  
 Via G. Bovio, 110, 76014 Spinazzola (BT), Italia  
 Tel./fax: 085 0322266  
 e-mail: matteo.sorrenti@epap.conafpec.it - sorrenti.matteo@gmail.com

**Dott. Antonio Mesisca**  
 Via A. Moro, 85, 82021 Apice (BN), Italia  
 Tel./fax: 0874 161030  
 e-mail: mesisca.antonio@virgilio.it  
**Ing. Sabrina Scaramuzza**  
 Viale Luigi De Laurentiis, 6 int.20, 70124 Bari (BA) Italia  
 Tel./fax: 080 2002652 - 328 050621  
 e-mail: progettoacustica@gmail.com - sabrina.scaramuzza@ingpec.eu