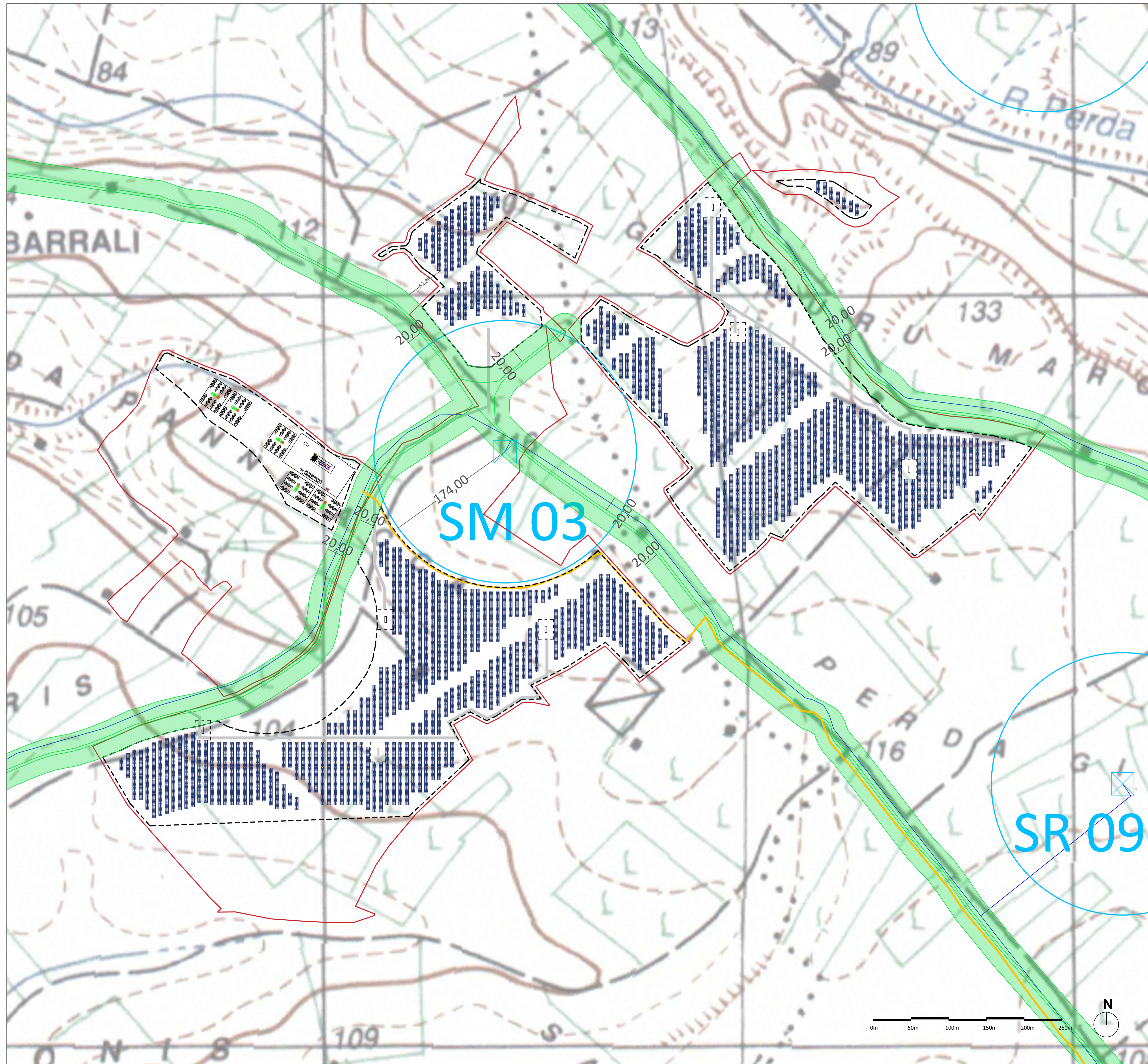


LEGENDA

- Area di impianto
- Cavidotto AT 150 KV interrato
- - - Recinzione
- Aerogeneratori "Parco eolico Samassi - Serrenti"
- Area adiacente a strade di servizio all'impianto liberata da ogni ostacolo ( 20 m per ciascun lato della strada)



**STUDIO ALCHEMIST**  
Ing. Stefano Floris - Arch. Cinzia Nieddu

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

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

**COMUNE DI SAMASSI E SERRENTI**

OGGETTO  
REALIZZAZIONE DI IMPIANTO AGRIVOLTAICO A TERRA  
16,77 MW - TRACKER TIPO A INSEGUIMENTO MONOASSIALE  
"SAM-SE"

COMMITTENTE  
ENERGYSAMSE SRL  
Via Semplicio Spano 10 - 07026 Olbia (SS)

**PROGETTO DEFINITIVO**

ELABORATO  
SOVRAPPOSIZIONE LAYOUT - PARCO EOLICO  
"SAMASSI-SERRENTI" SU BASE IGM

NUMERO ELABORATO  
OS\_04

SCALA: 1:2.500  
DATA: LUGLIO 2023

3	Terza emissione				
2	Seconda emissione				
1	Prima emissione	Arch. Chiara Martis	Arch. Valentina Madeddu	Ing. S. 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  
Geol. Mario Strinna  
Geom. Alberto Barroccu

PROGETTISTA - TIMBRO E FIRMA

PROGETTISTA - TIMBRO E FIRMA

SOVRAPPOSIZIONE LAYOUT - PARCO EOLICO SU IGM