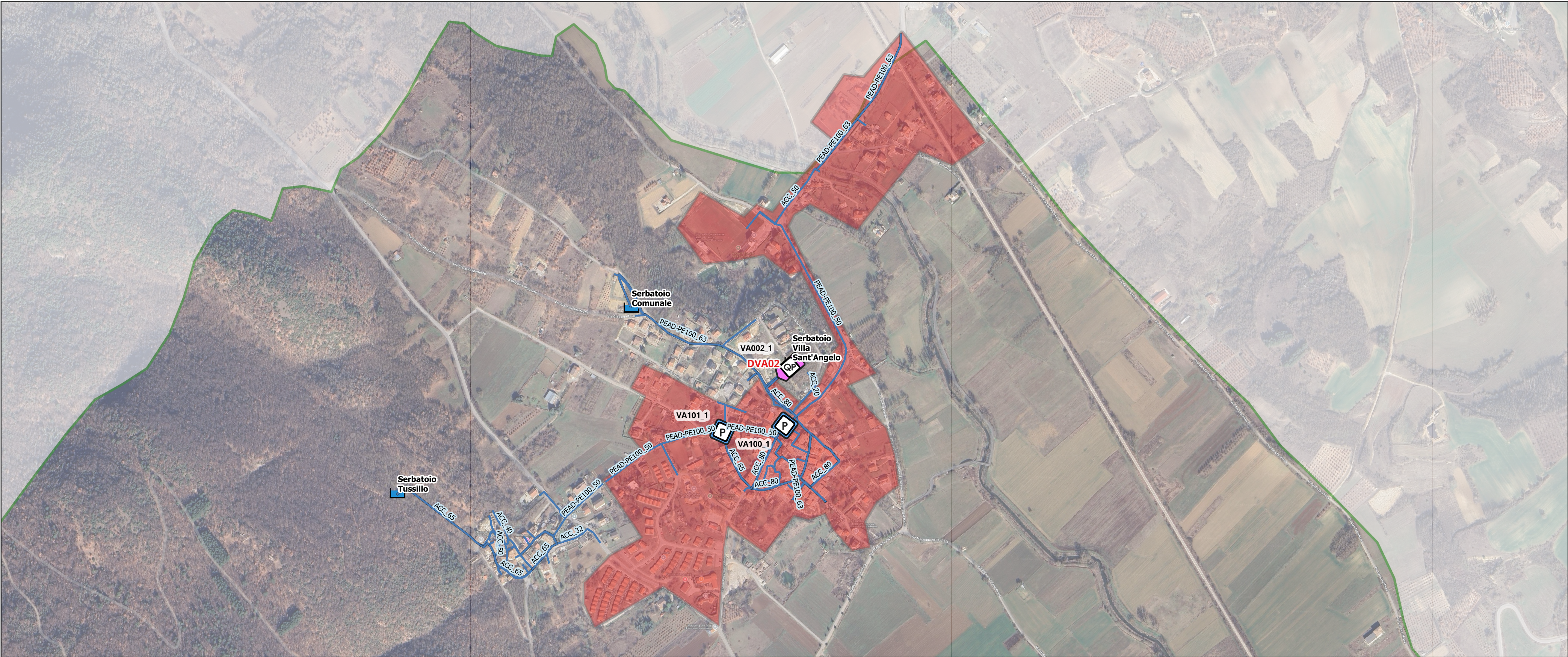


# VILLA SANT'ANGELO

## DISTRETTA VILLA SERBATOIO BASSO

DISTRETTO	DVA02 - DISTRETTA VILLA SERBATOIO BASSO
ESTENSIONE RETE (KM)	4.09
NUMERO UTENZE	
EQUAZIONE BILANCIO	+VA002_2
NOTE	

