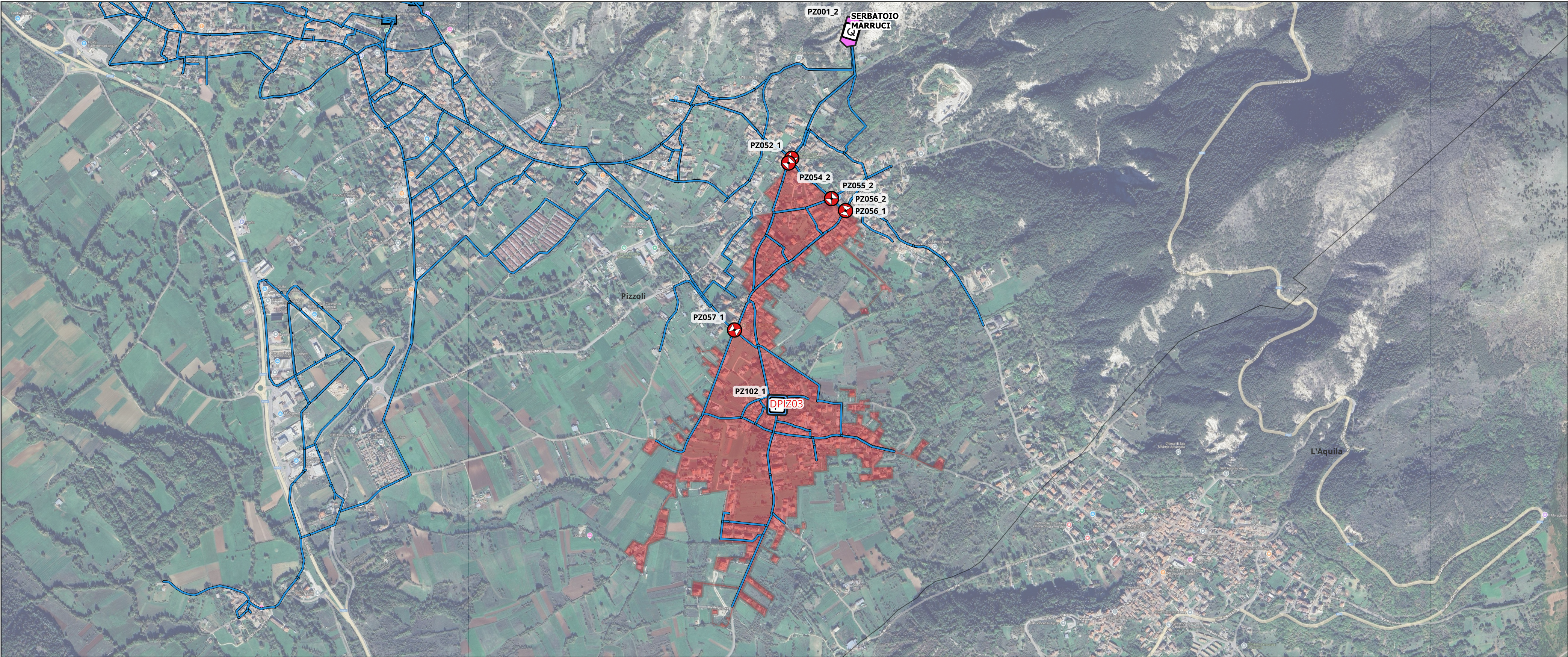


PIZZOLI

DISTRETTO PIZZOLI SAN LORENZO

DISTRETTO	DPIZ03 - DISTRETTO PIZZOLI SAN LORENZO
ESTENSIONE RETE (KM)	8.32
NUMERO UTENZE	
EQUAZIONE BILANCIO	+PZ001_2
NOTE	

MISURATORI IN INGRESSO	PZ001_2
MISURATORI IN USCITA	
MISURATORI PRESSIONE	PZ102_1
VALVOLE CHIUSE	PZ054_2 , PZ054_3 , PZ057_1 , PZ052_1 PZ056_1 , PZ055_1 , PZ055_2 , PZ056_2



