

Lucoli

DISTRETTO VADO LUCOLI

DISTRETTO	DLUC14 - DISTRETTO VADO LUCOLI
ESTENSIONE RETE (KM)	0.87
NUMERO UTENZE	
EQUAZIONE BILANCIO	+LC006_3
NOTE	

MISURATORI IN INGRESSO	LC006_3
MISURATORI IN USCITA	
MISURATORI PRESSIONE	LC110_1
VALVOLE CHIUSE	



LEGENDA

Misuratori Portata



Portata: Misuratori in impianto

Pressione



Pressione: Misuratori in cameretta esistente

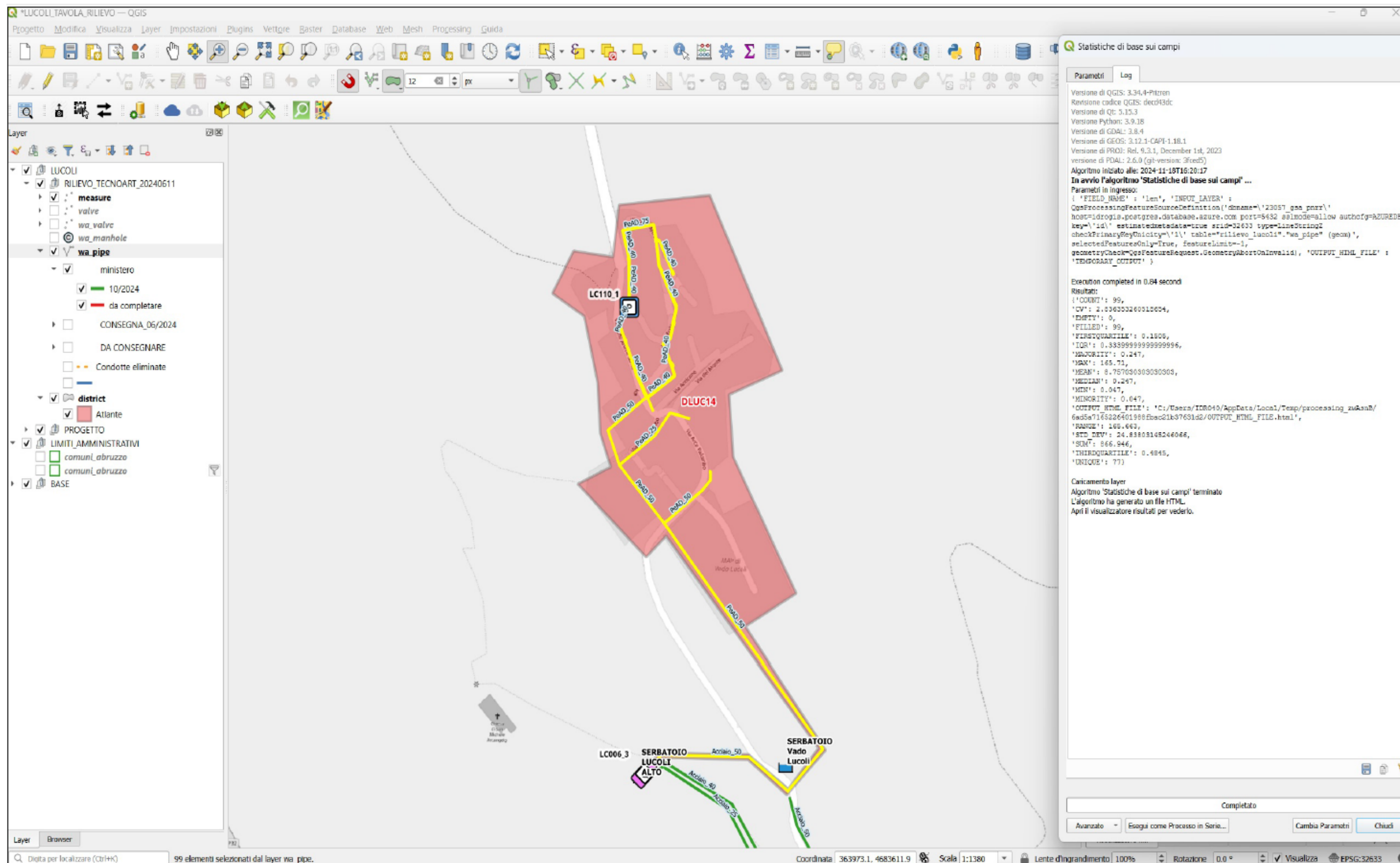


Distretti



Condotte

DLUC14 – 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 LC110_1FP

IDGIS punto di misura	Tipo di misura	CIG (Accordo Quadro)	CIG (Contratto Applicativo N.1)	IDGIS strumento
066052_CON_16	Pressione Rete interna	9812330EDC	A013ABDBC1	ACQ_FM_66052_126



Via degli Archi, 26, 67045 Vado Lucoli AQ, Italy
42.2928503200,13.3476517100

PUNTO DI MISURA - NORD 2 - LC110_1FP

LOGGER 29-05-2024		ORA 09:18	DATA INSTALLAZIONE 29/05/2024
TIPO	GENERE	CODICE/SERIALE	OLD
LOGGER	FLOW- RS485+2AI+4DI+4Dev+2DO+E	/V202300007038	
BATTERY PACK	BJONG	/V202300007202	
SENSORI	10 bar - 4-20 mA - 1/2 G	/V202400011163	



Soggetto Attuatore Livello I



Soggetto Attuatore Livello II



GRAN SASSO ACQUA

IL RUP

IL DEC

PUNTO DI MISURA LC006_3FQ

IDGIS punto di misura	Tipo di misura	CIG (Accordo Quadro)	CIG (Contratto Applicativo N.1)	IDGIS strumento
066052_CON_1745	Portata Ingresso	9812330EDC	A013ABDBC1	ACQ_FM_66052_113



Via Arco Palumbo, 36, 67045 Lucoli AQ, Italy
42.2907841300,13.3478342800

PUNTO DI MISURA - EST 2 - LC006_3FQ

LOGGER 03-06-2024		ORA 10:47	DATA INSTALLAZIONE 03/06/2024
TIPO	GENERE	CODICE/SERIALE	OLD
LOGGER	FLOW- RS485+2AI+4DI+4Dev+2DO+E	/V202300007056	
BATTERY PACK	BJONG	/V202300007197	
SENSORI	CLAMP-ON TS2	/V202400011142	



Soggetto Attuatore Livello I



Soggetto Attuatore Livello II



GRAN SASSO ACQUA

IL RUP

[Signature]

IL DEC

[Signature]