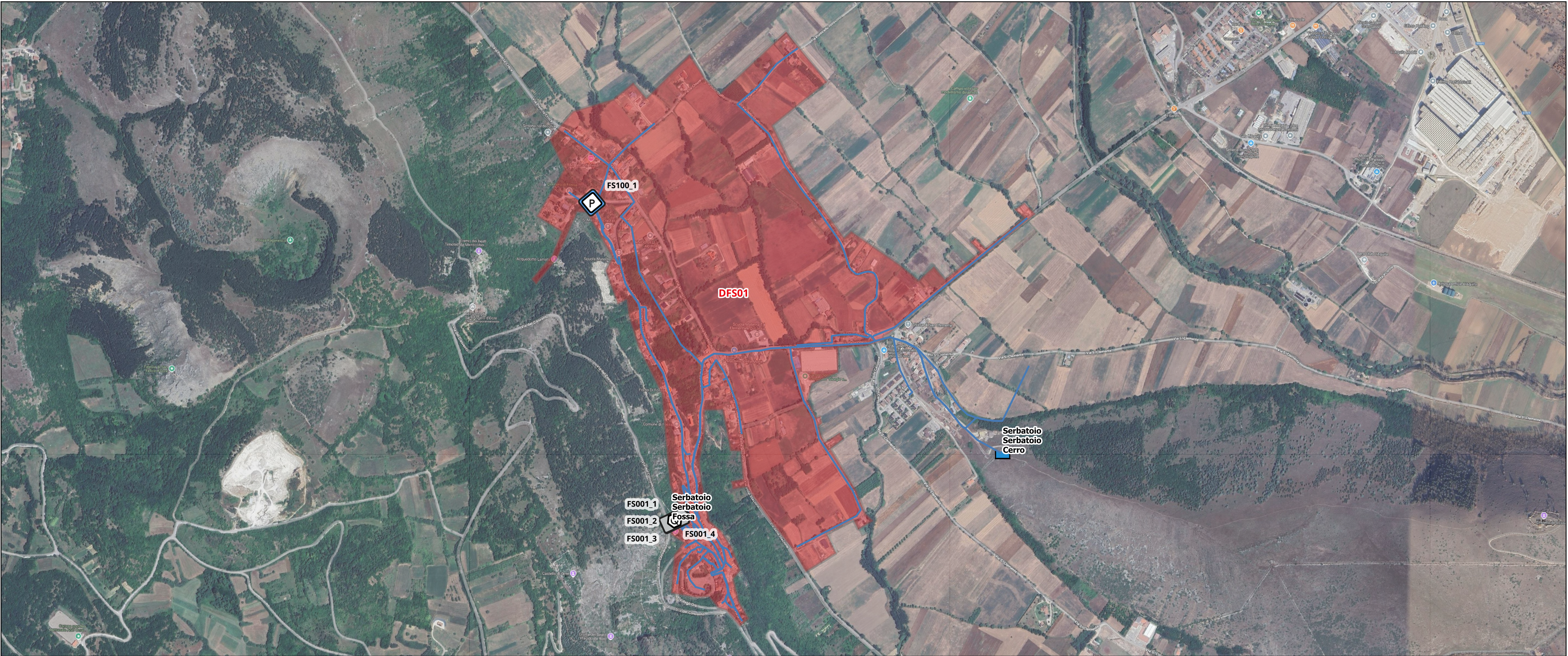


FOSSA

DISTRETTO FOSSA

DISTRETTO	DFS01 - DISTRETTO FOSSA
ESTENSIONE RETE (KM)	11.88
NUMERO UTENZE	
EQUAZIONE BILANCIO	+FS001_1 + FS001_2 + FS001_3
NOTE	

MISURATORI IN INGRESSO	FS001_1 , FS001_2 , FS001_3
MISURATORI IN USCITA	
MISURATORI PRESSIONE	FS100_1
VALVOLE CHIUSE	FS001_5 , FS001_4



