

LEGENDA

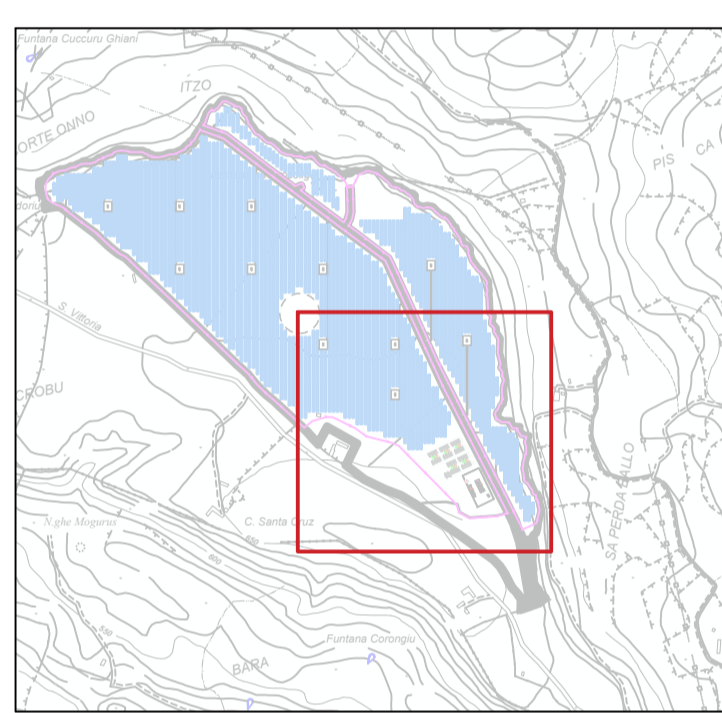
A	Alloggiamento Palo
B	Cavidotto interrato n° 32
C	Pozzetto
D	Calcestruzzo
E	Coperchio Pozzetto
F	Palo in Acciaio zincato verniciato
G	Fluore Term. = ind. 4.00
H	Armatura stradale 15x1.20x
I	Telecamera Mp Motorizzata Verticale
L	Switch 20A 5 Ing
M	Barriera Lineare
N	Antenna Wireless

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)
---	CAVO INTERRATO 12 ALIM. IMPIANTO ILLUMINAZIONE E VIDEOSORVEGLIANZA ANTINTRUSIONE FOTOVOLTAICO 50x16x1.1-100 [P1]



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 SERRI

OGGETTO
REALIZZAZIONE IMPIANTO AGRIVOLTAICO DA 39,99 MW - TIPO TRACKER AD INSEGUIMENTO MONOASSIALE E IMPIANTO DI ACCUMULO (BESS) DA 15MW, DENOMINATO SERRI

COMMITTENTE
ENERGYSERRI1 SRL
 Via Semplice Spano 10 - 07026 Olbia (SS)

PROGETTO DEFINITIVO

ELABORATO
SISTEMA DI ILLUMINAZIONE - PLANIMETRIA

NUMERO ELABORATO
AU 16B

SCALA: 1 : 1000
 DATA: LUGLIO 2023

3	Terza emissione			
2	Seconda emissione			
1	Prima emissione	Arch. Marco Cocco Norfo	Arch. Chiara Martis	Ing. Stefano Floris