MISURATORI IN INGRESSO	VA002_1
MISURATORI IN USCITA	
MISURATORI PRESSIONE	VA002_1, VA100_1, VA101_1
VALVOLE CHIUSE	



**LEGENDA**  
measure  
Stampa distretti

Permanente  
Portata e pressione

Portata e pressione: Misuratori in impianto  
Pressione

Pressione: Misuratori in cameretta esistente

district  
 Atlante

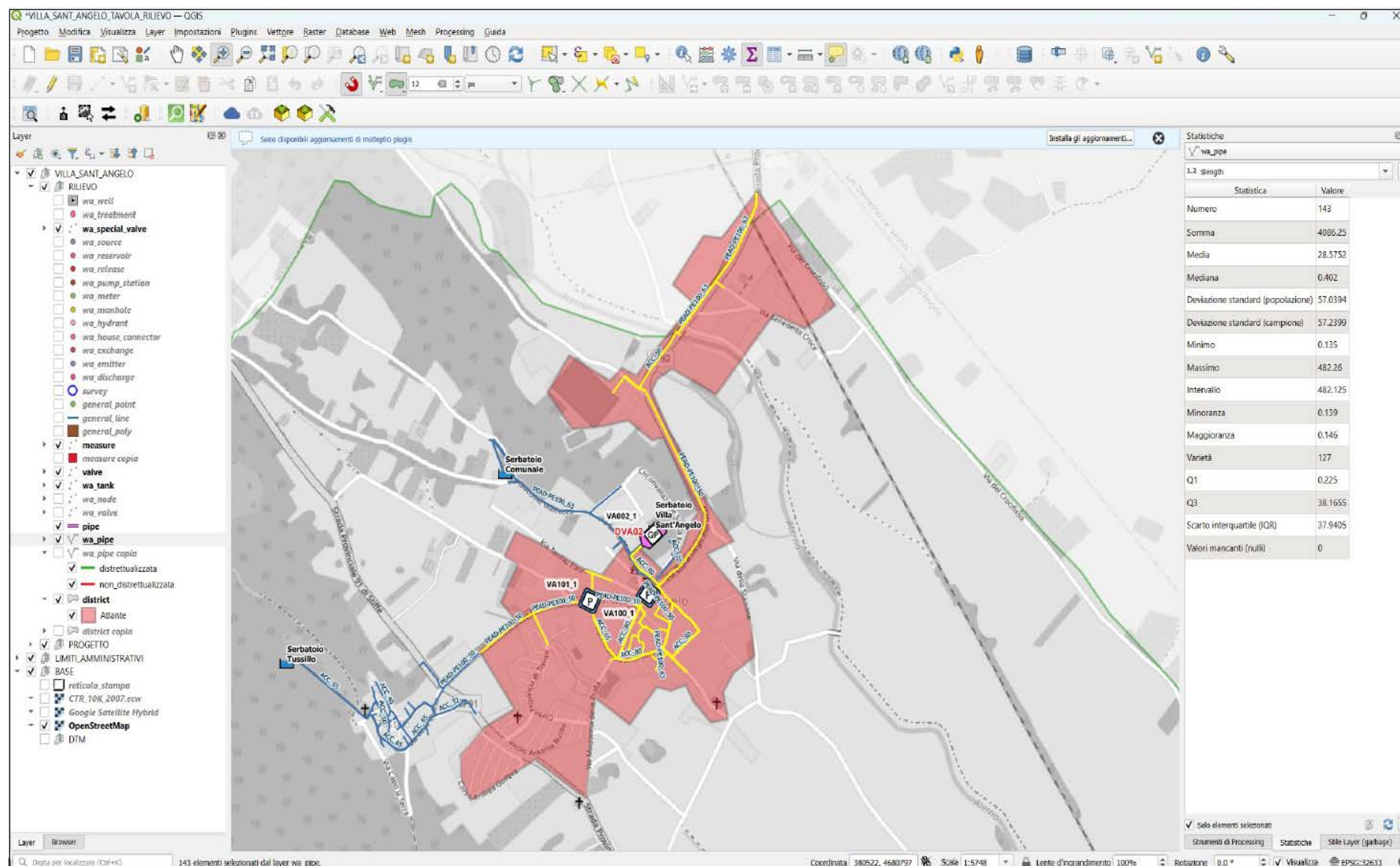
Condotte  
Condotte di Distribuzione

Condotta DN0-DN50  
 Condotta DN50-DN100

Comune Ortona



**DVA02 – 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*

☐ FERMO ☐ LENTO ☒ MODERATO ☐ VELOCE ☐ ASSENTE





Monografia punto di misura

PUNTO DI MISURA VA100\_1FP

Località Piazza Monumento, 11, 67020 Villa Sant'Angelo AQ, Italy  
Data rilievo 20/09/2024  
Tipo di rete

INQUADRAMENTO



42.2700190900,13.5376537800

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 - NORD 2 - VA100\_1FP

TIPO	GENERE	CODICE/SERIALE	OLD
LOGGER	FLOW-PC885+2H+4D+4DE+200+EXT	N/20240015469	
BATTERY PACK	B10NG	N/20240015539	
SENSORI	16 bar - 4-20 mA - 1/2 G	N/20240015795	
FLUSSO IDRICO			
<input type="radio"/> FERMO <input type="radio"/> LENTO <input type="radio"/> MODERATO <input type="radio"/> VELOCE <input type="radio"/> ASSENTE			

LOGGER  
09-10-2024

ORA  
14:02

DATA INSTALLAZIONE  
09/10/2024