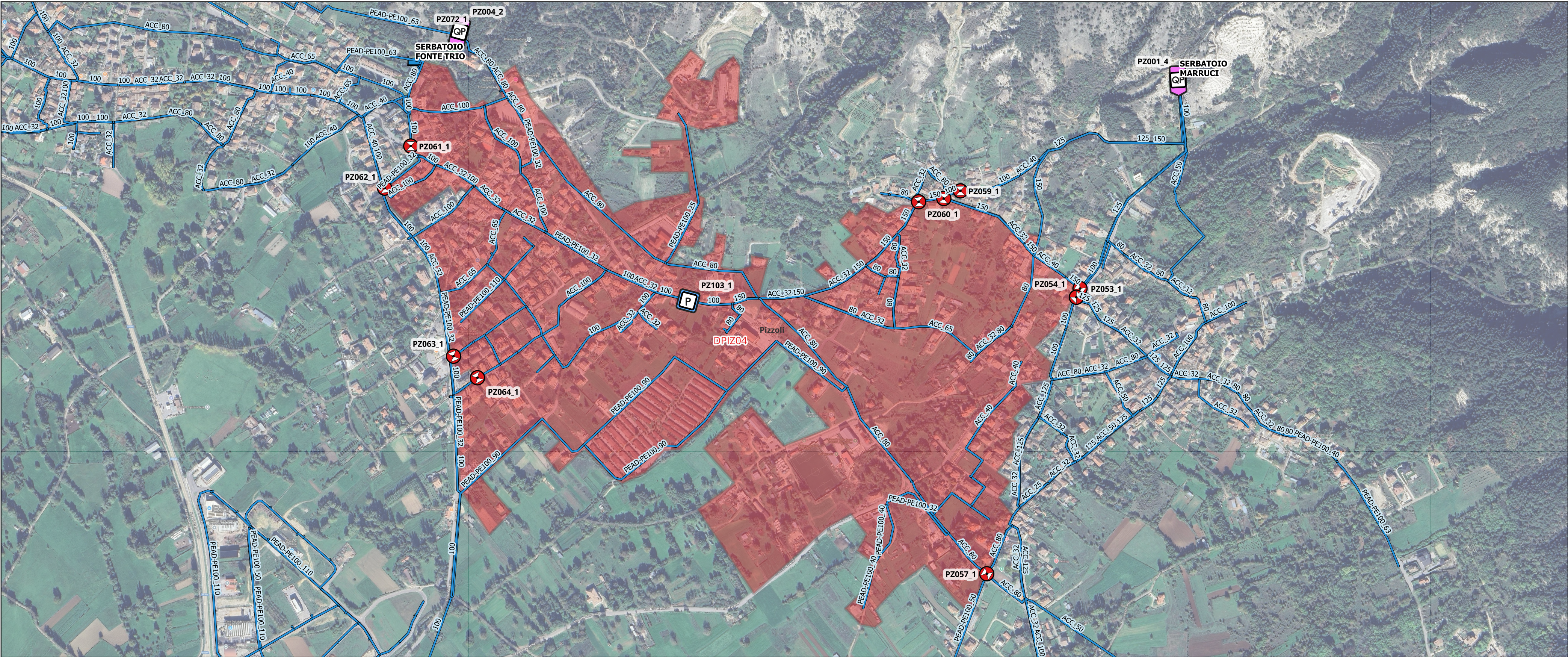


PIZZOLI

DISTRETTO PIZZOLI
VALLICELLA BASSA

DISTRETTO	DPIZ04 - DISTRETTO PIZZOLI VALLICELLA BASSA
ESTENSIONE RETE (KM)	12.32
NUMERO UTENZE	
EQUAZIONE BILANCIO	+PZ001_4, -PZ004_2
NOTE	

