

LEGENDA

- Percorso cavidotto AT
- Percorso cavidotto MT
- Step UP di condivisione
- Area di impianto
- Buche giunti ogni 500 metri
- Interferenze - possibili punti TOC

INTERFERENZE - POSSIBILI PUNTI TOC

- INT.1 ATTRAVERSAMENTO ACQUEDOTTO
- INT.2 ATTRAVERSAMENTO FERROVIA
- INT.3 ATTRAVERSAMENTO CORPO IDRICO PRESENTE NELLA CARTOGRAFIA IGM
- INT.4 ATTRAVERSAMENTO ELEMENTO IDRICO STRAHLER 2
- INT.5 ATTRAVERSAMENTO ELEMENTO IDRICO STRAHLER 1
- INT.6 ATTRAVERSAMENTO ELEMENTO IDRICO STRAHLER 1
- INT.7 ATTRAVERSAMENTO STRADA STATALE 128 CENTRALE SARDA
- INT.8 ATTRAVERSAMENTO ELEMENTO IDRICO STRAHLER 2
- INT.9 ATTRAVERSAMENTO ELEMENTO IDRICO STRAHLER 1
- INT.10 ATTRAVERSAMENTO ACQUEDOTTO
- INT.11 ATTRAVERSAMENTO ELEMENTO IDRICO STRAHLER 1
- INT.12 ATTRAVERSAMENTO ELEMENTO IDRICO STRAHLER 4 (Lago Is Barroccus)
- INT.13 ATTRAVERSAMENTO ACQUEDOTTO
- INT.14 ATTRAVERSAMENTO ACQUEDOTTO
- INT.15 ATTRAVERSAMENTO ELEMENTI IDRICI STRAHLER 2 E STRAHLER 1
- INT.16 ATTRAVERSAMENTO ELEMENTO IDRICO STRAHLER 1
- INT.17 ATTRAVERSAMENTO CORPO IDRICO PRESENTE NELLA CARTOGRAFIA IGM E ATTRAVERSAMENTO STRADA STATALE 128 CENTRALE SARDA
- INT.18 ATTRAVERSAMENTO STRADA STATALE 197
- INT.19 ATTRAVERSAMENTO DUE ELEMENTI IDRICI STRAHLER 3 E STRAHLER 1
- INT.20 ATTRAVERSAMENTO ACQUEDOTTO
- INT.21 ATTRAVERSAMENTI DUE ELEMENTI IDRICI STRAHLER 2

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



Via Isola Pantelleria 12 - 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  
**[ID: 10110] - 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 Spano 10 - 07026 Olbia (SS)

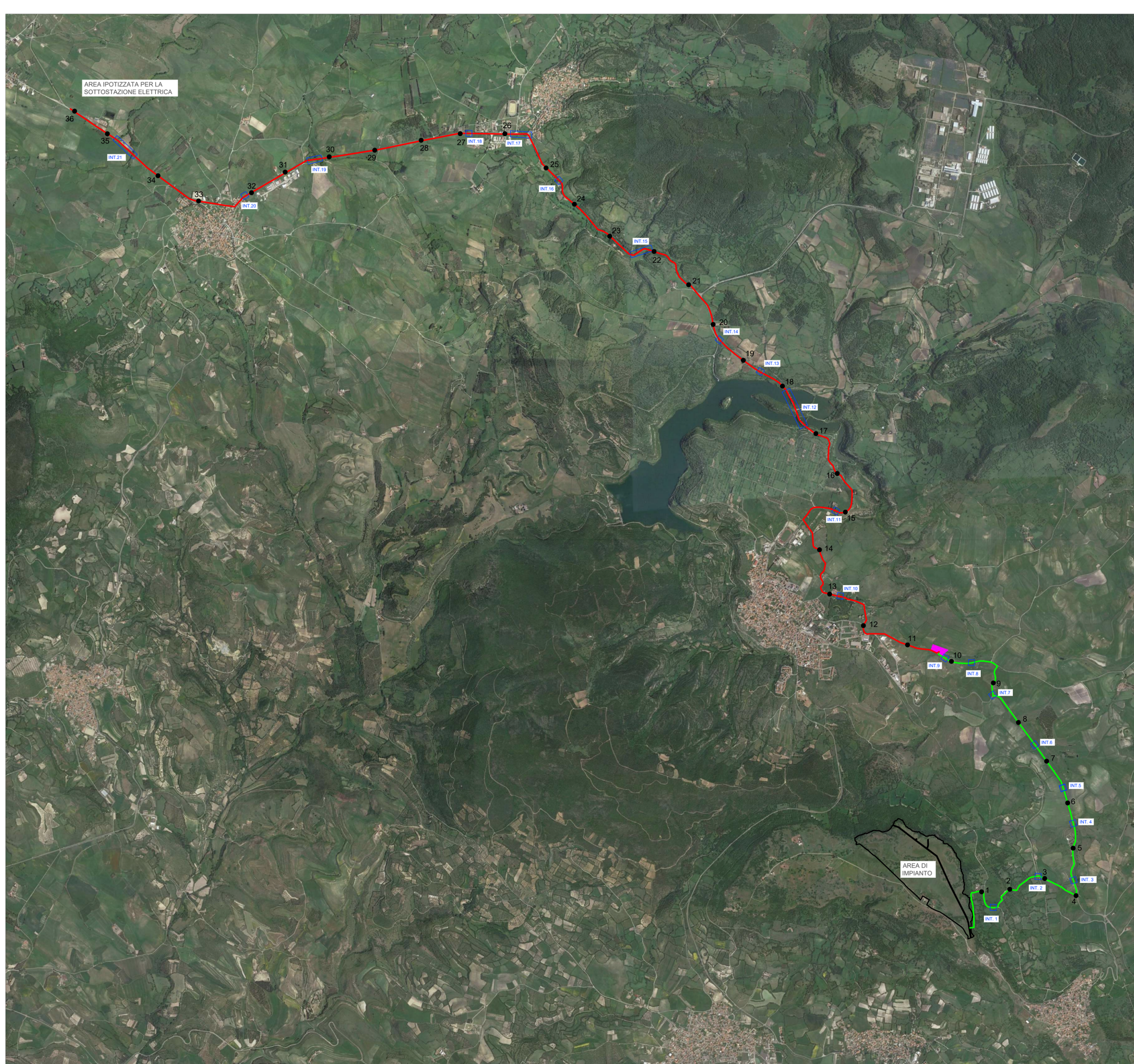
PROGETTO DEFINITIVO

ELABORATO  
COLLEGAMENTO ELETTRICO SOTTOSTAZIONE -  
INDIVIDUAZIONE BUCHE GIUNTI E PUNTI TOC

NUMERO ELABORATO  
**OS\_07**  
SCALA: 1: 20.000  
DATA: GENNAIO 2024

3	Terza emissione				
2	Seconda emissione				
1	Prima emissione	Arch. Valentina Madeddu	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		PROGETTISTA - TIMBRO E FIRMA		PROGETTISTA - TIMBRO E FIRMA
COLLABORATORI: Arch. Chiara Martis Arch. Valentina Madeddu Arch. Michela Melis Arch. Martina Sias Arch. Luigi Mereu Arch. Federico Sarventi Geol. Mario Strinna				



inquadramento su base ortofoto con individuazione interferenze - scala 1: 20.000