

COMUNE DE L'AQUILA

DISTRETTO
DAQ85-SOLLEVAMENTO
MONTECRISTO

DISTRETTO	DAQ85-SOLLEVAMENTO MONTECRISTO
ESTENSIONE RETE (KM)	1.213
PUNTO DI ALIMENTAZIONE	SOLLEVAMENTO MONTE CRISTO
BILANCIO	AQ089_2FQ-AQ093_1FQ



PMQ / PMP		
DMA	MISURA	ID_PDM
DAQ85-SOLLEVAMENTO MONTECRISTO	Q	AQ089_2FQ
DAQ85-SOLLEVAMENTO MONTECRISTO	Q	AQ093_1FQ



LEGENDA



MIS. DI PRESSIONE



MIS. DI PORTATA E PRESSIONE

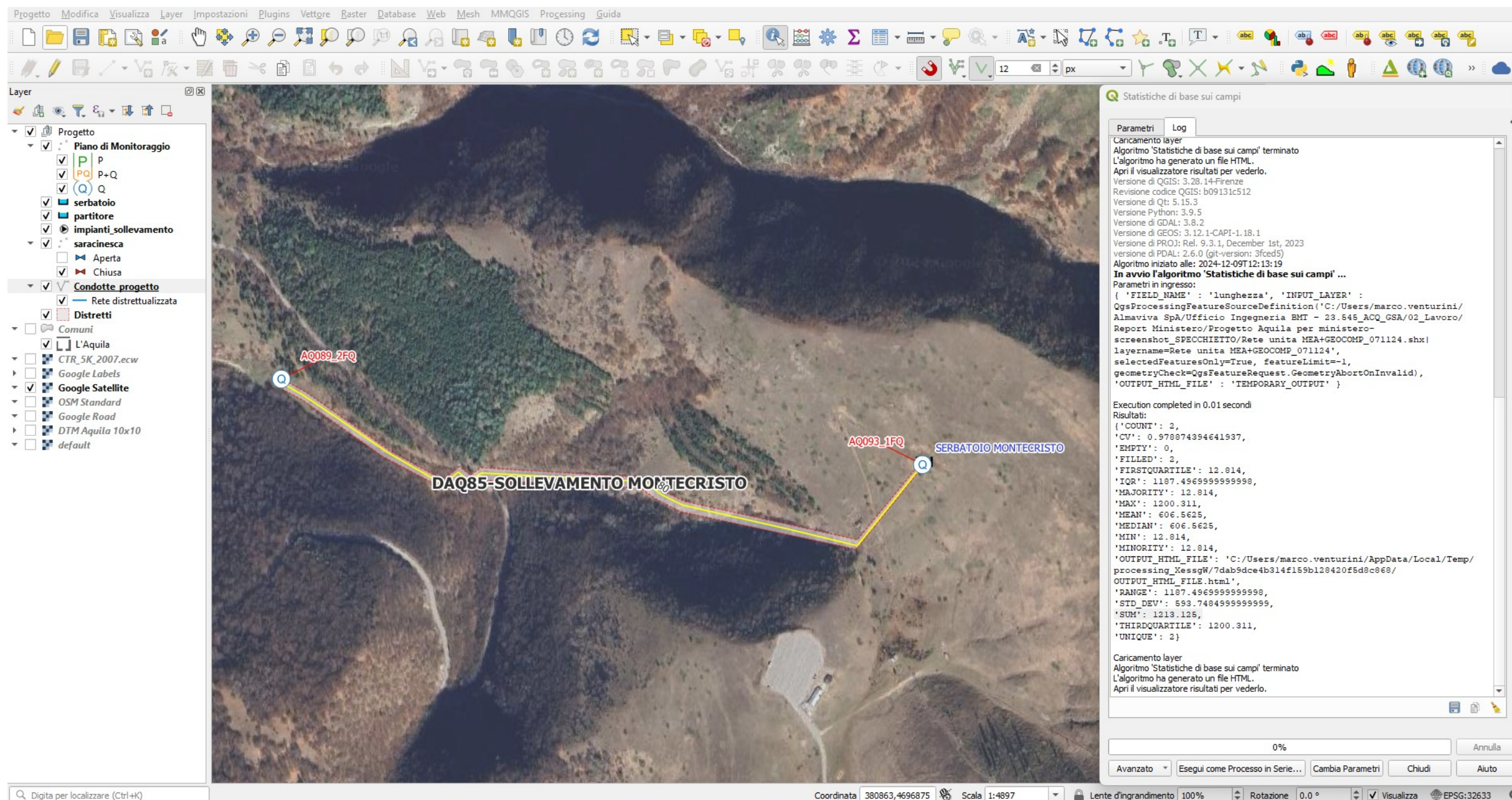


MIS. DI PORTATA



DISTRETTO

DAQ85 – estratto interrogazione software con restituzione dei km di rete distrettualizzati



Soggetto Attuatore Livello I



Soggetto Attuatore Livello II



GRAN SASSO ACQUA

IL RUP

Monza Foddi

IL DEC

Fabrizio Foddi



Monografia punto di misura

PUNTO DI MISURA AQ089_2FQ

Località SS17bis, 67100 L'Aquila AQ, Italia
Data rilievo 03/11/2024
Tipo di rete

INQUADRAMENTO



42.4187835566,13.5480313000

CHIUSINO

Geometria Rettangolare
Dimensioni(cm)
Materiale Cemento

CAMERA

Geometria Rettangolare
Dimensioni(cm)
Altezza(cm)

VARIE

Livello idrico(mm)
Deposito(mm)

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



PUNTO DI MISURA - OVEST 2 - AQ089_2FQ

TPO	GENERE	CODICE/SENALE	OLD
LOGGER	FLOW-RS485-12A+4D+4D+2D+EXT	N/202400017188	
BATTERY PACK	B/DONG	N/202400016398	
SENSORI	SCHEDA V18	N/202400017275	
FLUSSO IDRICO			
<input type="radio"/> FERMO <input type="radio"/> LENTO <input type="radio"/> MODERATO <input type="radio"/> VELOCE <input type="radio"/> ASSENTE			

LOGGER	ORA	DATA INSTALLAZIONE
04-12-2024	15:02	04/12/2024



Monografia punto di misura

PUNTO DI MISURA AQ093_1FQ

Località Strada Senza Nome, 67100 L'Aquila AQ, Italia
Data rilievo 04/11/2024
Tipo di rete

CHIUSINO

Geometria Circolare
Dimensioni(cm)
Materiale Cemento

CAMERA

Geometria Rettangolare
Dimensioni(cm)
Altezza(cm)

VARIE

Livello idrico(mm)
Deposito(mm)

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

INQUADRAMENTO



42.4176103355,13.5607798327

FLUSSO IDRICO

FERMO

LENTO

MODERATO

VELOCE

ASSENTE

TIPO	GENERE	CODICE/SERIALE	QID
LOGGER	FLOW-RS485+2M+4DI+4DO+2DO+EXT	/N202400016304	
BATTERY PACK	BLONG	/N202400016368	
SENSORI	SCHEDA V18	/N202400017268	

LOGGER

26-11-2024

ORA

11:15

DATA INSTALLAZIONE

26/11/2024