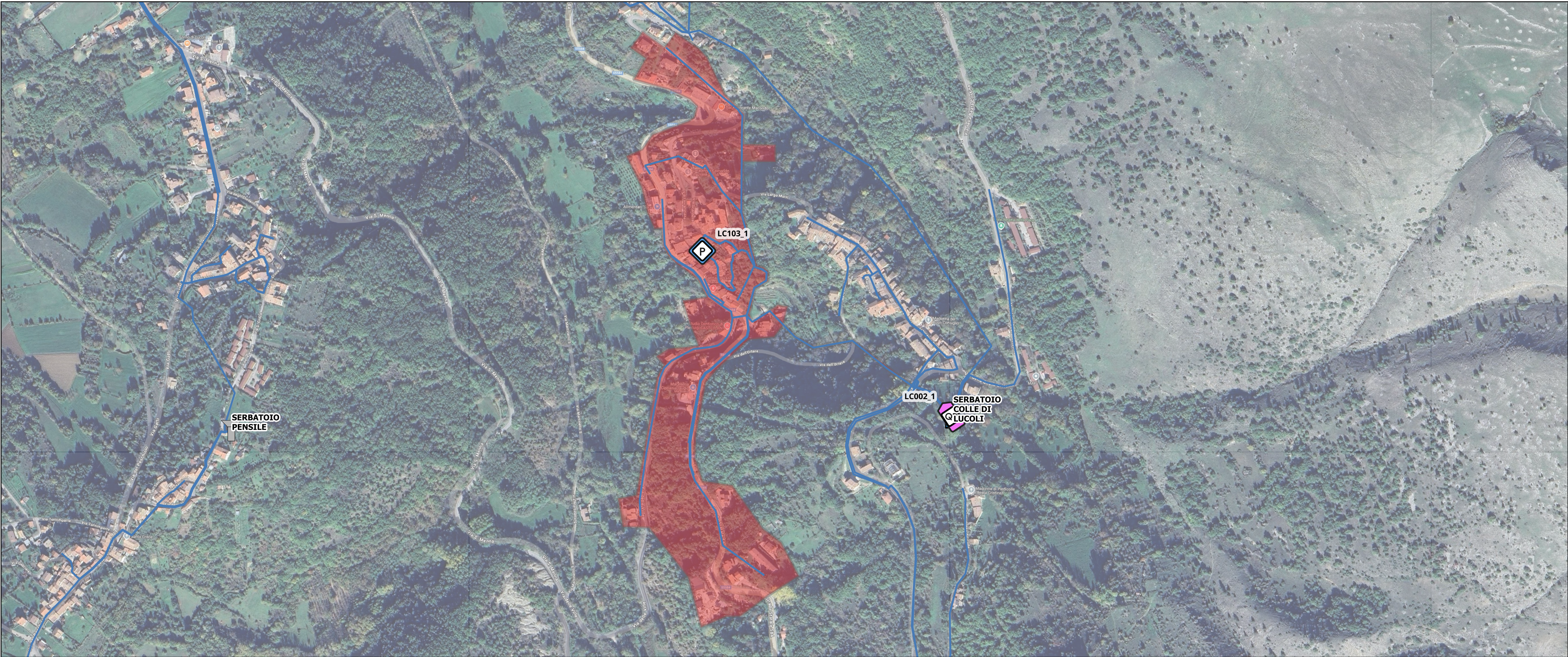


# Lucoli

## DISTRETTO CASAVECCHIA

DISTRETTO	DLUC04 - DISTRETTO CASAVECCHIA
ESTENSIONE RETE (KM)	3.65
NUMERO UTENZE	
EQUAZIONE BILANCIO	+LC002_1
NOTE	

MISURATORI IN INGRESSO	LC002_1
MISURATORI IN USCITA	
MISURATORI PRESSIONE	LC002_1, LC103_1
VALVOLE CHIUSE	



**LEGENDA**

Misuratori  
Portata e pressione

Portata e pressione: Misuratori in impianto

Pressione

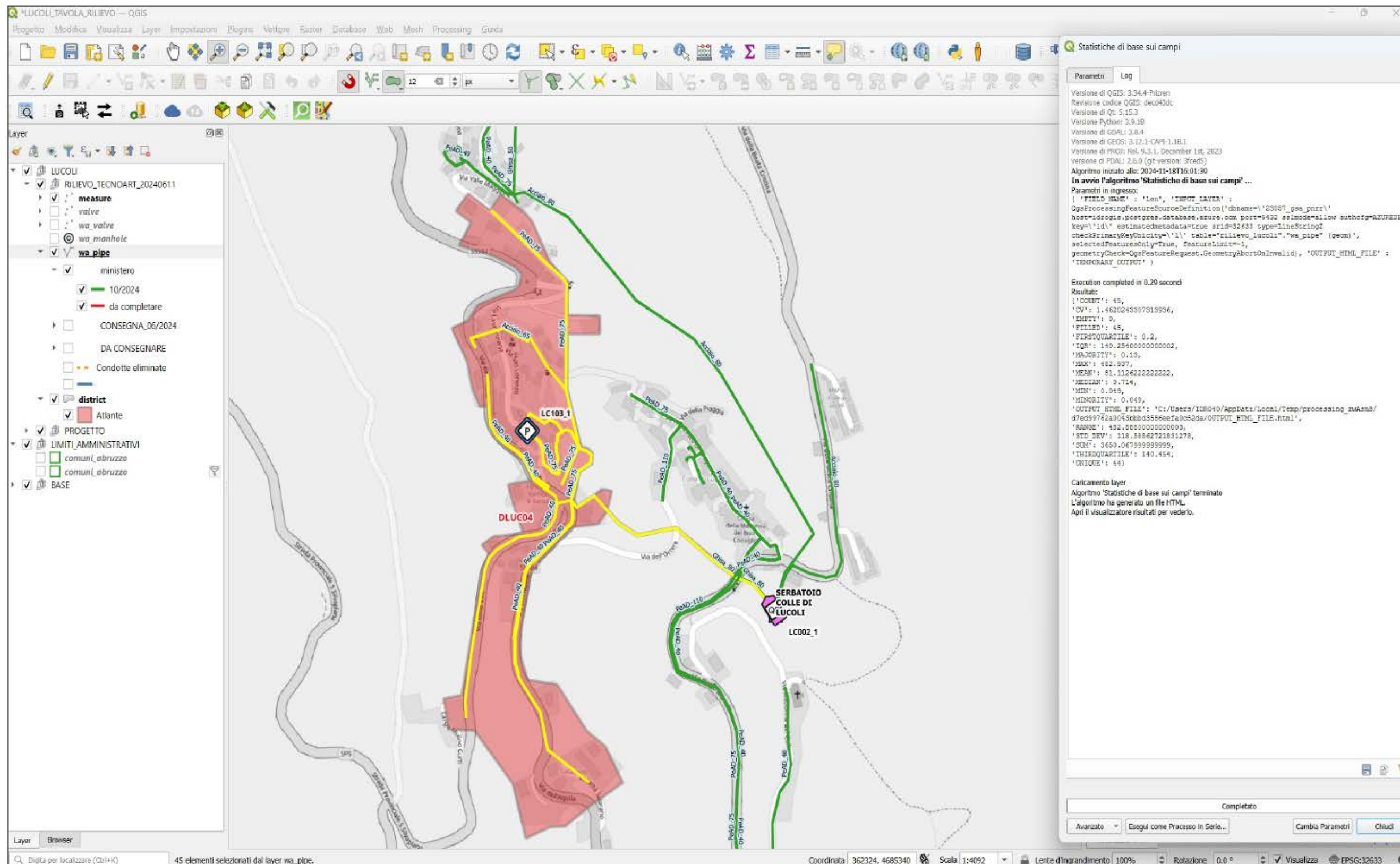
Pressione: Misuratori in cameretta esistente

Distretti

Condotte



**DLUC04 – estratto interrogazione software con restituzione dei km di rete distrettualizzati**



Soggetto Attuatore Livello I



Soggetto Attuatore Livello II



**GRAN SASSO ACQUA**

IL RUP

*Mario Fedi*

IL DEC

*Federico Fedi*



PUNTO DI MISURA LC002\_1FR

IDGIS punto di misura	Tipo di misura	CIG (Accordo Quadro)	CIG (Contratto Applicativo N.1)	IDGIS strumento
066052_CON_1284	Portata e Pressione Ingresso	9812330EDC	A013ABDBC1	ACQ_FM_66052_103



Via della Bella Cristina, 2B, 67045 Piaggia, AQ, Italy  
42.3065621000,13.3351783100

PUNTO DI MISURA - NORD 2 - LC002\_1FR

