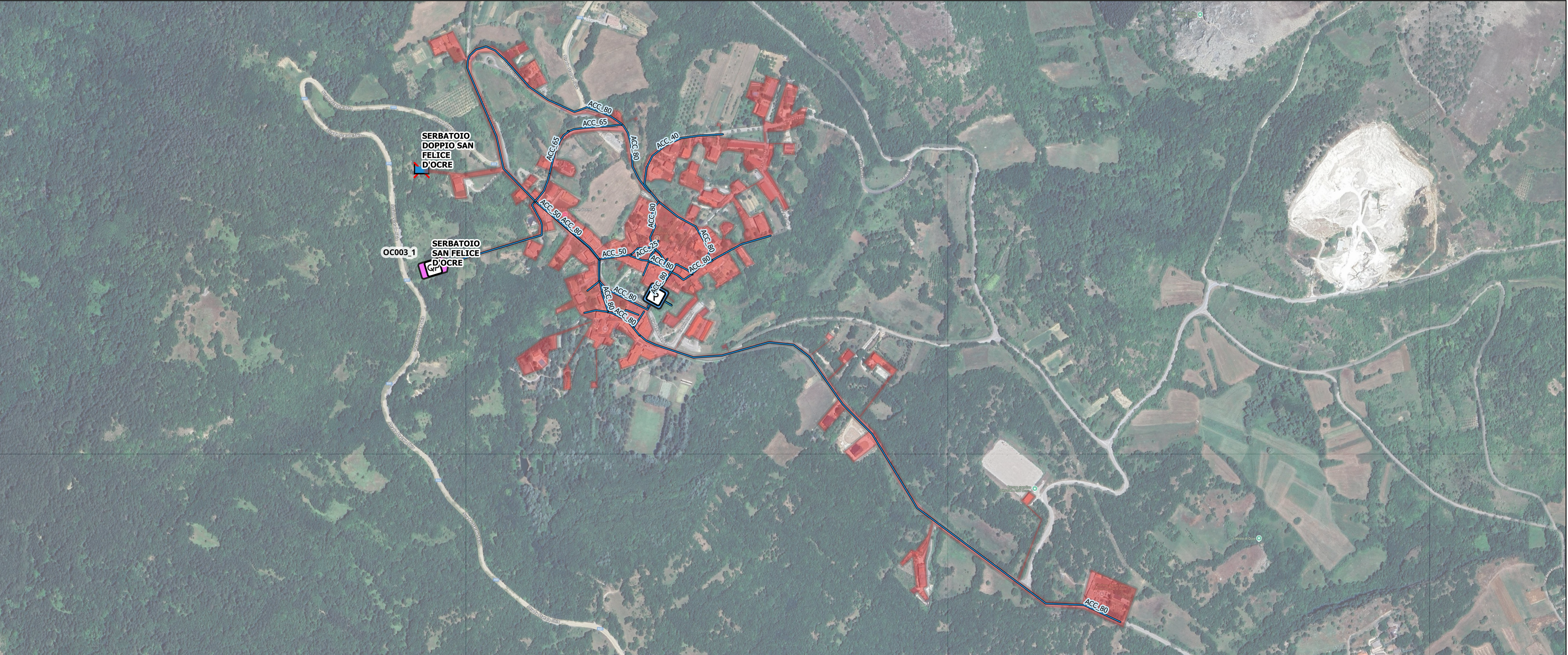


OCRE

DISTRETTO SAN FELICE D'OCRE

DISTRETTO	DOC03 - DISTRETTO SAN FELICE D'OCRE
ESTENSIONE RETE (KM)	4.75
NUMERO UTENZE	
EQUAZIONE BILANCIO	+OC003_1
NOTE	

MISURATORI IN INGRESSO	OC003_1
MISURATORI IN USCITA	
MISURATORI PRESSIONE	OC103_1, OC003_1
VALVOLE CHIUSE	



LEGENDA

OCRE

Misuratori

Permanente

Portata e pressione



Portata e pressione: Misuratori in impianto

Pressione



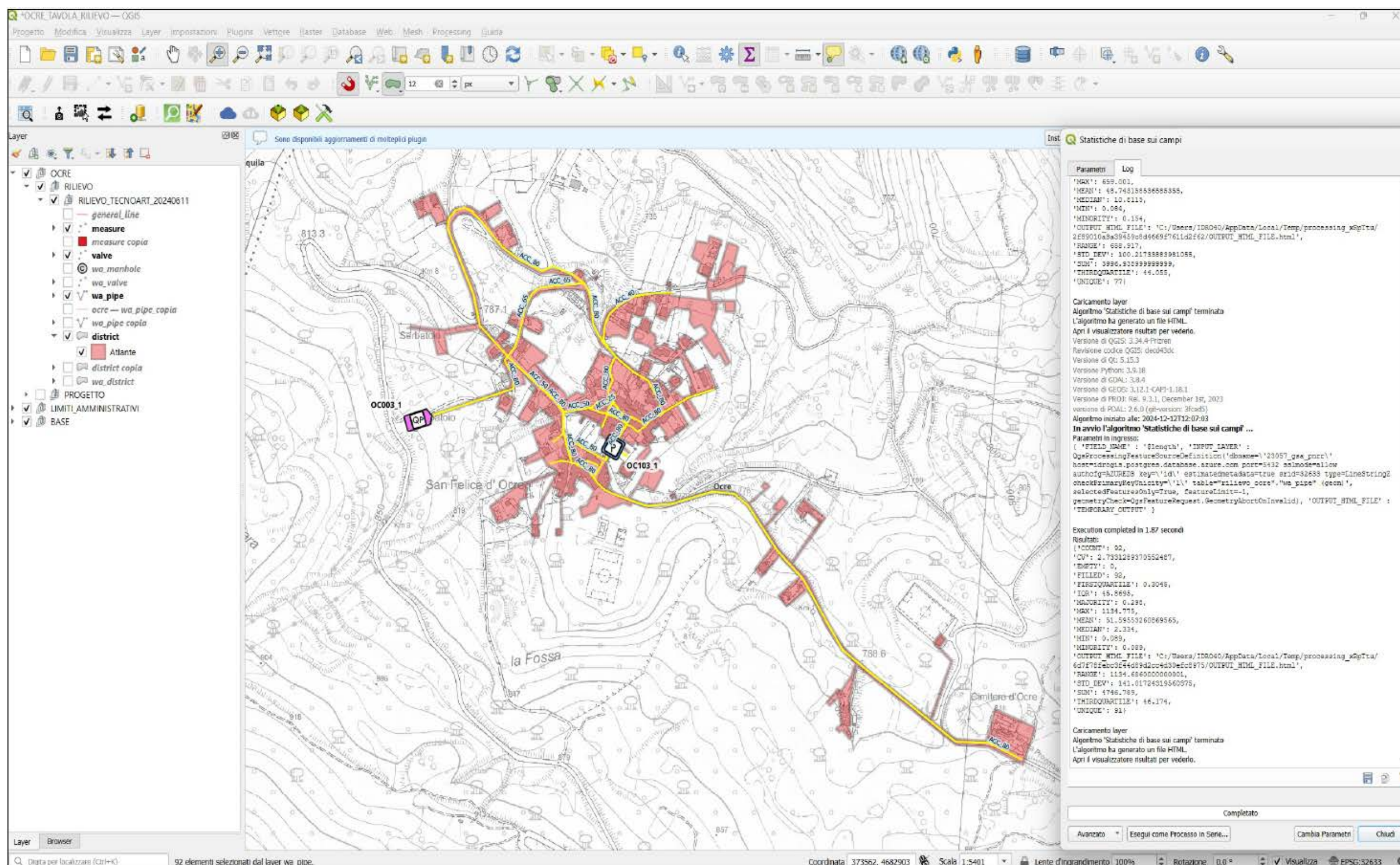
Pressione: Misuratori in cameretta esistente

Condotte



Distretto

DOCR03 – 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 OC003_1FR

Località 7CVX+WX Ocre, Province of L'Aquila, Italy
Data rilievo 31/07/2024
Tipo di rete

CHIUSINO

Geometria Circolare
Dimensioni(cm)
Materiale Cemento

CAMERA

Geometria Circolare
Dimensioni(cm)
Altezza(cm)

VARIE

Livello idrico(mm)
Deposito(mm)

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

INQUADRAMENTO



42.2947700000,13.4499000000

PUNTO DI MISURA - OVEST 2 - OC003_1FR

