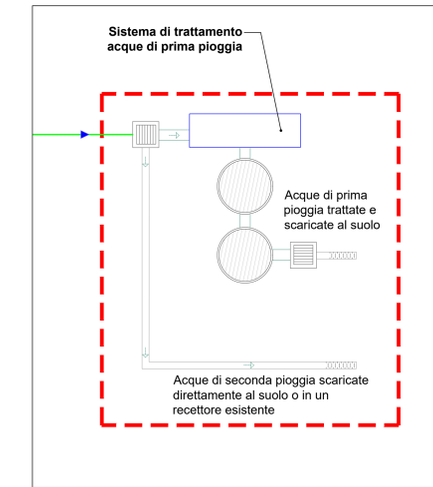


DETTAGLIO VASCA DI TRATTAMENTO ACQUE DI PRIMA PIOGGIA



**REGIONE SARDEGNA**  
Città Metropolitana di Cagliari  
COMUNE DI GENONI

**PROGETTO OPERE DI RETE**  
**FUTURA STAZIONE ELETTRICA RTN A 150/36 KV**  
**SU LINEE "TALORO - VILLASOR" E "TALORO - TUILI"**

<b>PIANO TECNICO DELLE OPERE</b> PLANIMETRIA GENERALE CON INDICAZIONE DELLA SISTEMAZIONE ESTERNA E SMALTIMENTO DELLE ACQUE		IN-GE-SE-TSC scala 1:250
Data 1 Luglio 2024 0 Novembre 2023	Rev. Descrizione 1 Modifiche richieste da Tema 0 Emissione per benestare Tema	Eseg. Contr. Approv. FM GF IN FM GF IN
<b>A cura di:</b> I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. Dott. Ing. Giuseppe Frongia Gruppo di lavoro: Ing. Giuseppe Frongia (Coordinatore e responsabile) Ing. Emma Saccala Ing. Paolo Sestini Dott. Fabio Marconi Dott. Ing. Fabrizio Marini Ing. Elias Roychell Ing. Marco Siani Dott. Geol. Maria Francesca Lubina	<b>Progettazione:</b> Dott. Ing. Giuseppe Frongia 	<b>Comitatario:</b> Energia S.p.A. Viale San'Antonio, 143100 Ascoli Piceno (AP) info@energia.it 