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO

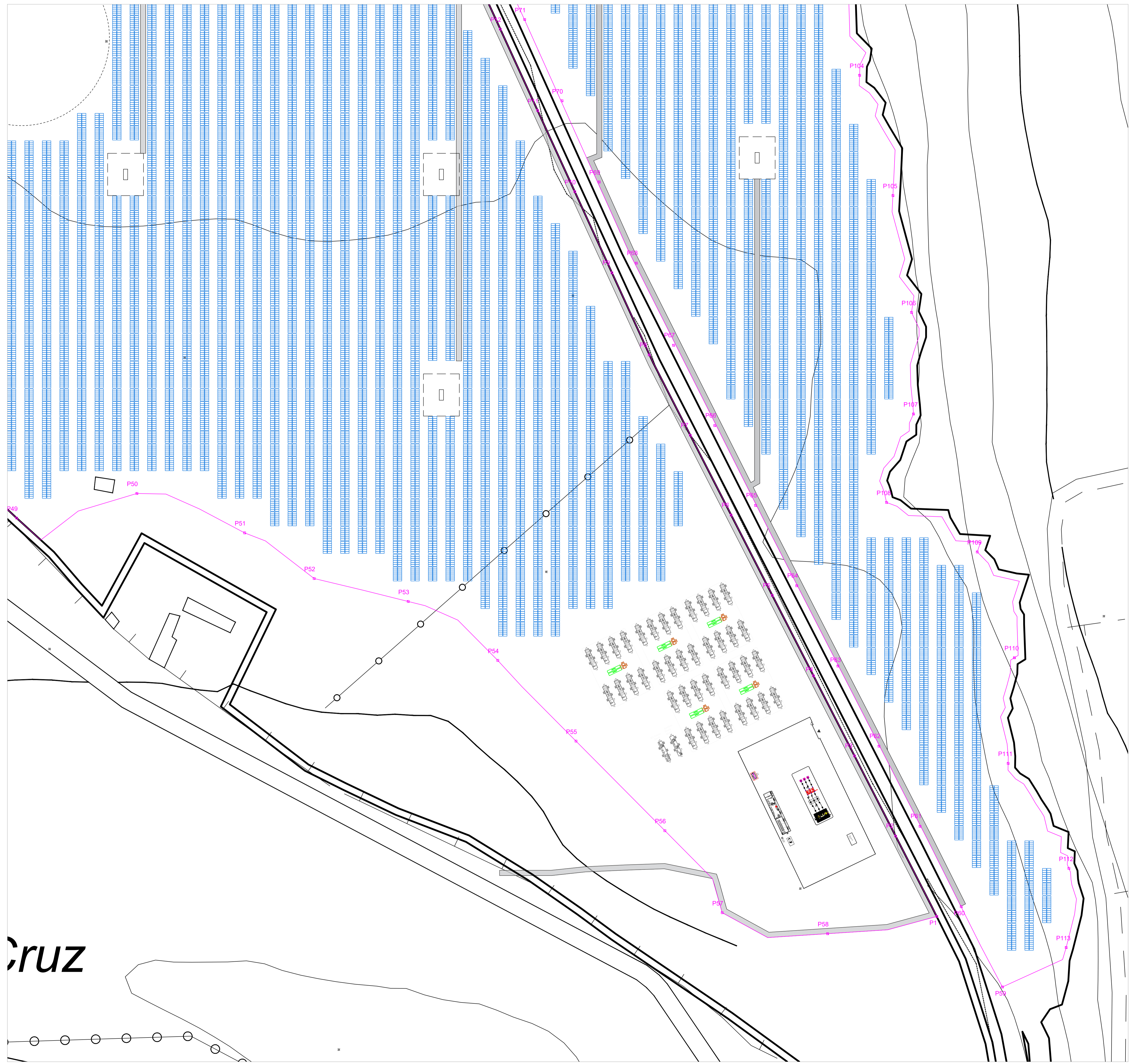
CODICE COMMESSA	NOME FILE	FASE PROGETTUALE	CATEGORIA	REV.

STUDIO ALCHEMIST:
 Ing. Stefano Floris
 Arch. Cinzia Nieddu

COLLABORATORI:
 Arch. Chiara Martis
 Arch. Valentina Madeddu
 Arch. Michela Melis
 Arch. Martina Sias
 Arch. Luigi Merzu
 Arch. Federico Serrenti
 Arch. Marco Cocco Norfo
 Geol. Mario Strinna

PROGETTISTA - TIMBRO E FIRMA

PROGETTISTA - TIMBRO E FIRMA



PLANIMETRIA - SISTEMA DI ILLUMINAZIONE_Scala 1_1000