

Il presente disegno è di proprietà aziendale. A termini di legge ogni diritto è riservato.
This drawing is company property. All rights are reserved according to law.

MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA SICUREZZA ENERGETICA

VALUTAZIONI ED AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

Provincia di Oristano
COMUNI DI SOLARUSSA E SIAMAGGIORE

TITOLO
TITLE

PROGETTO DEFINITIVO

DI UN NUOVO IMPIANTO AGRIVOLTAICO DENOMINATO "GIOJANA"

PROGETTAZIONE
ENGINEERING

Sviluppatore:

ENERGETICA  AGROLUX s.r.l.

Progettisti:

Studio Ing. Giuliano Giuseppe Medici
Studio Ing. Valeria Medici

COMMITTENTE
CLIENT

GIOJANA s.r.l.

OGGETTO
OBJECT

LAYOUT IMPIANTO AGV
Planimetria Impianto FV

SCALA / SCALE

1: 5.000

TAV / DRAW

10b

DATA / DATE

OTTOBRE 2023

AUTORE/CREATOR

V.M.

CONTROLLO/EDIT

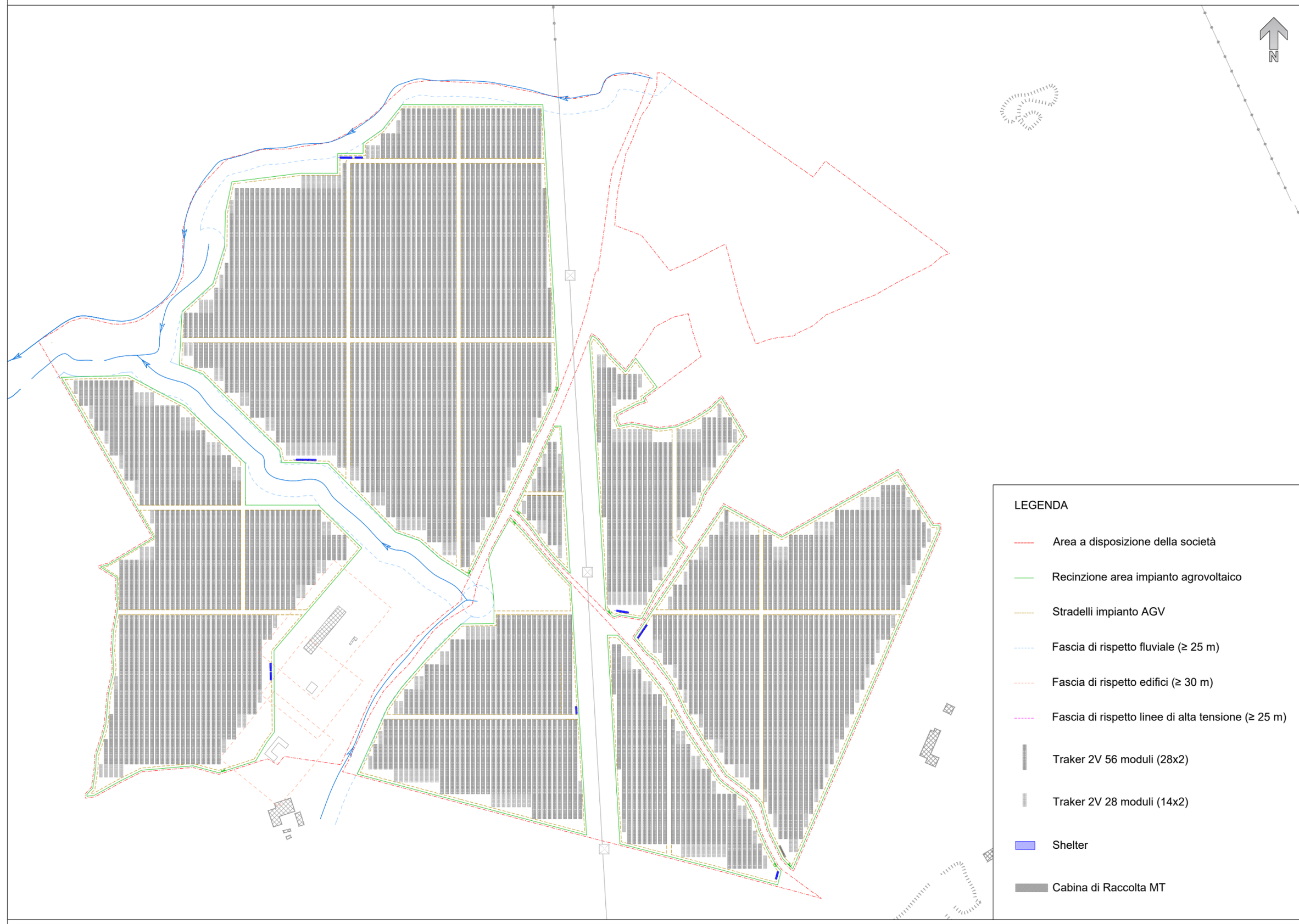
G.G.M

APPR

G.C.

REV

01



LEGENDA

- Area a disposizione della società
- Recinzione area impianto agrovoltaico
- Stradelli impianto AGV
- Fascia di rispetto fluviale (≥ 25 m)
- Fascia di rispetto edifici (≥ 30 m)
- Fascia di rispetto linee di alta tensione (≥ 25 m)
-  Traker 2V 56 moduli (28x2)
-  Traker 2V 28 moduli (14x2)
-  Shelter
-  Cabina di Raccolta MT