LEGENDA

Misuratori

Permanent Pressione

P

Pressione: Misuratori in cameretta esistente

TLC Portata

Portata: Misuratore a TLC

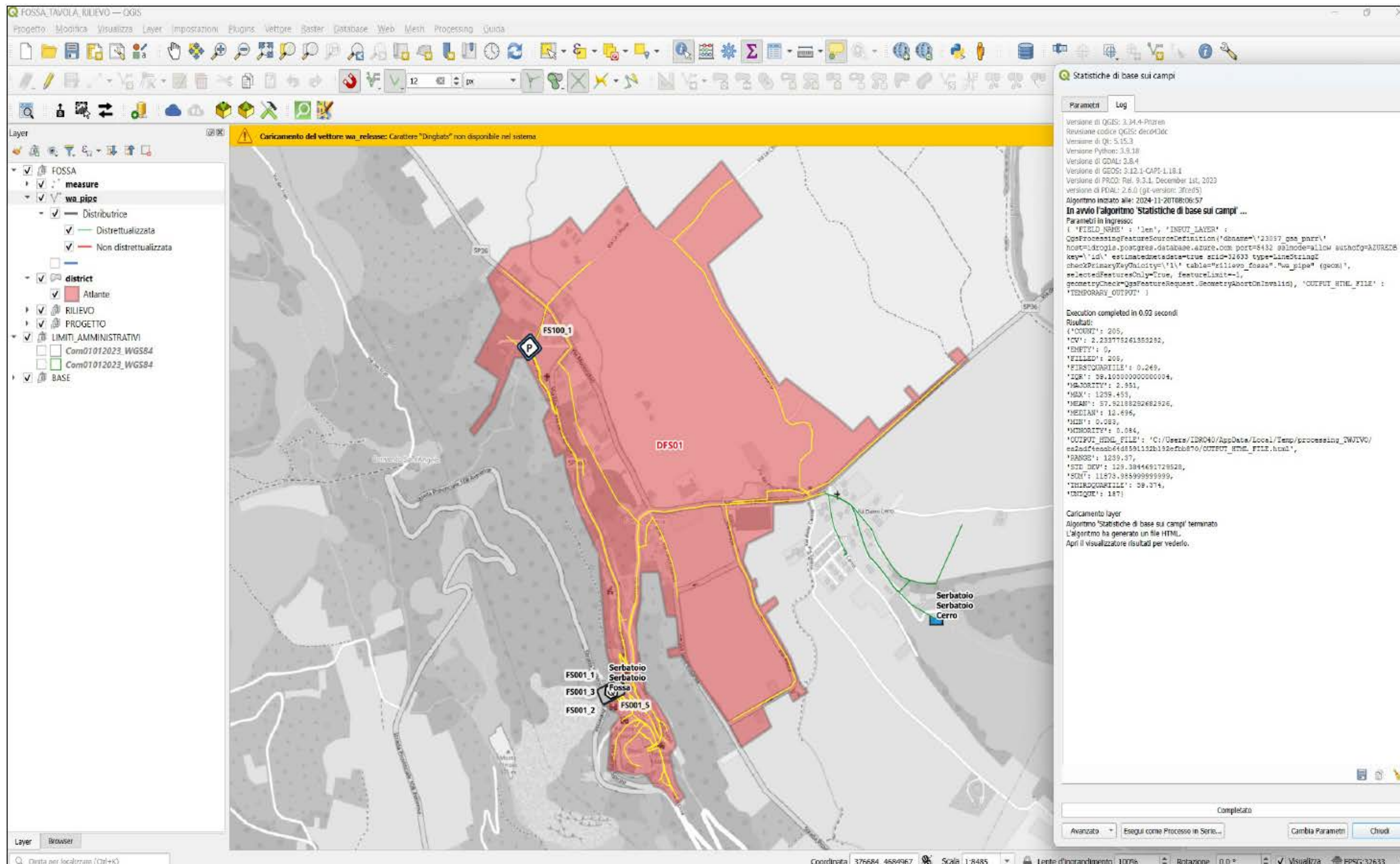
Portata e pressione

Q

Portata e pressione: Misuratore a TLC

Condotte

DFS01 – 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 FS001_3FQ

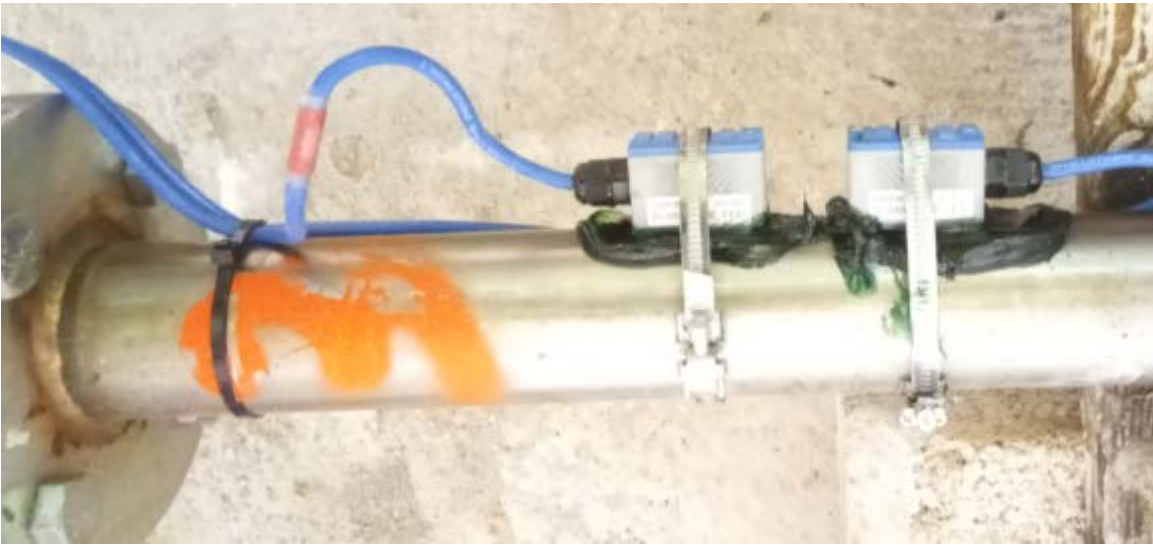
IDGIS punto di misura	Tipo di misura	CIG (Accordo Quadro)	CIG (Contratto Applicativo N.1)	IDGIS strumento
066044_CON_190	Portata Rete Interna	9812330EDC	A013ABDBC1	ACQ_FM_66044_102