FLUSSO IDRICO <input type="radio"/> FERMO <input type="radio"/> LENTO <input type="radio"/> MODERATO <input type="radio"/> VELOCE <input type="radio"/> ASSENTE	LOGGER	GENERE	CODICE/SERIALE	OLD
	LOGGER	FLOW-RS485-2AI+4DI+4DO+2DO+EXT	N/202400014954	
	BATTERY PACK	B10NG	N/202400014226	
	SENSORI	SCHEDA V18: 10 bar - 4-20 mA - 1/2 G	N/202300006942; C2400011570; N/202400011570	



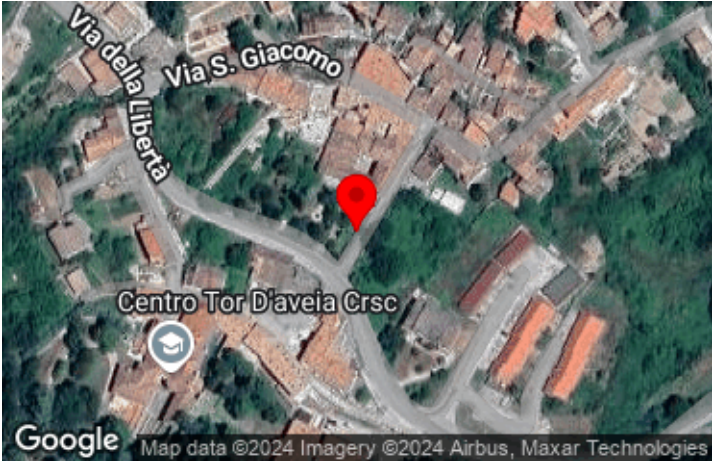


Monografia punto di misura

PUNTO DI MISURA OC103_1FP

Località Via della Libertà, 75, 67040 San Felice D'ocre AQ, Italy
Data rilievo 15/07/2024
Tipo di rete

INQUADRAMENTO



42.2927575069,13.4550944693

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 - OC103_1FP

TIPO	GENERE	CODICE/SERIALE	OLD
LOGGER	FLOW-RS485-2A+4D+4D+20D+EXT	/N202400014940	
BATTERY PACK	B10NG	/N202400014231	
SENSORI	16 bar - 4-20 mA - 1/2 G	/N202400014176	
FUSCO IDRICO <input type="radio"/> FERMO <input type="radio"/> LENTO <input type="radio"/> MODERATO <input type="radio"/> VELOCE <input type="radio"/> ASSENTE			

LOGGER
01/08/2024

ORA
08:39

DATA INSTALLAZIONE
01/08/2024