LEGENDA

Misuratori Permanente

Portata

Pressione

Valvole di distretto

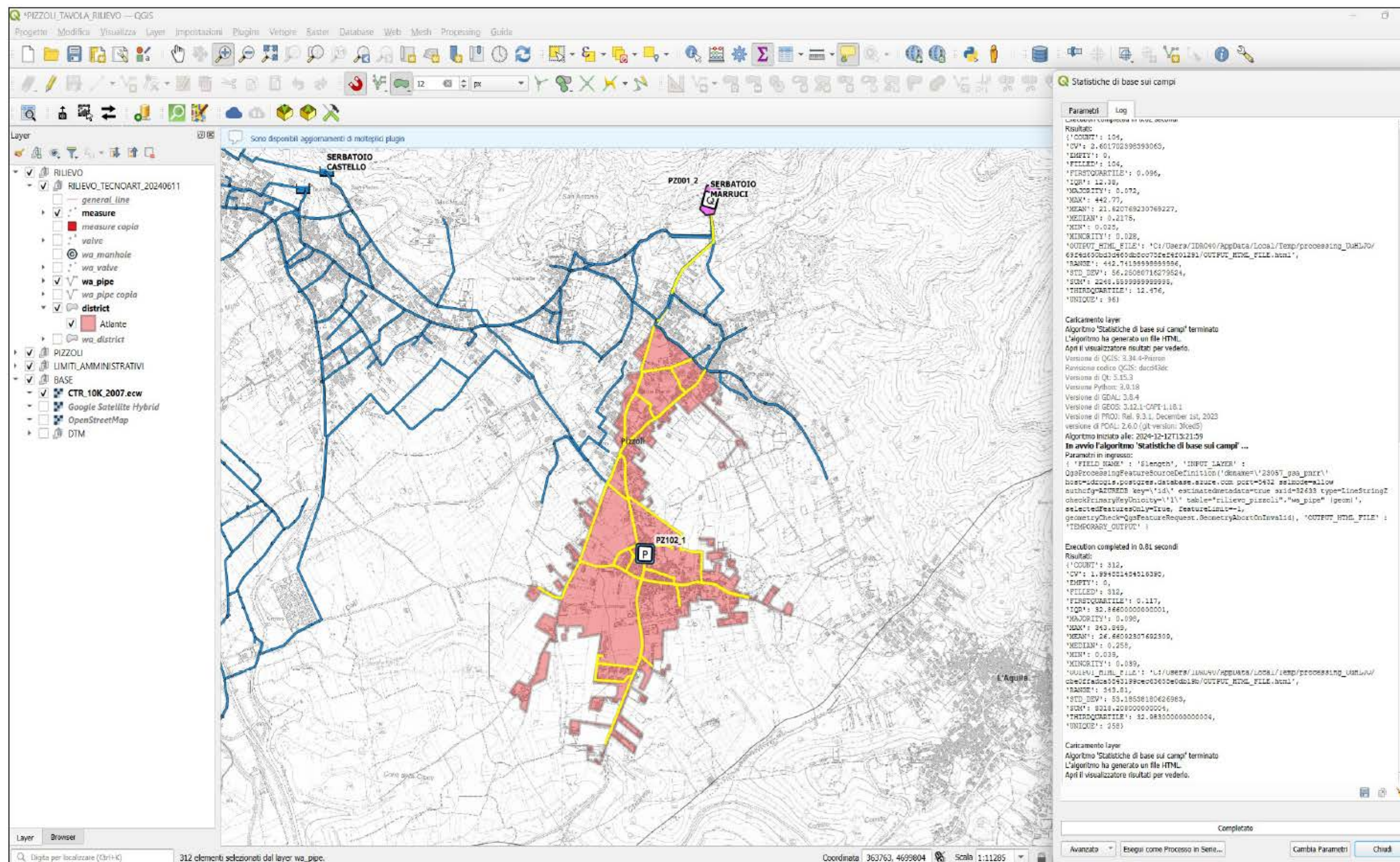
Condotte

Distretti

Portata: Misuratori in impianto

Pressione: Misuratori in cameretta esistente

DPIZ03 – 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



Monografia punto di misura

PUNTO DI MISURA PZ001_2FQ

Località C8PG+JF Pizzoli, Province of L'Aquila, Italy
Data rilievo 14/05/2024
Tipo di rete

INQUADRAMENTO



42.4365571286,13.3261638025

CHIUSINO

Geometria Circolare
Dimensioni(cm)
Materiale Cemento

CAMERA

Geometria Circolare
Dimensioni(cm)
Altezza(cm)

VARIE

Livello idrico(mm)
Deposito(mm)

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



PUNTO DI MISURA - OVEST 2 - PZ001_2FQ

TIPO	GENERE	CODICE/SERIALE	QID
LOGGER	FLOW-RS485-2A+4D+4De+200+EXT	/M202400014942	
BATTERY PACK			
SENSORI	SCHEDA V18	/M202300007622	
FLUSSO IDRICO			
<input type="radio"/> FERMO <input type="radio"/> LENTO <input type="radio"/> MODERATO <input type="radio"/> VELOCE <input type="radio"/> ASSENTE			

LOCGER
08-08-2024

ORA
09:53

DATA INSTALLAZIONE
08/08/2024

FLUSSO IDRICO

☐ FERMO ☐ LENTO ☐ MODERATO ☐ VELOCE ☐ ASSENTE