Via del Convento, 85, 67020 Fossa AQ, Italy
42.2934507800,13.4868714800

PUNTO DI MISURA - NORD 3 - FS001_3FQ

LOGGER 30-09-2024	ORA 14:54	DATA INSTALLAZIONE 30/09/2024	
TIPO	GENERE	CODICE/SERIALE	OLD
LOGGER	FLOW- RS485+2AI+4DI+4Dev+2DO+E	/V202400015714	
BATTERY PACK			
SENSORI	SCHEDA V18	/V202400015242	



Soggetto Attuatore Livello I



Soggetto Attuatore Livello II



IL DEC
IL RUP
Moujoli
Fossa

PUNTO DI MISURA FS001_1FR

IDGIS punto di misura	Tipo di misura	CIG (Accordo Quadro)	CIG (Contratto Applicativo N.1)	IDGIS strumento
066044_CON_189	Portata e Pressione Rete Interna	9812330EDC	A013ABDBC1	ACQ_FM_66044_100



Via del Convento, 85, 67020 Fossa AQ, Italy
42.2934507800,13.4868714800

PUNTO DI MISURA - NORD 1 - FS001_1FR

LOGGER 30-09-2024		ORA 14:51	DATA INSTALLAZIONE 30/09/2024
TIPO	GENERE	CODICE/SERIALE	OLD
LOGGER	FLOW- RS485+2AI+4DI+4Dev+2DO+I	/V202400015729	
BATTERY PACK			
SENSORI	10 bar - 4-20 mA - 1/2 G; CLAMP-ON TS2	/V202400015835; C2400011726/V202400011726	



Soggetto Attuatore Livello I



Soggetto Attuatore Livello II



GRAN SASSO ACQUA

IL RUP

Monza

IL DEC

F. F. F.

PUNTO DI MISURA FS001_2FQ

IDGIS punto di misura	Tipo di misura	CIG (Accordo Quadro)	CIG (Contratto Applicativo N.1)	IDGIS strumento
066044_CON_189	Portata Rete Interna	9812330EDC	A013ABDBC1	ACQ_FM_66044_101



Via del Convento, 85, 67020 Fossa AQ, Italy
42.2934507800,13.4868714800

PUNTO DI MISURA - NORD 2 - FS001_2FQ

LOGGER 30-09-2024	ORA 14:51	DATA INSTALLAZIONE 30/09/2024
----------------------	--------------	----------------------------------

TIPO	GENERE	CODICE/SERIALE	OLD
LOGGER	FLOW- RS485+2AI+4DI+4Dev+2DO+E	/V202400015737	
BATTERY PACK			
SENSORI	CLAMP-ON TS2	C2400011731/V202400011731	



Soggetto Attuatore Livello I



Soggetto Attuatore Livello II



GRAN SASSO ACQUA

IL RUP

IL DEC
[Signature]
[Signature]

PUNTO DI MISURA FS100_1FP

IDGIS punto di misura	Tipo di misura	CIG (Accordo Quadro)	CIG (Contratto Applicativo N.1)	IDGIS strumento
066044_CON_50	Pressione Rete Interna	9812330EDC	A013ABDBC1	ACQ_FM_66044_104



Via Aie della Madonna, 37A, 67020 Fossa AQ, Italy
42.3026577100,13.4834036400

PUNTO DI MISURA - NORD 2 - FS100_1FP

LOGGER 09-10-2024		ORA 09:37	DATA INSTALLAZIONE 09/10/2024
TIPO	GENERE	CODICE/SERIALE	OLD
LOGGER	FLOW- RS485+2AI+4DI+4Dev+2DO+5	/V202400015872	
BATTERY PACK	BJONG	/V202400015906	
SENSORI	16 bar - 4-20 mA - 1/2 G	/V202400015803	



Soggetto Attuatore Livello I



Soggetto Attuatore Livello II



GRAN SASSO ACQUA

IL RUP

IL DEC

[Signature]

[Signature]