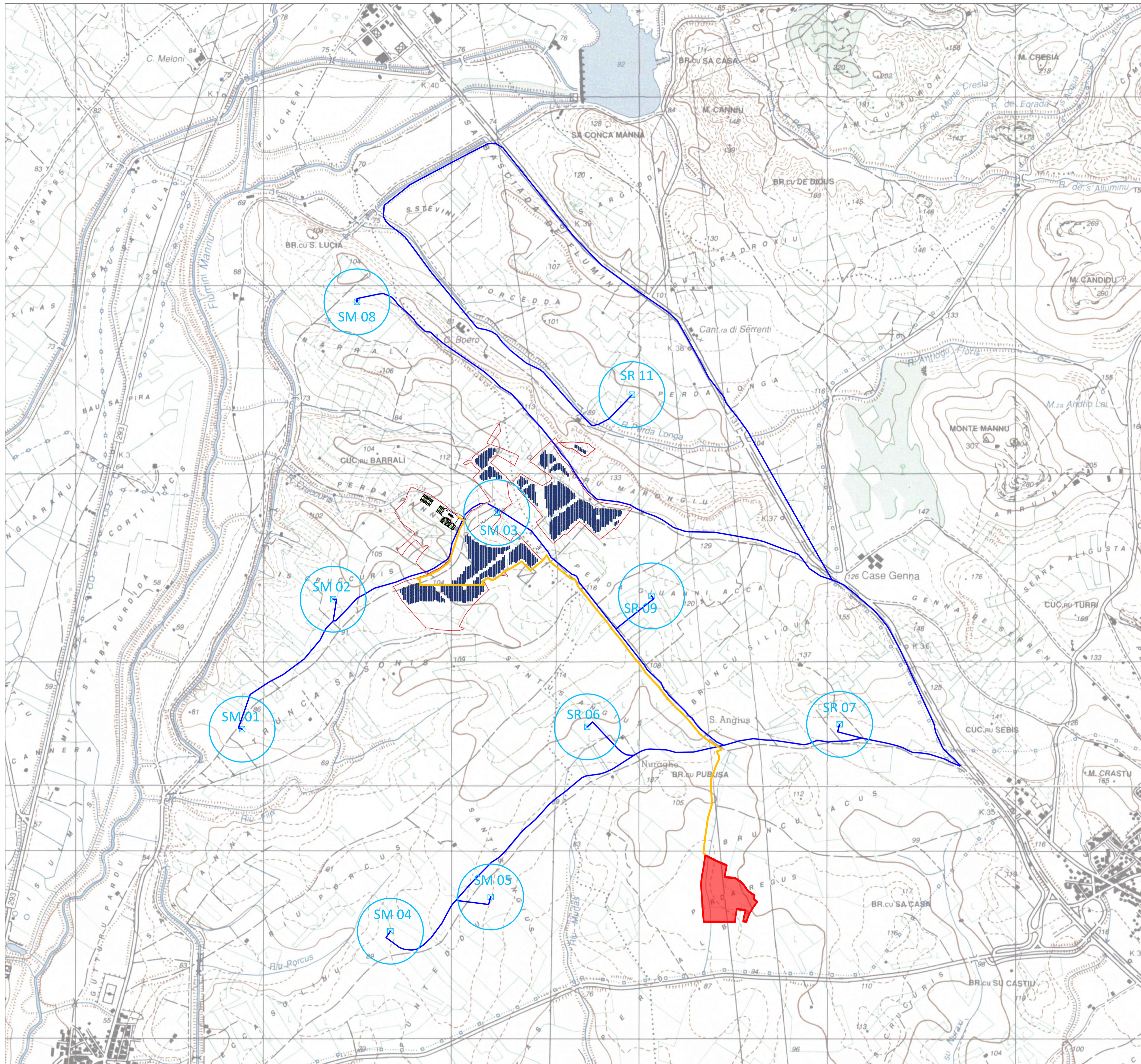


LEGENDA

- Area di impianto
- Cavidotto AT 150 KV interrato
- Area nuova stazione ipotizzata in attesa di tavolo tecnico
- Aerogeneratori "Parco eolico Samassi - Serrenti"
- Cavidotto MT "Parco eolico Samassi - Serrenti"

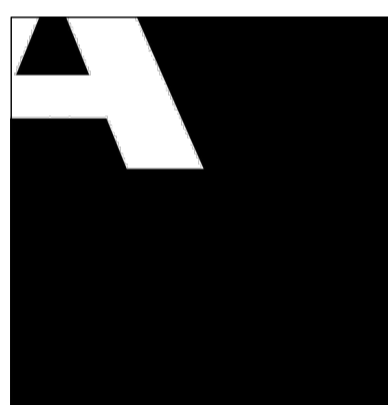
Il percorso di connessione dall'area di impianto alla nuova stazione ipotizzata verrà realizzato tramite un elettrodotto interrato che, come si può notare dalla planimetria, passerà per un tratto vicino al cavidotto MT destinato alla connessione del "Parco eolico Samassi - Serrenti". L'affiancamento dei due cavidotti sarà definito in fase esecutiva attraverso tavoli tecnici in modo da evitare elettromagnetismi e nel caso sia presente un incrocio perpendicolare tra i due cavidotti si procederà con la definizione di punti TOC in modo da non avere interferenze tra i due progetti.



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
PLANIMETRIA PERCORSO CAVIDOTTO E PARCO EOLICO
"SAMASSI-SERRENTI" SU BASE IGM

NUMERO ELABORATO
OS_05

SCALA: 1:10.000
DATA: LUGLIO 2023

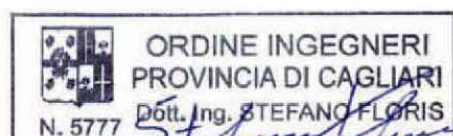
3	Terza emissione				
2	Seconda emissione				
1	Prima emissione	Arch. Chiara Martis	Arch. Valentina Madeddu	Ing. S. Floris	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO

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 Strina
Geom. Alberto Barroccu

PROGETTISTA - TIMBRO E FIRMA



PROGETTISTA - TIMBRO E FIRMA

