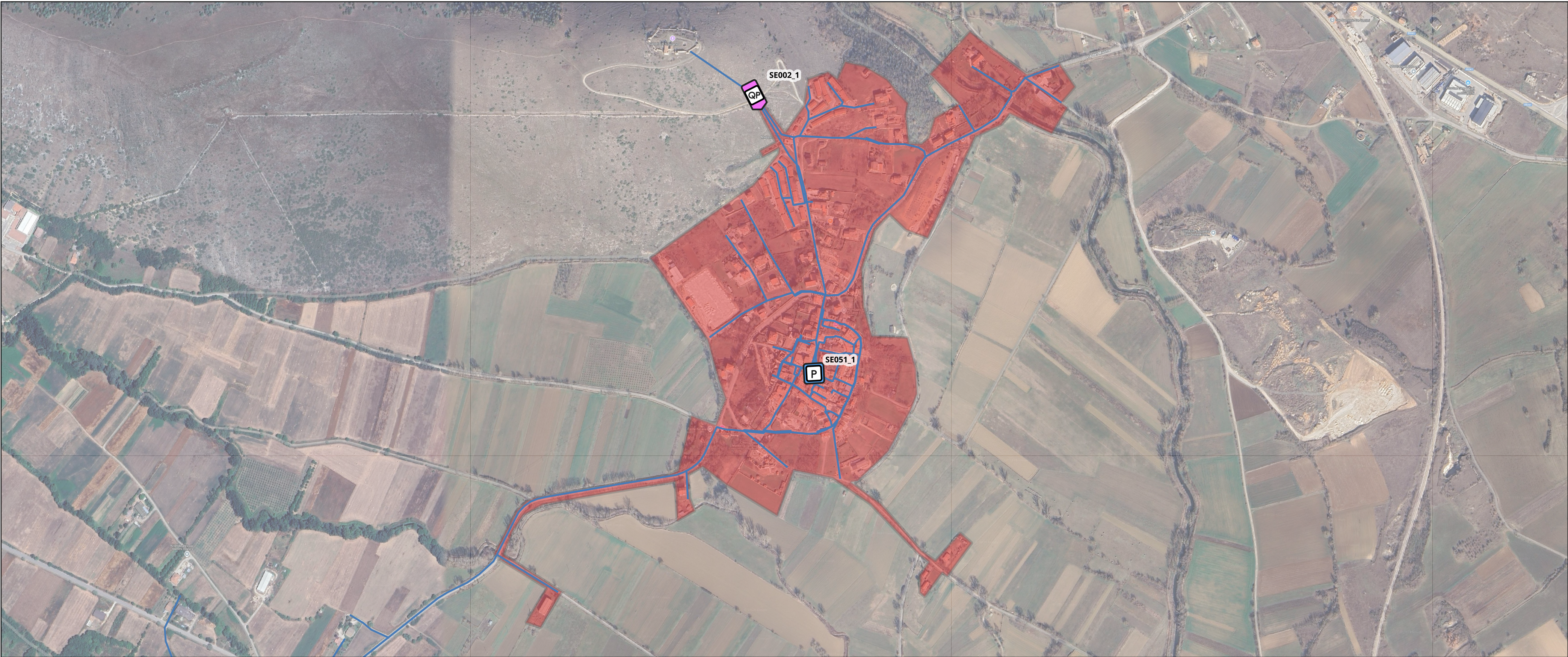


Sant'Eusanio

DISTRETTO SANT'EUSANIO

DISTRETTO	DSE02 - DISTRETTO SANT'EUSANIO
ESTENSIONE RETE (KM)	6.83
NUMERO UTENZE	
EQUAZIONE BILANCIO	+SE002_1 + SE050_1
NOTE	

