

LEGENDA

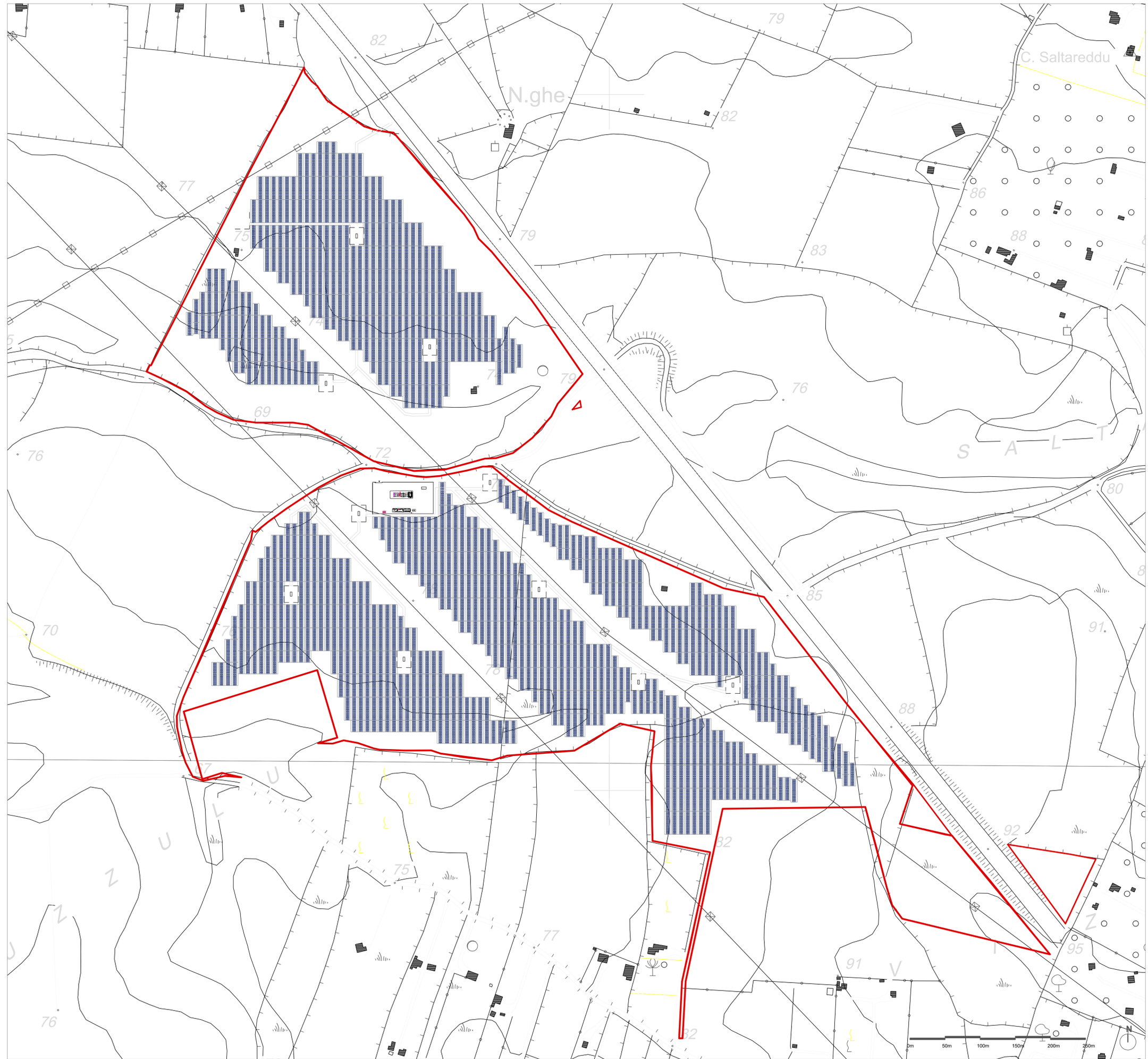
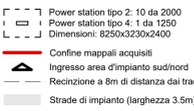
Distanze layout: - 8 metri tra pannelli e recinzione lotto
- 12 metri da confini lotti e strade sterrate



Interasse (pitch) 8.6 m
Tracker da 28x2 e 14x2 pannelli
Pannelli Longi Solar LRS-72HBD 525-550M
Misure pannello: 2285x1134x35mm

Numero Tot pannelli: 44.996
Numero Tot tracker da 1 modulo: 131
Numero Tot tracker da 2 moduli: 738

Potenza Tot impianto: 24.522,82 KW



LAYOUT SU CARTA TECNICA REGIONALE

STUDIO ALCHEMIST
Ing. Stefano Floris - Arch. Cinzia Nieddu

Via Isola San Pietro 3 - 09126 Cagliari (CA)
Via Semplice Spano 10 - 07026 Olbia (OT)

stefano.floris@studioalchemist.it
cinzia.nieddu@studioalchemist.it
www.studioalchemist.it

COMUNE DI SASSARI

OGGETTO
**REALIZZAZIONE DI IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA
24,52 MW - TIPO A INSEGUIMENTO MONOASSIALE
"TRUNCU REALE 3"**

COMMITTENTE
ENERGYREALE3 SRL
Via Semplice Spano 10 - 07026 Olbia (SS)

PROGETTO DEFINITIVO

ELABORATO

**PLANIMETRIA GENERALE CON PROGETTO
DELL'IMPIANTO SU CTR**

NUMERO ELABORATO
AV 06

SCALA: 1 : 2500
DATA: MARZO 2023

3	Terza emissione				
2	Seconda emissione				
1	Prima emissione	Arch. Valentina Madeddu	Arch. Chiara Martis	Ing. S. Floris	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO

CODICE COMMESSA

DEF

IMPIANTI

00

FASE PROGETTUALE

CATEGORIA

REV.

STUDIO ALCHEMIST:
Ing. Stefano Floris
Arch. Cinzia Nieddu

COLLABORATORI:
Arch. Valentina Madeddu
Arch. Michela Melis
Arch. Martina Sias
Arch. Luigi Mereu
Geol. Mario Simina
Geom. Alberto Baroccu

PROGETTISTA - TIMBRO E FIRMA

PROGETTISTA - TIMBRO E FIRMA