

SIMBOLO (symbol)	DESCRIZIONE (description)
	Conduttore rame crudo 63 mmq a spec. ENEL LC1002 (earthing conductor - copper 63 mmq to spec. ENEL LC1002)
	Connettore a compressione tipo crimpit 70-70 a spec ENEL M1201/1 (crimp connector for conductors 70-70 to spec. ENEL M1201/1)

STUDIO ALCHEMIST
Ing. Stefano Floris - Arch. Cinzia Nieddu

Via Isola San Pietro 3 - 09126 Cagliari (CA)
Via Semplice Spino 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
ENERGYSERRI SRL
Via Semplice Spino 10 - 07026 Olbia (SS)

PROGETTO DEFINITIVO

ELABORATO	NUMERO ELABORATO
LAYOUT IMPIANTO DI TERRA BESS	AU 22
	SCALA: VARIE
	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

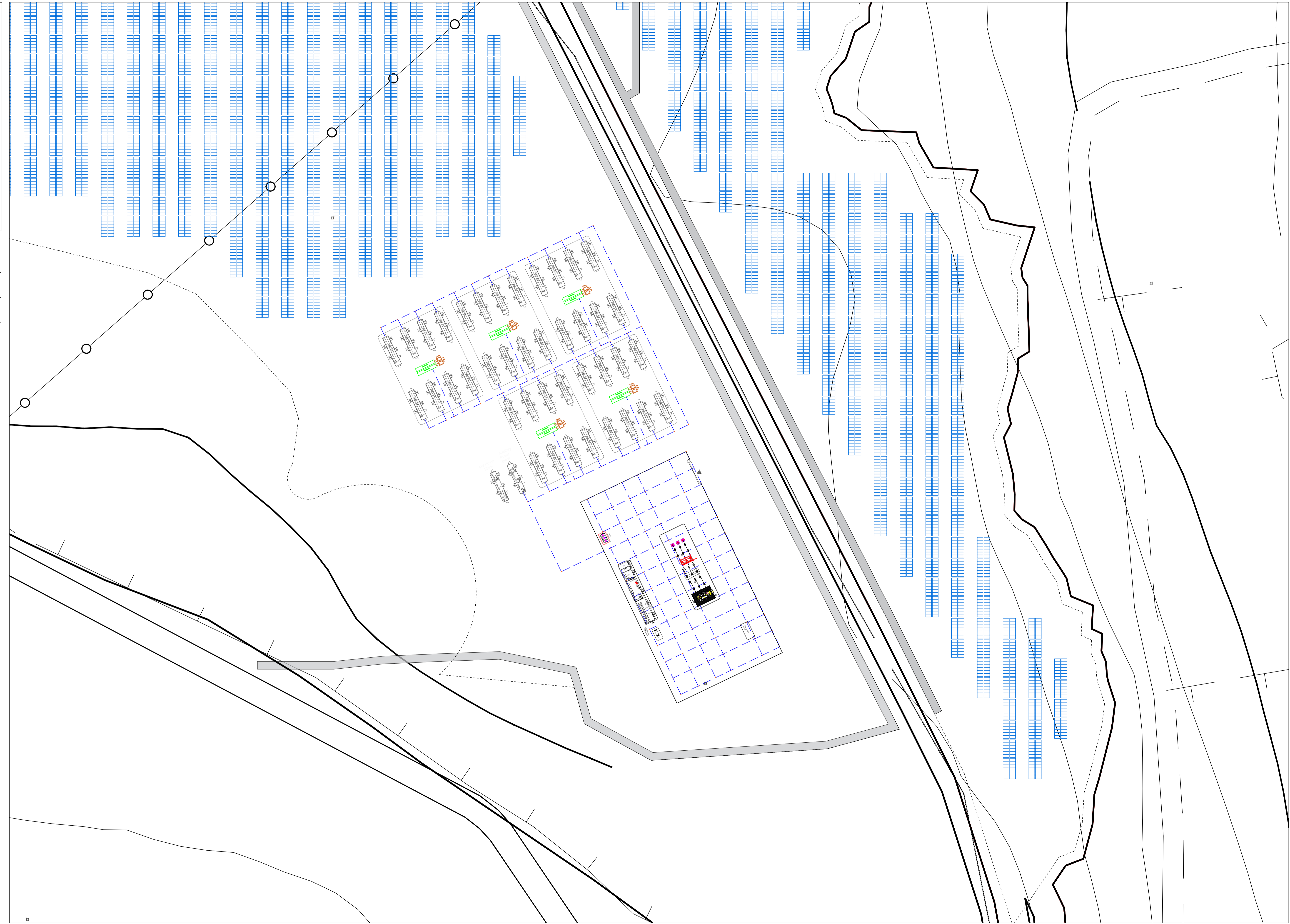
CODICE COMMESSA	NOME FILE	FASE PROGETTUALE	CATEGORIA	REV.
-----------------	-----------	------------------	-----------	------

STUDIO ALCHEMIST:
Ing. Stefano Floris
Arch. Cinzia Nieddu

COLLABORATORI:
Arch. Chiara Martis
Arch. Valentina Madeddu
Arch. Michela Melis
Arch. Martina Sias
Arch. Luigi Mares
Arch. Federico Serventi
Arch. Marco Cocco Norfo
Geol. Mario Sirina

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

PROGETTISTA - TIMBRO E FIRMA



INSERIMENTO LAYOUT SU CTR_scala 1: 1 000