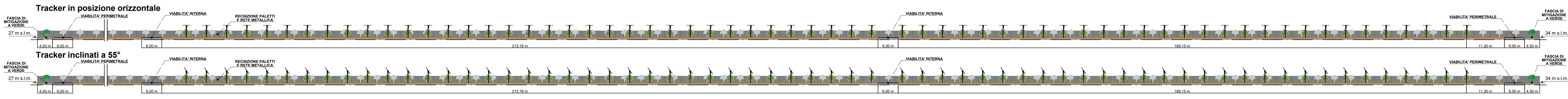
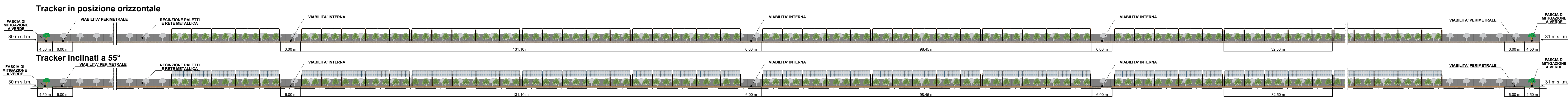


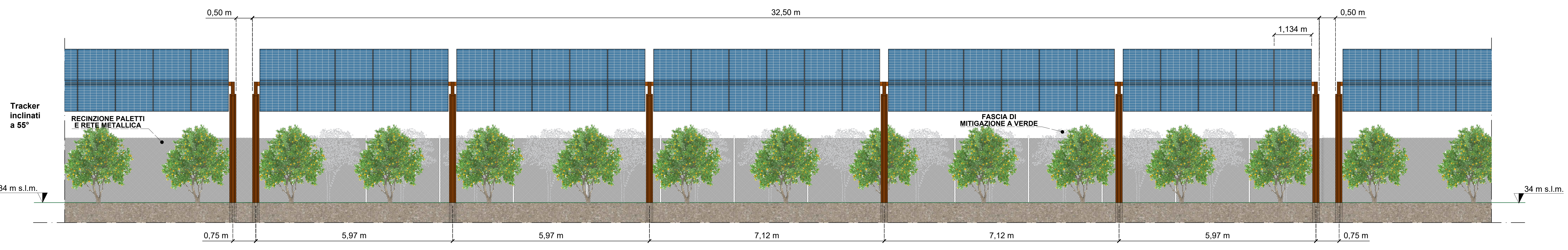
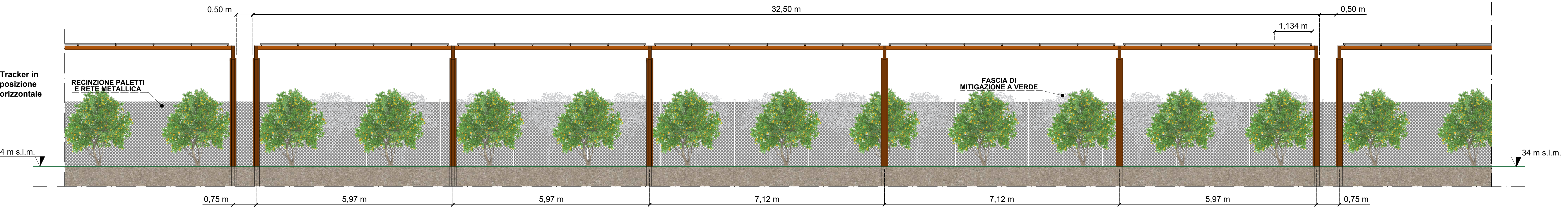
SEZIONE A-A' (SCALA 1:500)



