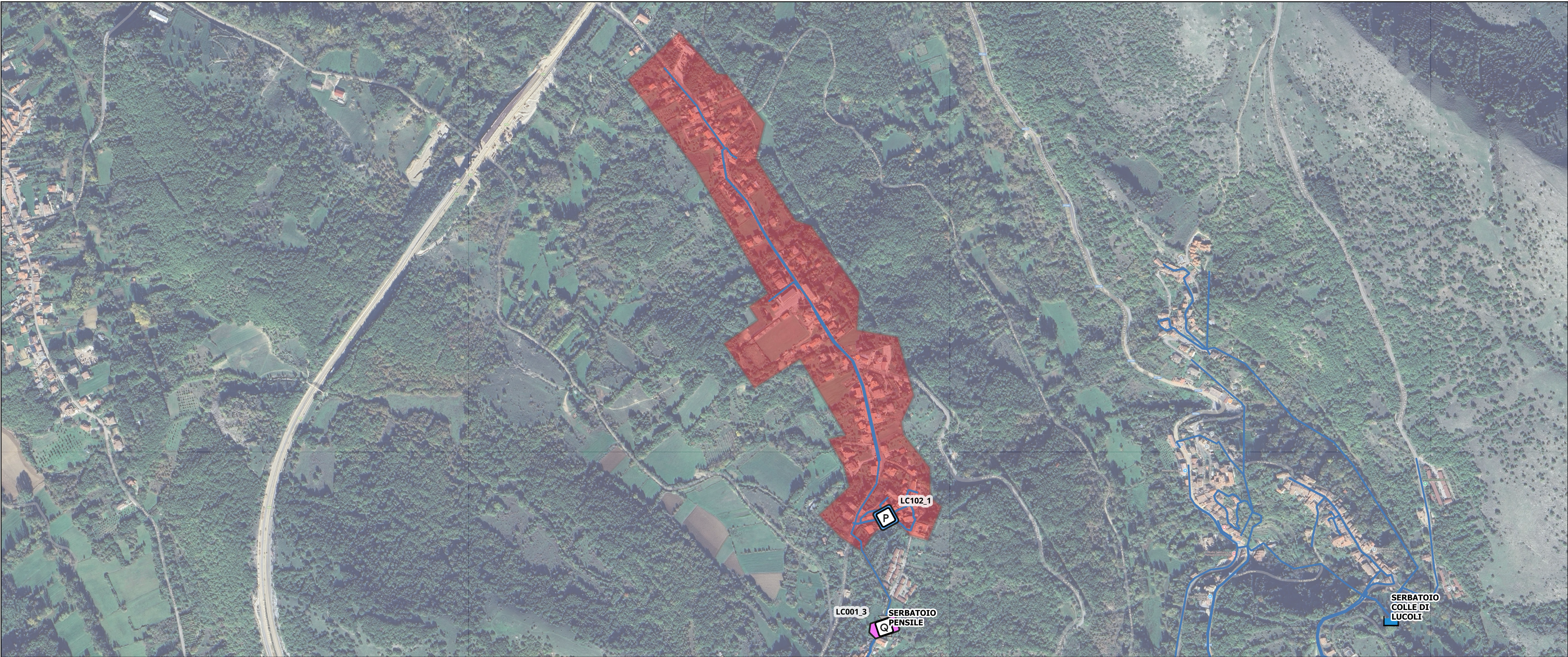


DISTRETTO	DLUC03 - DISTRETTO SANTA MENNA
ESTENSIONE RETE (KM)	4.11
NUMERO UTENZE	
EQUAZIONE BILANCIO	+LC001_3
NOTE	

MISURATORI IN INGRESSO	LC001_3
MISURATORI IN USCITA	
MISURATORI PRESSIONE	LC102_1
VALVOLE CHIUSE	



LEGENDA

Misuratori Portata



Portata: Misuratori in impianto

Pressione



Pressione: Misuratori in cameretta esistente

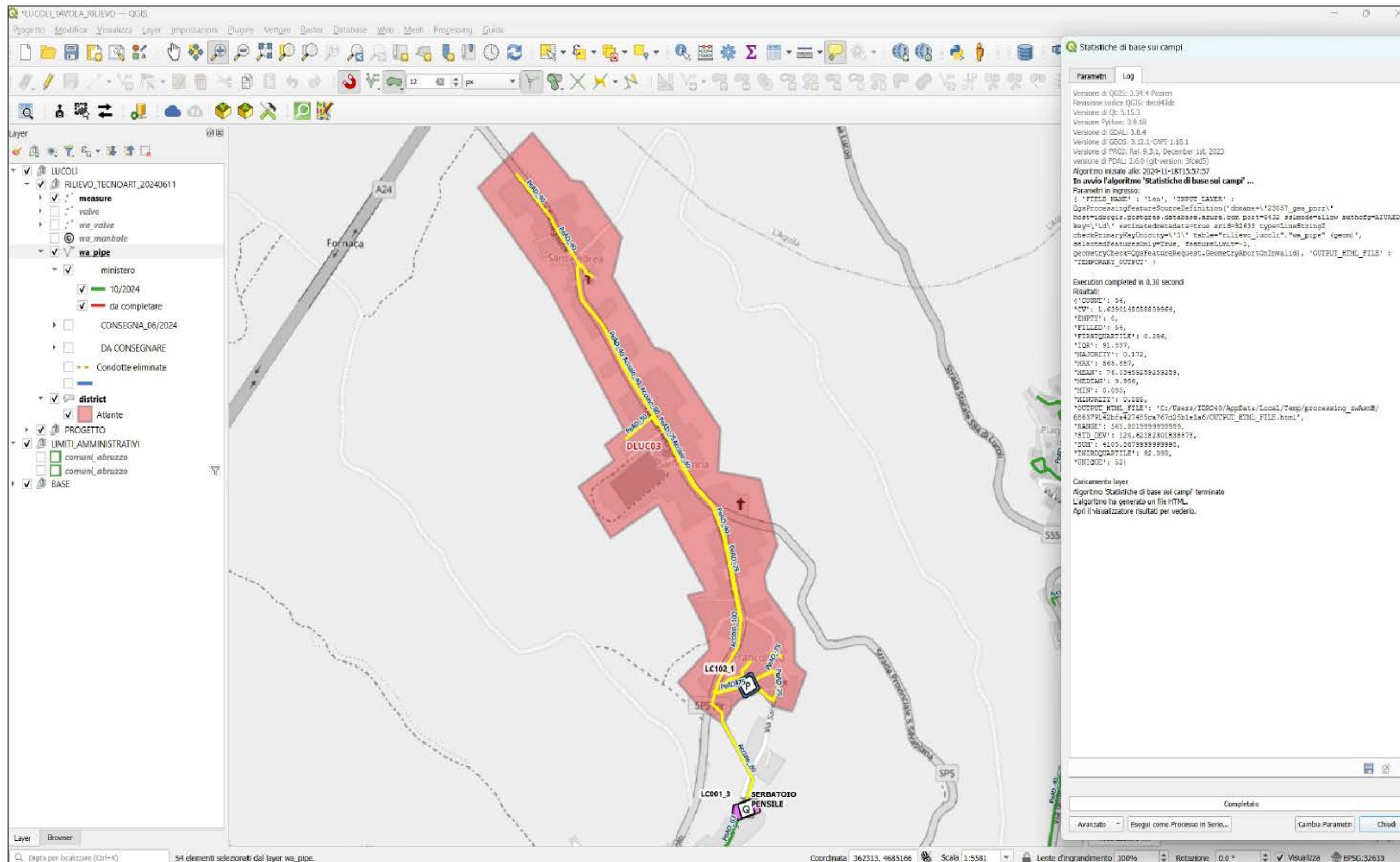


Distretti



Condotte

DLUC03 – estratto interrogazione software con restituzione dei km di rete distrettualizzati



Soggetto Attuatore Livello I



Soggetto Attuatore Livello II



GRAN SASSO ACQUA

IL RUP

Mario Foddi

IL DEC

Fabio Foddi

PUNTO DI MISURA LC001_3FQ

IDGIS punto di misura	Tipo di misura	CIG (Accordo Quadro)	CIG (Contratto Applicativo N.1)	IDGIS strumento
066052_CON_1377	Portata Ingresso	9812330EDC	A013ABDBC1	ACQ_FM_66052_102



Via delle Vigne, 2, 67045 Lucoli AQ, Italy
42.3062535700,13.3214797900

PUNTO DI MISURA - EST 2 - LC001_3FQ

