

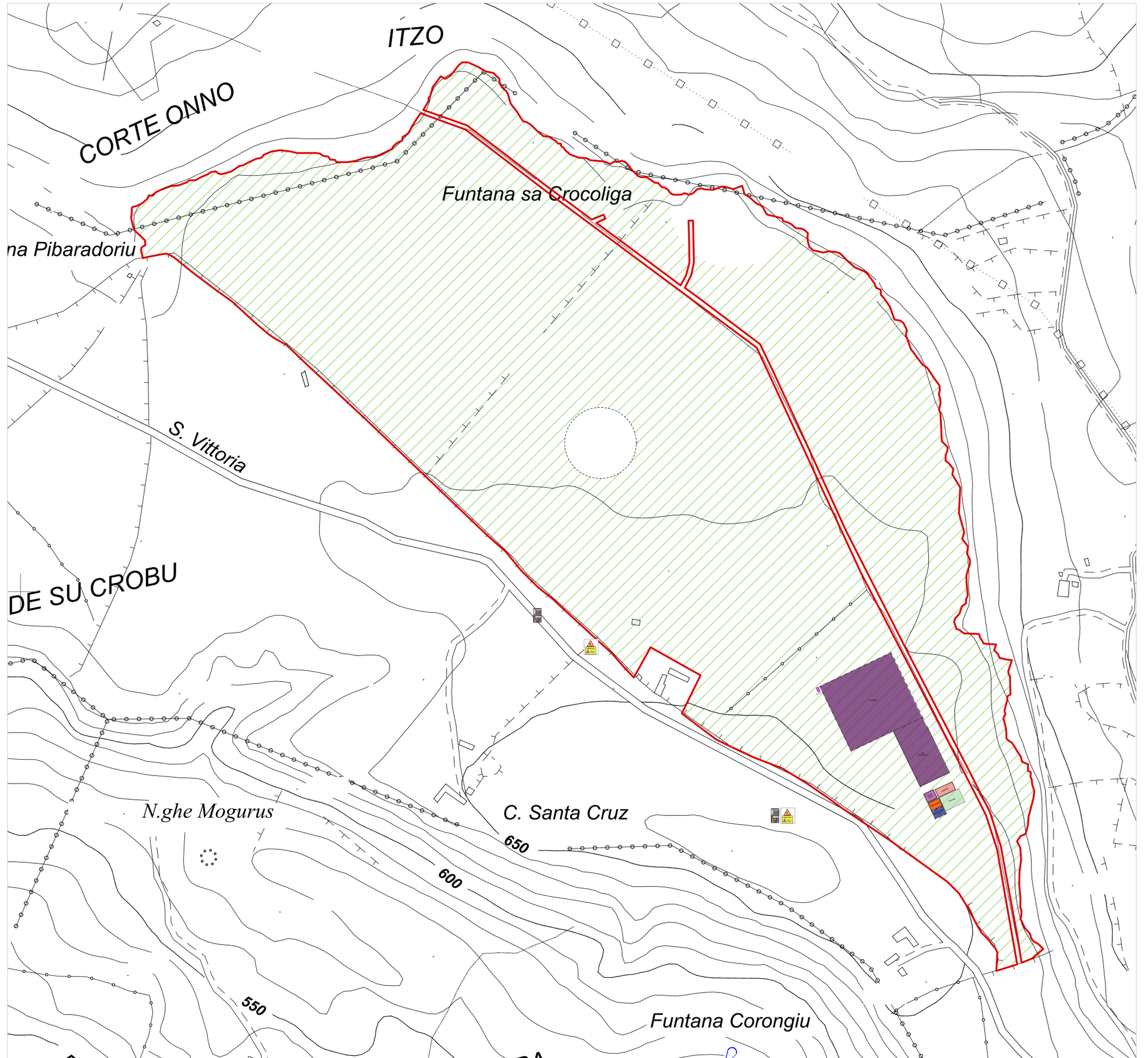
**PLANIMETRIA DI CANTIERE - NOTE IMPORTANTI**

- LA PRESENTE TAVOLA COMPLETA IL PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO. NEL CASO IN CUI SI VOGLIANO EFFETTUARE DELLE MODIFICHE AL PSC, AL CRONOPROGRAMMA, ALLE LAVORAZIONI, ALLE ATTREZZATURE PREVISTE, ETC., OCCORRERÀ CONTATTARE IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE PRIMA DI ESEGUIRE L'ATTIVITÀ IN ESAME. PRIMA DI INIZIARE I LAVORI, IMPRESE E LAVORATORI AUTONOMI DOVRANNO DARNE AVVISO SCRITTO AL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE E INVIARE I DOCUMENTI E LE INFORMAZIONI RICHIESTE PER LEGGE DAL COORDINATORE O DAL RESPONSABILE DEI LAVORI PROGETTISTA.

- LA RECINZIONE DI CANTIERE POTRÀ SUBIRE VARIAZIONI IN FASE DI REALIZZAZIONE DELLE OPERE. PRIMA ACCETTAZIONE DEL CSE E SI DOVRANNO REALIZZARE A DELIMITAZIONE DELLE AREE DI LAVORAZIONE LIMITATAMENTE AL RISTRETTO PERIODO TEMPORALE DELLE STESSA, IN MODO DA INTRALCIARE IL MENO POSSIBILE LE AREE APERTE AL PUBBLICO.

- L'UBICAZIONE DELLE VARIE ZONE DOVRANNO ESSERE CONCORDATE CON IL CSE.

| LEGENDA |  |
|---------|--|
|         | Ingresso al Cantiere                       |
|         | Recinzione di cantiere in polietilene h=1m |
|         | Zona di lavoro                             |
|         | Area stoccaggio rifiuti                    |
|         | O&M Building                               |
|         | Cartellonistica                            |
|         | Avviso stradale                            |
|         | Magazzino                                  |
|         | Locale SCADA                               |
|         | Volume Control                             |
|         | Area sottostazione                         |
|         | Parcheggi (6 posti auto, 4 posti autogrù)  |



**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  
 ENERGYERRI1 SRL  
 Via Semplice Spano 10 - 07026 Olbia (SS)

**PROGETTO DEFINITIVO**

ELABORATO  
**PLANIMETRIA DI CANTIERE**

NUMERO ELABORATO  
**AU 15**

SCALA: 1 : 2500  
 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 |
|------|------|-------------|---------|-------------|-----------|
|      |      |             |         |             |           |

|  |                                  |                                  |
|--|----------------------------------|----------------------------------|
| STUDIO ALCHEMIST:<br>Ing. Stefano Floris<br>Arch. Cinzia Nieddu  | PROGETTISTA - TIMBRO E FIRMA<br> | PROGETTISTA - TIMBRO E FIRMA<br> |
| COLLABORATORI:<br>Arch. Chiara Martis<br>Arch. Valentina Madeddu<br>Arch. Michela Melis<br>Arch. Martina Sias<br>Arch. Luigi Meru<br>Arch. Federico Serrenti<br>Arch. Marco Cocco Norfo<br>Geol. Mario Strinna |                                  |                                  |

PLANIMETRIA DI CANTIERE