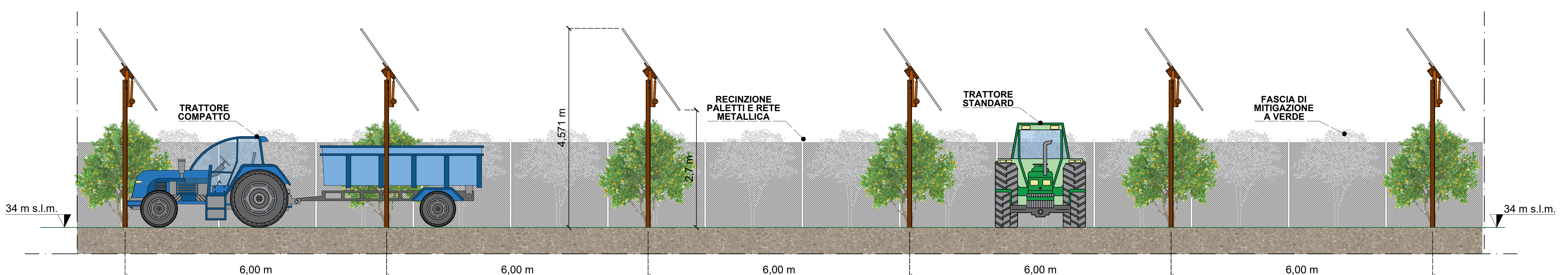
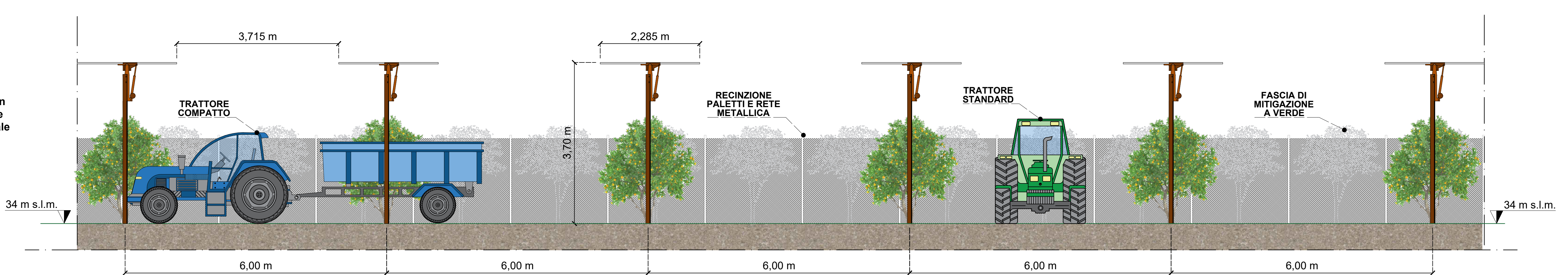
SEZIONE B-B' (SCALA 1:500)



