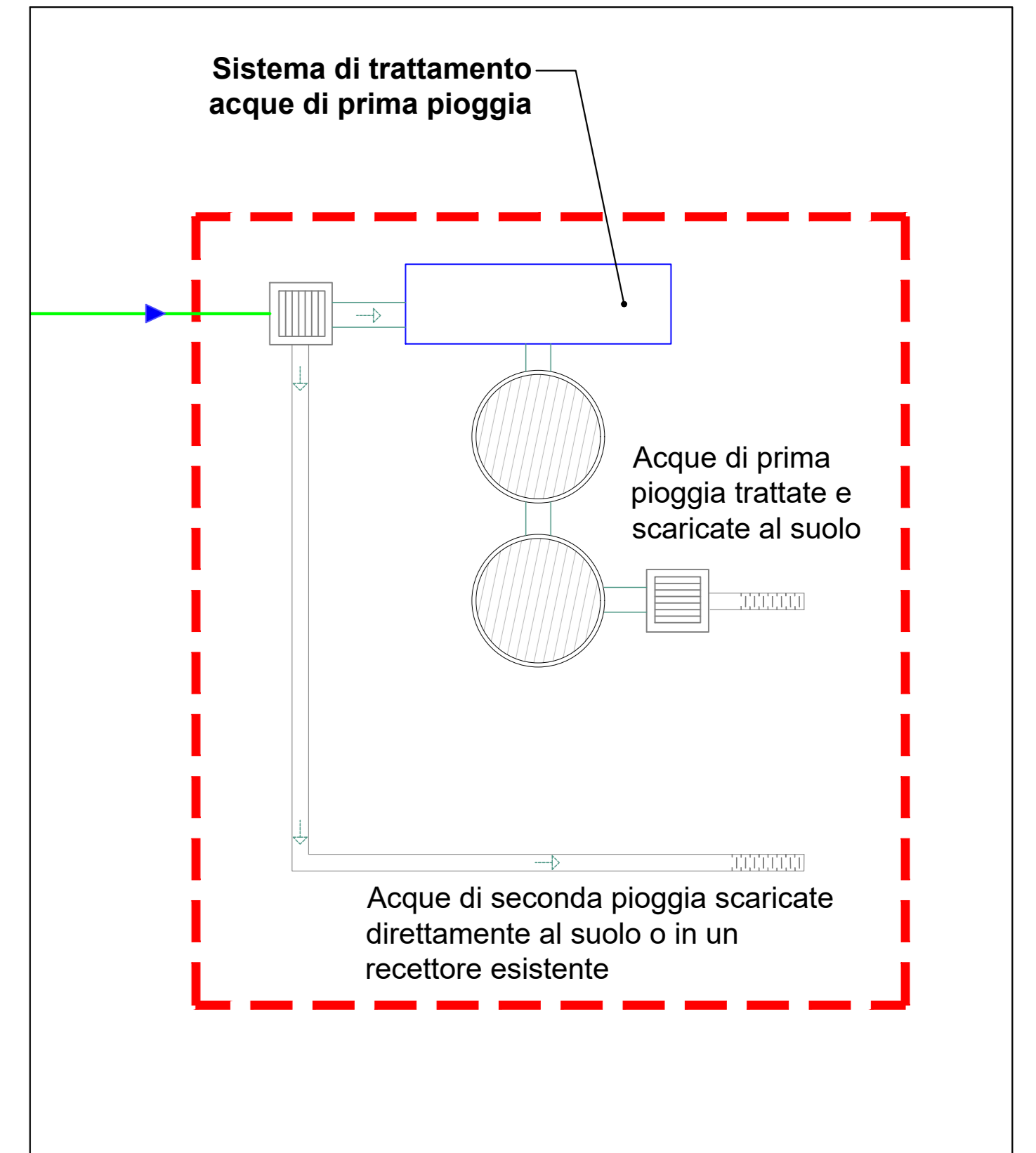


DETTAGLIO VASCA DI TRATTAMENTO ACQUE DI PRIMA PIOGGIA



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"

| | | |
|---|---|---|
| PIANO TECNICO DELLE OPERE 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 |
| A cura di: I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. Dott. Ing. Giuseppe Frongia Gruppo di lavoro: Ing. Giuseppe Frongia (Coordinate e responsabile) Ing. Emma Saccala Ing. Paolo Scarpini Dott. Fabio Mancosu Dott. Ing. Fabrizio Manno Ing. Elias Roychell Ing. Marco Siani Dott. Geol. Maria Francesca Lubina | Progettazione: Dott. Ing. Giuseppe Frongia | Comitato: Energia S.p.A. Viale San'Antonio, 143100 Ascoli Piceno (AP) info@energia.it |