MISURATORI IN INGRESSO	SE002_1
MISURATORI IN USCITA	
MISURATORI PRESSIONE	SE051_1, SE002_1 SE050_1
VALVOLE CHIUSE	



LEGENDA

Misuratori
Portata e pressione

 Portata e pressione: Misuratori in impianto

Pressione

 Pressione: Misuratori in cameretta esistente

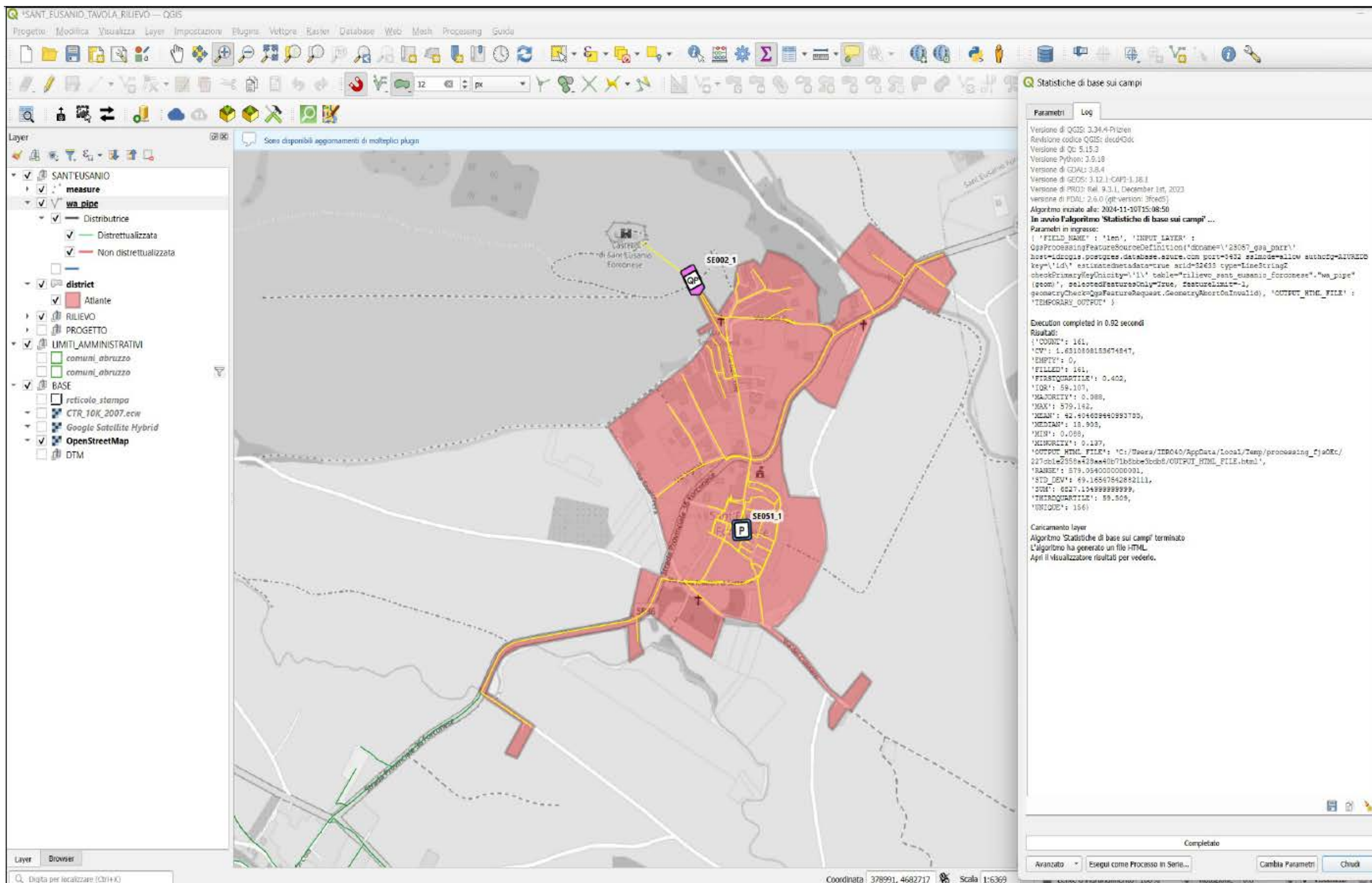
Condotte



Distretti



DSE02 – 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 SE002_1FR

IDGIS punto di misura	Tipo di misura	CIG (Accordo Quadro)	CIG (Contratto Applicativo N.1)	IDGIS strumento
	Portata e Pressione Ingresso	9812330EDC	A013ABDBC1	ACQ_FM_66090_101