LOGGER 29-05-2024		ORA 14:03	DATA INSTALLAZIONE 29/05/2024
TIPO	GENERE	CODICE/SERIALE	OLD
LOGGER	FLOW- RS485+2AI+4DI+4Dev+2DO+EXT	/V202300007009	
BATTERY PACK	BJONG	/V202300007126	
SENSORI	SCHEDA V18	/V202300006944	



Soggetto Attuatore Livello I



Soggetto Attuatore Livello II



GRAN SASSO ACQUA

IL RUP

IL DEC

PUNTO DI MISURA LC102_1FP

IDGIS punto di misura	Tipo di misura	CIG (Accordo Quadro)	CIG (Contratto Applicativo N.1)	IDGIS strumento
066052_CON_1632	Pressione Rete Interna	9812330EDC	A013ABDBC1	ACQ_PR_66052_118



Via Marinanza, 15, 67045 Lucoli AQ, Italy
42.3084458000,13.3214093400

PUNTO DI MISURA - NORD 2 - LC102_1FP

LOGGER 27-05-2024		ORA 10:37	DATA INSTALLAZIONE 27/05/2024
TIPO	GENERE	CODICE/SERIALE	OLD
LOGGER	FLOW- RS485+2AI+4DI+4Dev+2DO+EXT	/V202400011133	
BATTERY PACK	BJONG	/V202300007133	
SENSORI	16 bar - 4-20 mA - 1/2 G	/V202400010472	



Soggetto Attuatore Livello I



Soggetto Attuatore Livello II



GRAN SASSO ACQUA

IL RUP

IL DEC