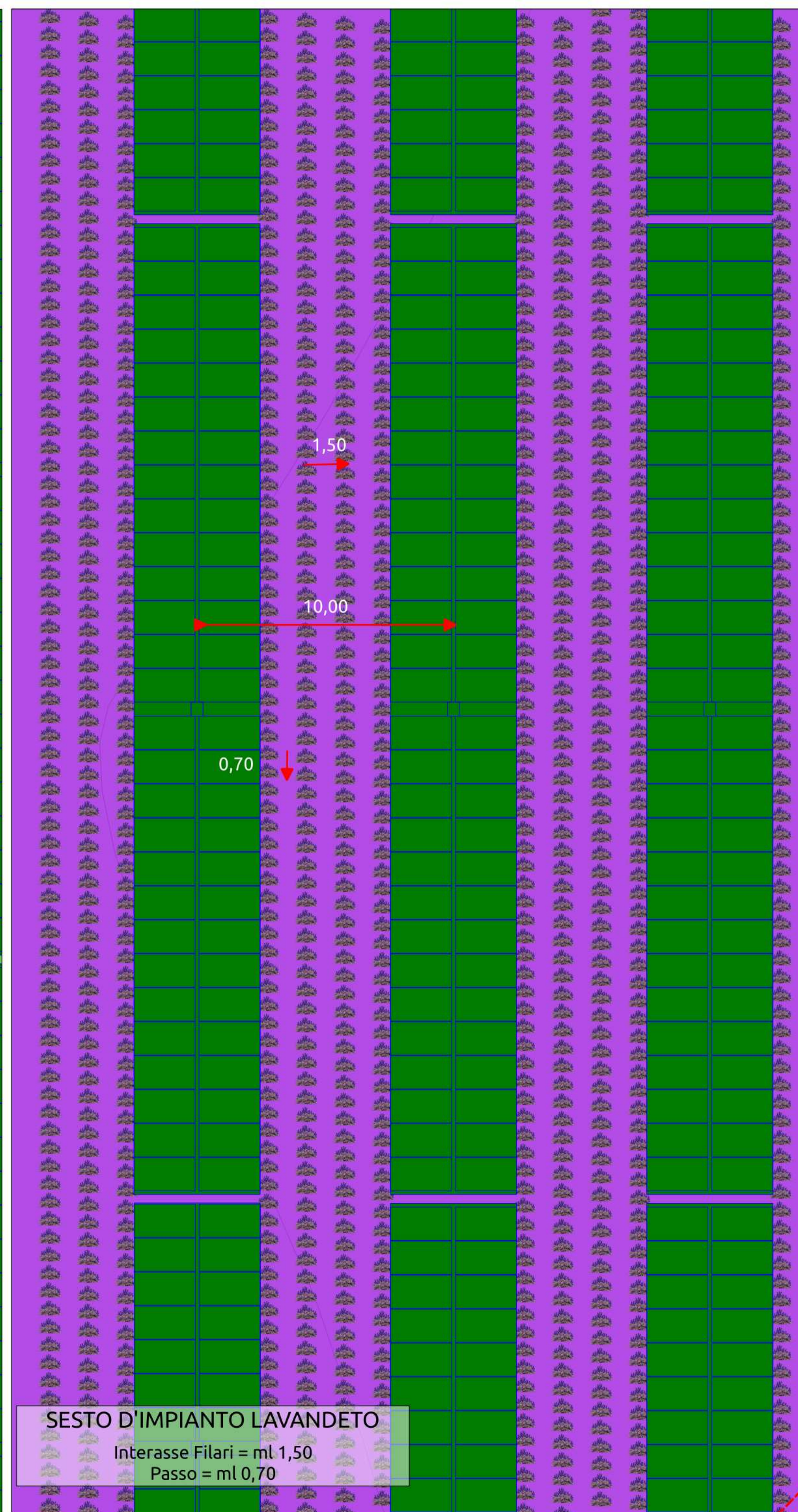


SESTO D'IMPIANTO OLIVETO
 Interasse Filari = ml 10,00
 Passo = ml 1,50



SESTO D'IMPIANTO LAVANDETO
 Interasse Filari = ml 1,50
 Passo = ml 0,70

LEGENDA

- Pannelli Fotovoltaici su Tracker
- Prato Stabile di Trifoglio sotto Strutture Tracker (Ha 24,6757)
- Oliveto Superintensivo (Ha 10,0453)
- Lavandeto (Ha 7,0154)
- Irrigazione Rete Secondaria
- Piante di Olivo
- Piante di Lavandino

SEZIONE A
 Orientamento Tracker Ore 06:00
 Chiaro Superintensivo

Scala 1:100

0 2 4 6 8 10 12 14 16 18 m

IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA NOMINALE DI 48.916,56 kWp
 "LOTTO 9"
 UBICATO NEL COMUNE DI LATIANO (BR)
 CODICE IDENTIFICATIVO PRATICA AU REGIONALE: MU5A7M1

Titolo Elaborato:
MIGLIORAMENTO AMBIENTALE E VALORIZZAZIONE AGRICOLA
 Sesto d'impianto Oliveto Superintensivo e Lavandeto

IDENTIFICAZIONE ELABORATO (MITE)

LIVELLO PROGETTAZIONE	TIPO DOCUMENTO	CODICE IDENTIFICATIVO	DATA	SCALA
PD	D	MU5A7M1_ElaboratoGrafico_14	DICEMBRE 2022	1:100

REVISIONI

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	12/22	Prima emissione	Dott. For. Nicola Cristella	Dott. For. Nicola Cristella	Dott. For. Nicola Cristella

TECNICO: Dott. For. Nicola Cristella
 Strada Paretone zona I n. 349
 74015 - Martina Franca (TA)
 Ordine dei Dott. Agronomi e dei Dott. Forestali della Provincia di Taranto n. 269
 Mail: nicolacristella@gmail.com

PROPONENTE:
 ELETTRA SOL S.R.L.
 Via Mercato, 3
 20121, Milano (MI) - Italy

PROGETTAZIONE:
 NEXTA PROJECT DEVELOPMENT
 Via Dante, 7
 20123, Milano - ITALY

APULIA ENERGIA S.R.L.
 Via Sasso, 15b
 72023, Mesagne (BR) - ITALY