LOGGER 28-05-2024		ORA 15:22	DATA INSTALLAZIONE 28/05/2024
TIPO	GENERE	CODICE/SERIALE	OLD
LOGGER	FLOW- RS485+2AI+4DI+4Dev+2DO+EXT	/V202300007072	
BATTERY PACK	BJONG	/V202300007129	
SENSORI	SCHEDA V18; 10 bar - 4-20 mA - 1/2 G	/V202300006948; /V202400011177	



Soggetto Attuatore Livello I



Soggetto Attuatore Livello II



GRAN SASSO ACQUA

IL RUP

IL DEC  
Maurizio Foddi  
Foddi



PUNTO DI MISURA LC103\_1FP

IDGIS punto di misura	Tipo di misura	CIG (Accordo Quadro)	CIG (Contratto Applicativo N.1)	IDGIS strumento
066052_CON_1625	Pressione Rete Interna	9812330EDC	A013ABDBC1	ACQ_PR_66052_119



Via delle Coste, 1, 67045 Piaggia AQ, Italy  
42.3089040500,13.3303753800

PUNTO DI MISURA - NORD 2 - LC103\_1FP

LOGGER 04-06-2024	ORA 13:18	DATA INSTALLAZIONE 04/06/2024
----------------------	--------------	----------------------------------

TIPO	GENERE	CODICE/SERIALE	OLD
LOGGER	FLOW-RS485+2AI+4DI+4Dev+2DO+EXT	/V202400011908	
BATTERY PACK	BJONG	/V202300007193	
SENSORI	16 bar - 4-20 mA - 1/2 G	/V202400010488	



Soggetto Attuatore Livello I



Soggetto Attuatore Livello II



GRAN SASSO ACQUA

IL RUP

IL DEC