MISURATORI IN INGRESSO	PZ001_4
MISURATORI IN USCITA	PZ004_2
MISURATORI PRESSIONE	PZ001_4, PZ103_1 PZ004_2
VALVOLE CHIUSE	PZ054_1 , PZ061_1 , PZ061_2 , PZ062_1 , PZ063_1 , PZ065_1 , PZ072_1 , PZ064_1 PZ057_1 , PZ053_1 , PZ058_1 , PZ059_1 , PZ060_1 , PZ062_1



LEGENDA

Misuratori Permanente

Portata e pressione

Portata e pressione: Misuratori in impianto

Pressione

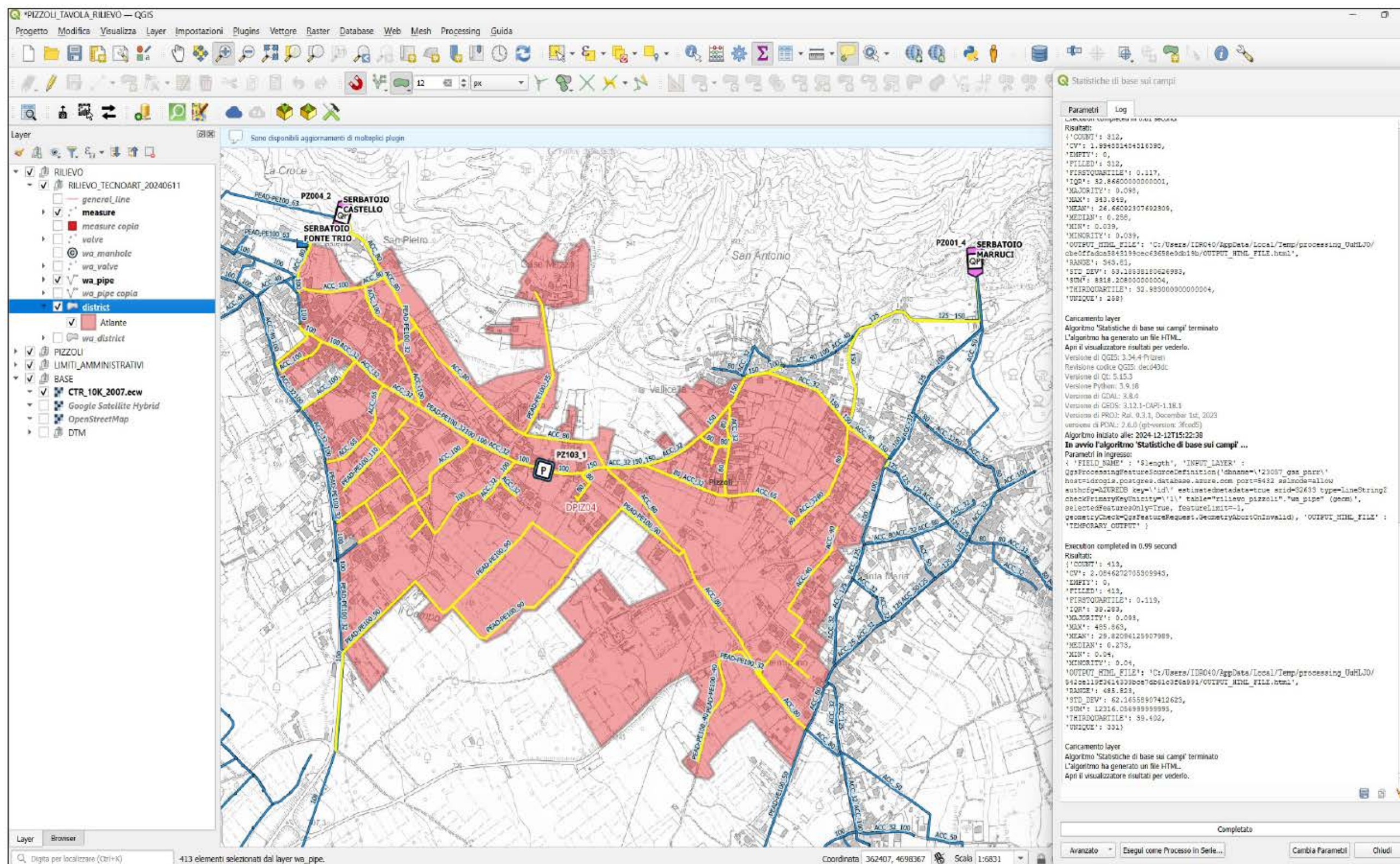
Pressione: Misuratori in cameretta esistente

