

**LEGENDA**

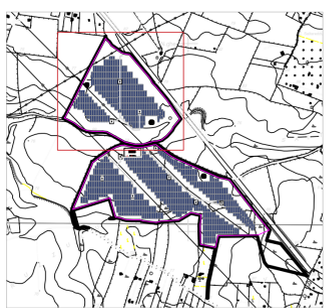
A	Alloggiamento Palo
B	Cavidotto interrato n° 32
C	Pozzetto
D	Calcestruzzo
E	Coperchio Pozzetto
F	Palo in Acciaio zincato verniciato
G	Spura terra - ind. 400
H	Armatura stradale 15x150x8
I	Telecamera Mp Motorizzata Verticale
L	Switch 20A 5 Ing
M	Barriera Lineare
N	Antenna Wireless

**SISTEMA DI VIDEOSORVEGLIANZA - ILLUMINAZIONE**

Il sistema di videosorveglianza sarà inoltre corredato da un impianto di illuminazione perimetrale, necessario per aumentare la visibilità del sito durante la notte e durante le fasi di allarme.  
 Il sistema di illuminazione è costituito da proiettori led da 100 W montati sui pilastri delle strutture di sostegno dei moduli, con un passo di circa 100 metri, e posizionati in maniera da illuminare la recinzione e l'esterno dei locali.  
 Il posizionamento dei proiettori con l'opportuna inclinazione in campo sarà in grado di garantire un livello medio di illuminamento sulla recinzione di 15 Lux e sul piano di calpestio di 10 Lux.

**LEGENDA**

P1	Punto luce (57 in totale)
---	CAVITÀ INTERRATA L.5 ALIM. IMPIANTO ILLUMINAZIONE E VIDEOSORVEGLIANZA ANTINTRUSIONE FOTOVOLTAICO (50x50x10x1.200 [m])



**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  
**SISTEMA DI ILLUMINAZIONE - PLANIMETRIA**

NUMERO ELABORATO  
**AV 16B**

SCALA: 1 : 1000  
 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

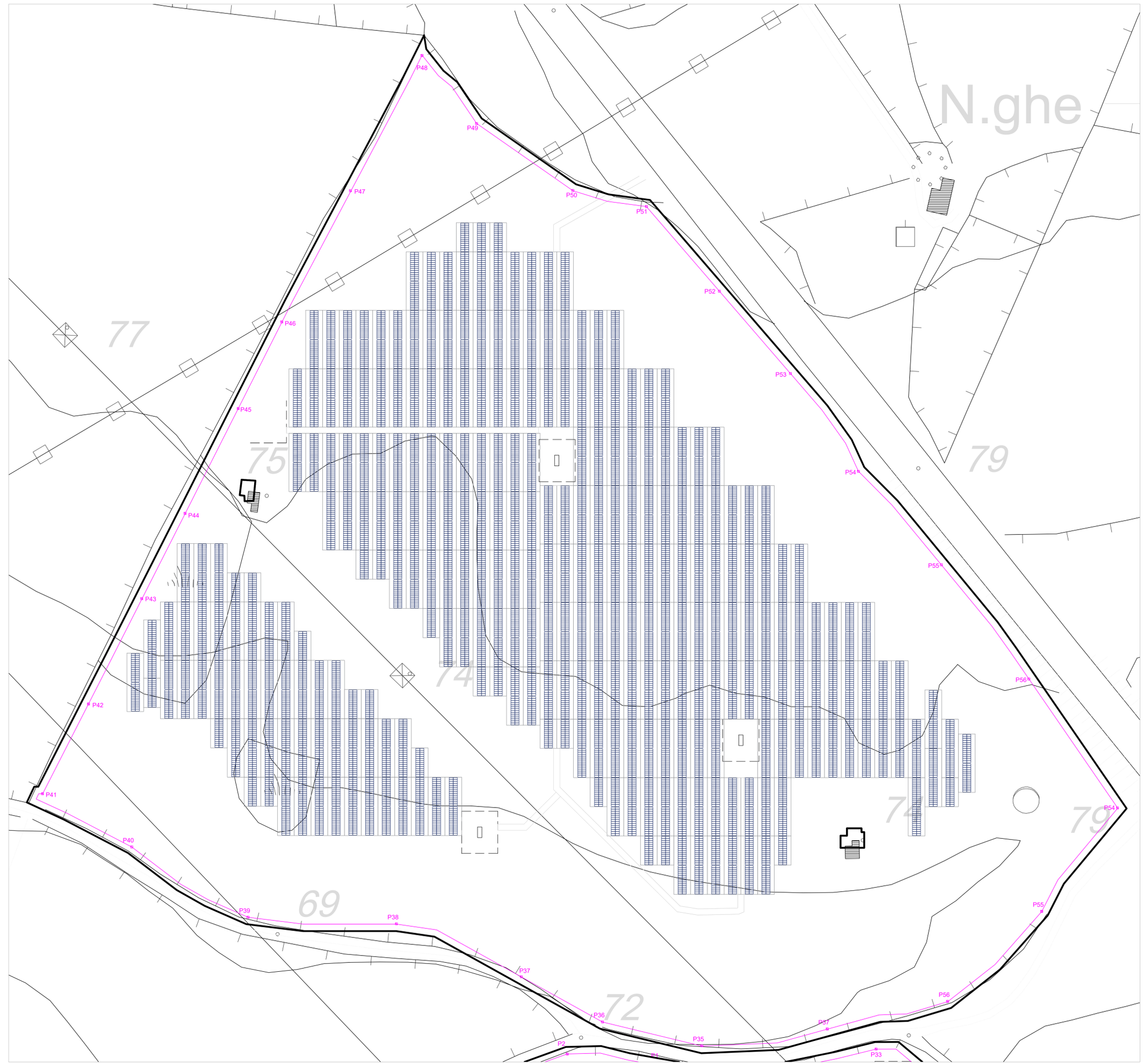
CODICE COMMESSA	NOME FILE	DEF	IMPIANTI	00
		FASE PROGETTUALE	CATEGORIA	REV.

STUDIO ALCHEMIST:  
 Ing. Stefano Floris  
 Arch. Cinzia Nieddu

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

PROGETTISTA - TIMBRO E FIRMA  
 ORDINE INGEGNERI  
 PROVINCIA DI CAGLIARI  
 N. 5777  
 Ing. STEFANO FLORIS

PROGETTISTA - TIMBRO E FIRMA



PLANIMETRIA - SISTEMA DI ILLUMINAZIONE\_Scala 1\_1000