Villaggio M. A. P. Sant Eusanio, 3, 67020 Sant'Eusanio
Forconese AQ, Italy
42.2929999400,13.5228436800

PUNTO DI MISURA - NORD 2 - SE002_1FR

LOGGER 01-10-2024	ORA 12:11	DATA INSTALLAZIONE 01/10/2024	
TIPO	GENERE	CODICE/SERIALE	OLD
LOGGER	FLOW- RS485+2AI+4DI+4Dev+2DO+5	/V202400015726	
BATTERY PACK	BJONG	/V202400014234	
SENSORI	10 bar - 4-20 mA - 1/2 G; SCHEDA V18	/V202400015816; /V202400015517	



Soggetto Attuatore Livello I



Soggetto Attuatore Livello II



GRAN SASSO ACQUA

IL RUP

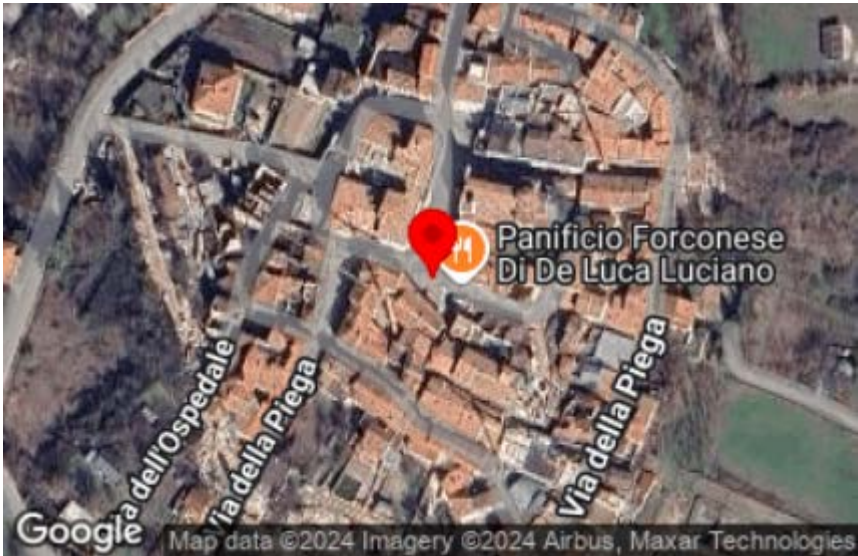
Mario Foddi

IL DEC

Fabrizio Foddi

PUNTO DI MISURA SE051_1FP

IDGIS punto di misura	Tipo di misura	CIG (Accordo Quadro)	CIG (Contratto Applicativo N.1)	IDGIS strumento
	Pressione Rete Interna	9812330EDC	A013ABDBC1	ACQ_PR_66090_103



Piazza del Popolo, 3, 67020 Sant'Eusanio Forconese AQ, Italy
42.2880917300,13.5243982800

PUNTO DI MISURA - NORD 2 - SE050_1FP

LOGGER 09-10-2024		ORA 10:40	DATA INSTALLAZIONE 09/10/2024
TIPO	GENERE	CODICE/SERIALE	OLD
LOGGER	FLOW- RS485+2AI+4DI+4Dev+2DO+E	/V202400015875	
BATTERY PACK	BJONG	/V202400015761	
SENSORI	16 bar - 4-20 mA - 1/2 G	/V202400015184	



Soggetto Attuatore Livello I



Soggetto Attuatore Livello II



GRAN SASSO ACQUA

IL RUP

IL DEC