Valvole di distretto

Condotte

Distertti

DPIZ04 – 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 PZ001_4FR

Località C8PG+JF Pizzoli, Province of L'Aquila, Italy
Data rilievo 14/05/2024
Tipo di rete

INQUADRAMENTO



42.4365571286,13.3261638025

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 - SUD 2 - PZ001_4FR

Tipo	GENERE	CODICE/SERIALE	OLD
LOGGER	FLOW-RS485+2A+4D+4De+20C+EXT	N20240014941	
BATTERY PACK			
SENSORI	10 bar - 4-20 mA - 1/2 G. SCHEDA V18	C2400011559/N20240011559/N20230008962	
FUSSO IDRICO			
<input type="radio"/> FERMO <input type="radio"/> LENTO <input type="radio"/> MODERATO <input type="radio"/> VELOCE <input type="radio"/> ASSENTE			

LOGGER
07-08-2024

ORA
14:59

DATA INSTALLAZIONE
07/08/2024





Monografia punto di misura

PUNTO DI MISURA PZ103_1FP

Località Via S. Pietro Villa, 45A, 67017 Pizzoli AQ, Italy
Data rilievo 15/07/2024
Tipo di rete

CHIUSINO

Geometria Circolare
Dimensioni(cm)
Materiale Cemento

CAMERA

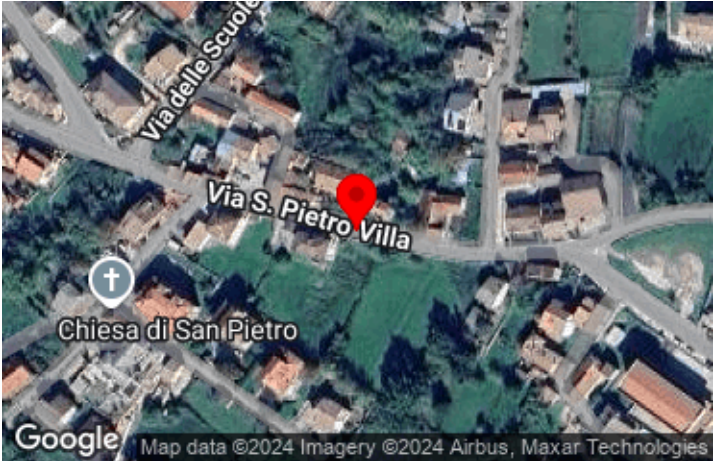
Geometria Circolare
Dimensioni(cm)
Altezza(cm)

VARIE

Livello idrico(mm)
Deposito(mm)

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

INQUADRAMENTO



42.4318252710,13.3126267427



PUNTO DI MISURA - OVEST 2 - PZ103_1FP

TIPO	GENERE	CODICE/SERIALE	Q10
LOCCHER	FLOW-RS485+2A+4D+4De+2DO+EXT	N202400011922	
BATTERY PACK	B10NG	N202400015546	
SENSORI	16 bar - 4-20 mA - 1/2 G	N202400015194	
FLUSSO IDRICO			
<input type="radio"/> FERMO	<input type="radio"/> LENTO	<input type="radio"/> MODERATO	<input type="radio"/> VELOCE
<input type="radio"/> ASSENTE			

LOCCHER
01/08/2024

ORA
12.31

DATA INSTALLAZIONE
01/08/2024

