

Legenda:

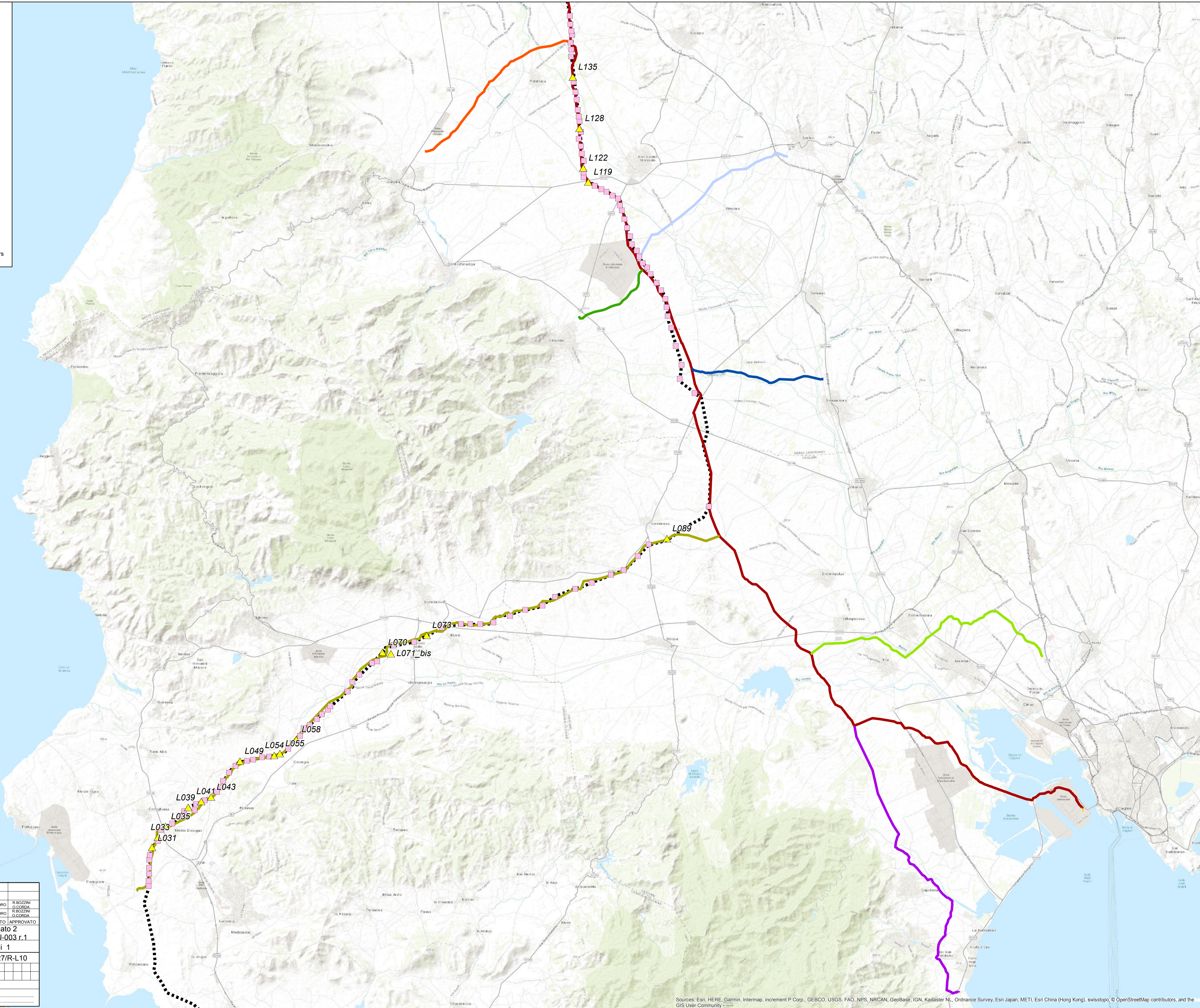
- ▲ Punto di indagine GALSI per terreno non conforme CSC / Valore di Fondo Naturale
- Punto di indagine GALSI per terreno conforme CSC / Valore di Fondo Naturale
- Met. Cagliari-Palmas Arborea DN650
- Met. Coll. Terminale di Oristano DN650
- Met. Der. per Capoterra - Sarròch DN150
- Met. Der. per Guspini DN150
- Met. Der. per Monserrato DN250
- Met. Der. per Oristano Città DN150
- Met. Der. per Santuri DN150
- Met. Der. per Serramanna DN250
- Met. Der. per Terralba DN150
- Met. Der. per Villacidro DN150
- Met. Vallemosa - Sulcis DN400
- Met. All. Comune di Cagliari DN250
- Tracciato terrestre del progetto GALSI

N

0 1,250 2,500 5,000 7,500 10,000 Meters



| | | | | | |
|---|------------|--------------------|---|--------------|------------|
| INDICE | DATA | REVISIONI | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO |
| 1 | 27/02/2019 | MODIFICA TRACCIATO | G. CAVARESI | G. CANDELORO | R. BOZZINI |
| 0 | 27/06/2018 | EMISSIONE | D. RANONE | G. CANDELORO | D. COBOLDI |
| | | | | | |
| Progetto METANIZZAZIONE SARDEGNA - Tratto Sud | | | Dis. RE-PDU-003 r.1 Fg. 1 di 1 | | |
| Sovrapposizione tra i tracciati di progetto SNAM RETE GAS e il tracciato terrestre del progetto GALSI | | | Sostituisce il Sostituito dal | | |



Sources: Esri, HERE, Garmin, Intermap, increment P Corp., GEBCO, USGS, FAO, NPS, NRCAN, GeoBase, IGN, Kadaster NL, Ordnance Survey, Esri Japan, METI, Esri China (Hong Kong), swisstopo, © OpenStreetMap contributors, and the GIS User Community