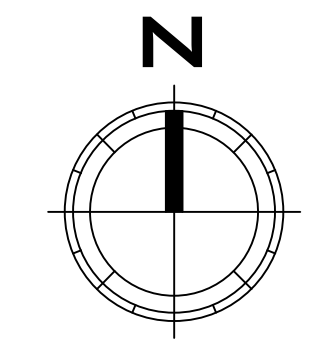
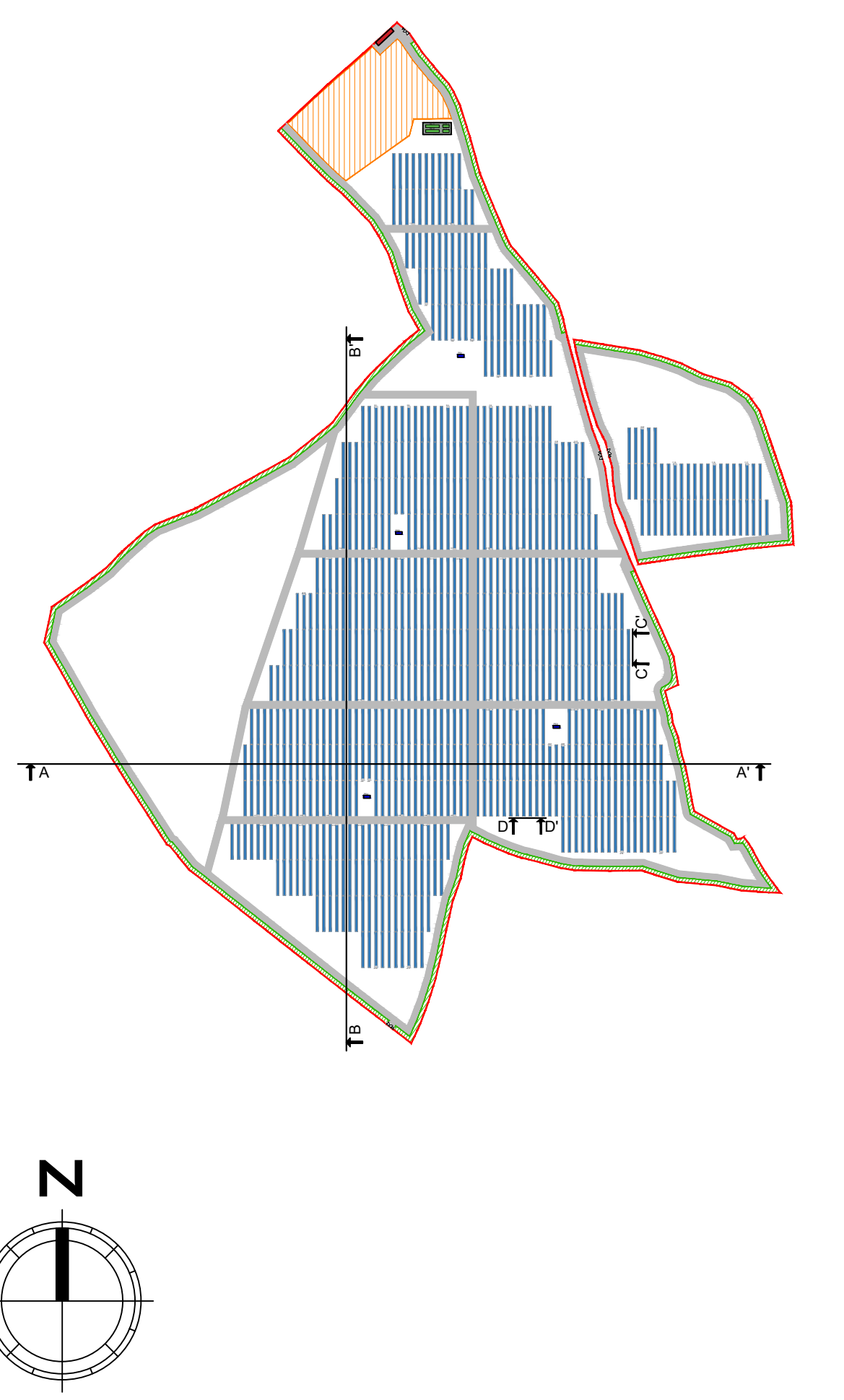
SEZIONE C-C' (SCALA 1:50)



SEZIONE D-D' (SCALA 1:50)



LAYOUT IMPIANTO (SCALA 1:5.000)



LEGENDA

- PERIMETRO AZIENDA AGRICOLA
FATTORIA SOLARE "SU BARROCCU"
- VIABILITÀ INTERNA E PERIMETRALE
- FASCIA DI MITIGAZIONE A VERDE
- TRACKER 1x27
- CABINA DI RACCOLTA
- PB X
- POWER STATION
- I X X
- INVERTER
- SX X
- SPX X
- STORAGE CONTAINER 2.5 MW
+ STORAGE POWER STATION
- CENTRO AZIENDALE



PROGETTO DEFINITIVO

LAYOUT IMPIANTO CON SEZIONI

Tipo Elaborato TAV.	Codice Elaborato 2103_T.P.08	Data 09/05/2023	Scala CAD VARIE	Formato A0	Foglio / di 1/1	Scala VARIE
PROPONENTE			SVILUPPO			
EF AGRI Società Agricola A.R.L. Via del Brennero, 111 38121 - Trento (TN)			SET SVILUPPO s.r.l. Corso Trieste, 19 00198 - Roma (RM)			
PROGETTAZIONE						
Ing. Giacomo Greco GIACOMO GRECO Ingegnere C.A.P. 01/01/1984 C.A.P. 01/01/1984			Ing. Marco Marsico MARCIO MARSCO Ingegnere C.A.P. 01/01/1984 C.A.P. 01/01/1984			
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	
00	09/05/2023	Prima Emissione	Ing. M. Marsico	Ing. G. Greco	Ing. M. Marsico	