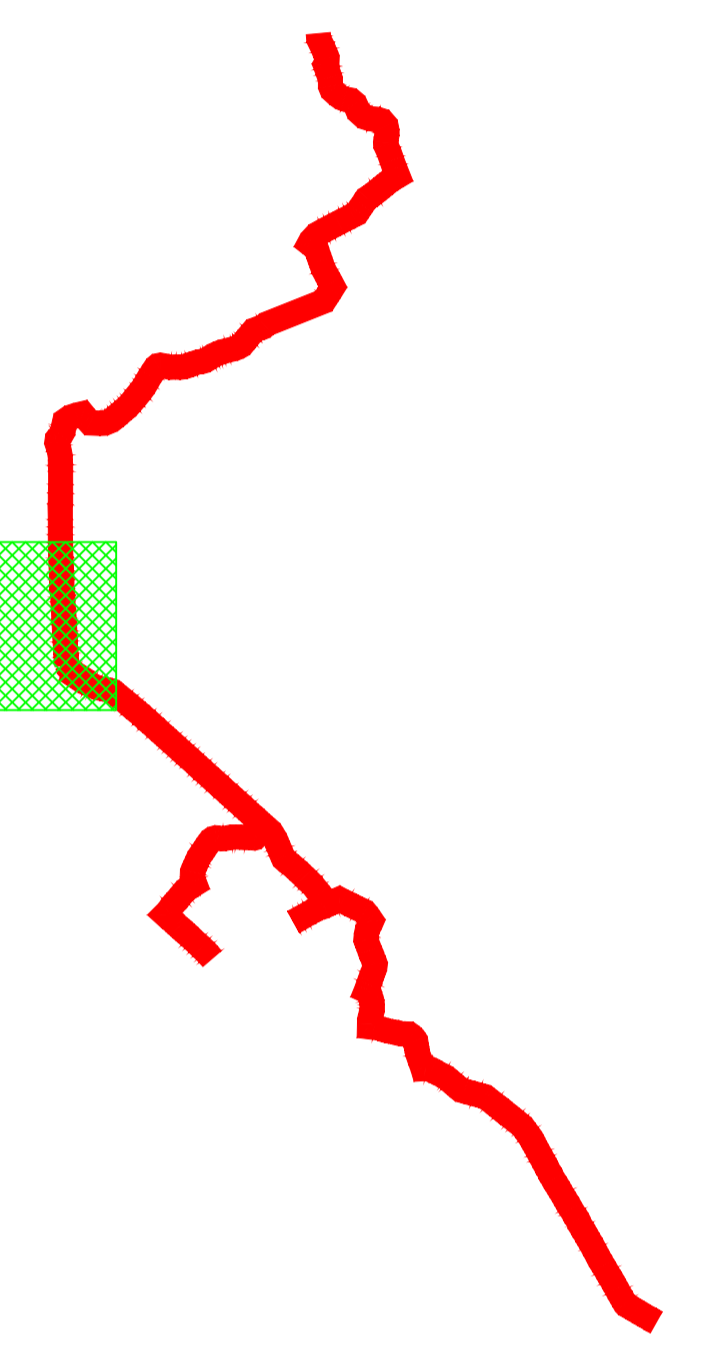


LEGENDA

- TUBAZIONE IN GHISA SFEROIDALE DN 250 mm
- TUBAZIONE IN GHISA SFEROIDALE DN 200 mm
- TUBAZIONE IN GHISA SFEROIDALE DN 125 mm
- P.000 SEZIONE RIFERIMENTO PROFILO
- V039
23.92 VERTICE PLANIMETRICO
- ▼ POZZETTO DI SCARICO
- ▲ POZZETTO DI SFIATO
- SERBATOIO

KEYPLAN



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA	
E.G.A.S. - SARDEGNA ENTE DI GOVERNO DELL'AMBITO DELLA SARDEGNA	
ABBANO S.p.A. <small>Gestore Unico del Servizio Idrico Integrato della Regione Sardegna</small> SETTORE COMPLESSO GESTIONE ATTIVA PERDITE - U.B. RETI IDRICHE	
On Technology S.r.l. <small>SEDE LEGALE: ROMA - Via Cola di Rienzo SEDE OPERATIVA: PORTO TORRES - Via Fratelli Vivaldi n°24 Tel. 079516036 - 07951693 Fax. 079517142</small>	
SCHEMA N° 1 "VIGNOLA - CASTELDORIA - PERPUGAS" DIRAMAZIONI PER SEDINI BULZI E PERPUGAS PROGETTO ESECUTIVO	
TAVOLA 40 PLANIMETRIA ATTRAVERSAMENTO STRADA SS134 TAV. 2/2	RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Gianluigi Meloni PROGETTISTA: Ing. Paolo Necarci COLLABORATORE: Geom. Davide Depalmas Ing. Lara Minola
DATA: FEBBRAIO 2018 FILE	REV: 06 SCALA: 1:1000