

## STATO DI FATTO

ADDUZIONE Acquedotto Vecchio TAVO da partizione "Zona Pianacce"

VECCIO TAVO

ADDUZIONE Acquedotto Vecchio TAVO

DISTRIBUZIONE CONTRA STAGLIANO

L

B

Y<sub>1</sub>

Y<sub>2</sub>

Y<sub>3</sub>

### LEGENDA SIMBOLI

	Saracinesca		Riduzione
	Misuratore di portata		Pompa di Sollevamento
	Scarico		Scarico con valvola
	Sfiato		Presa in carico
	Valvola a sfera		Filtro a Y
	Valvola Regolatrice di Pressione		Valvola a globo
	Valvola di Non Ritorno		Giunto a biccchiere
	Misuratore di Portata		Giunto
	Presa in Carico		Pezzo a T
	Manometro		Misuratore di Pressione
	Linea di Distribuzione		Valvola Regolatrice di Portata
	Linea di Adduzione		Saracinesca APERTA
	Linea di Pompaggio		Saracinesca CHIUSA
	Linea di Scarico		Saracinesca REGOLATA

### DATI CAMERETTA

L	4.00	m	Y <sub>2</sub>		m
B <sub>1</sub>	3.00	m	Y <sub>3</sub>		m
B <sub>2</sub>		m	Y <sub>4</sub>		m
H <sub>1</sub>	7.30	m	Y <sub>5</sub>		m
Y <sub>1</sub>	4.65	m	Y <sub>6</sub>		m



DATI CAMERETTA					
L	4.00	m	$Y_2$		m
B <sub>1</sub>	3.00	m	$Y_3$		m
B <sub>2</sub>		m	$Y_4$		m
H <sub>1</sub>	7.30	m	$Y_5$		m
Y <sub>1</sub>	4.65	m	$Y_6$		m

## INQUADRAMENTO TERRITORIALE



Montagnola

SS553

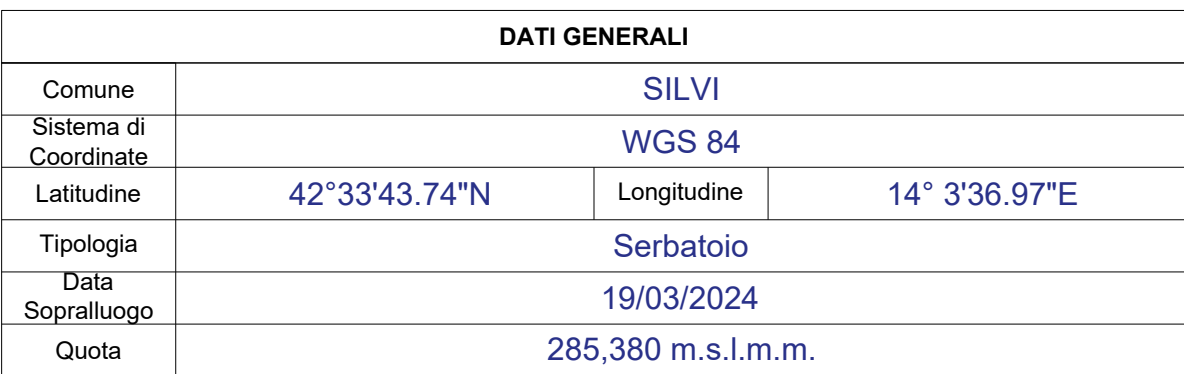
Serbatoio "Pianacce"

Pianet Maglierici

SS553

Strada Provinciale

Serbatoio Pianet Maglierici



DATI GENERALI	
ID GIS PUNTO DI MISURA	SI 1
NOME DISTRETTO	PIANACCE
TIPO GRANDEZZA	PORTATA
TIPO DI MISURATORE	TRONCHETTO ELETTROMAGNETICO
STATO MISURATORE	NUOVA INSTALLAZIONE
COMUNICAZIONE	ANTENNA
NUMERO SERIALE STRUMENTO	544603H264
NUMERO SERIALE COMUNICAZIONE	A0007048

## AS BUILT

ADDIZIONE Acquedotto Vecchio TAVO

VEGHIRO TAVO FZ 50

005.120V

005.120V

ADDIZIONE Acquedotto TAVO

DISTRIBUZIONE Contrada Stagliano

MISURATORE DI PORTATA  
DN150  
IDGIS SI01  
MATRICOLA: 544603H264

### LEGENDA SIMBOLI

	Saracinesca		Riduzione
	Misuratore di portata		Pompa di Sollevamento
	Scarico		Scarico con valvola
	Sfiato		Presa in carico
	Valvola a sfera		Filtro a Y
	Valvola Regolatrice di Pressione		Valvola a globo
	Valvola di Non Ritorno		Giunto a bicchiere
	Misuratore di Portata		Giunto
	Presa in Carico		Pezzo a T
	Manometro		Misuratore di Pressione
	Linea di Distribuzione		Valvola Regolatrice di Portata
	Linea di Adduzione		Saracinesca APERTA
	Linea di Pompaggio		Saracinesca CHIUSA
	Linea di Scarico		Saracinesca REGOLATA



MISURATORE DI PORTATA  
DN150  
IDGIS SI01  
MATRICOLA: 544603H264

**INQUADRAMENTO FOTOGRAFICO**

The left photograph shows a fenced area with a small building in the background. The right photograph is a close-up of the flow meter installation on a pipe. The flow meter is a blue and white device with a black display screen. It is mounted on a pipe that is surrounded by a green, mossy structure. The background of the right photo shows a concrete wall and a yellow hose.

**MISURATORE DI PORTATA  
DN150  
IDGIS SI01  
MATRICOLA: 544603H264**



**MISURATORE DI PORTATA  
DN150  
IDGIS SI01  
MATRICOLA: 544603H264**

Il presente progetto è protetto a termini di legge



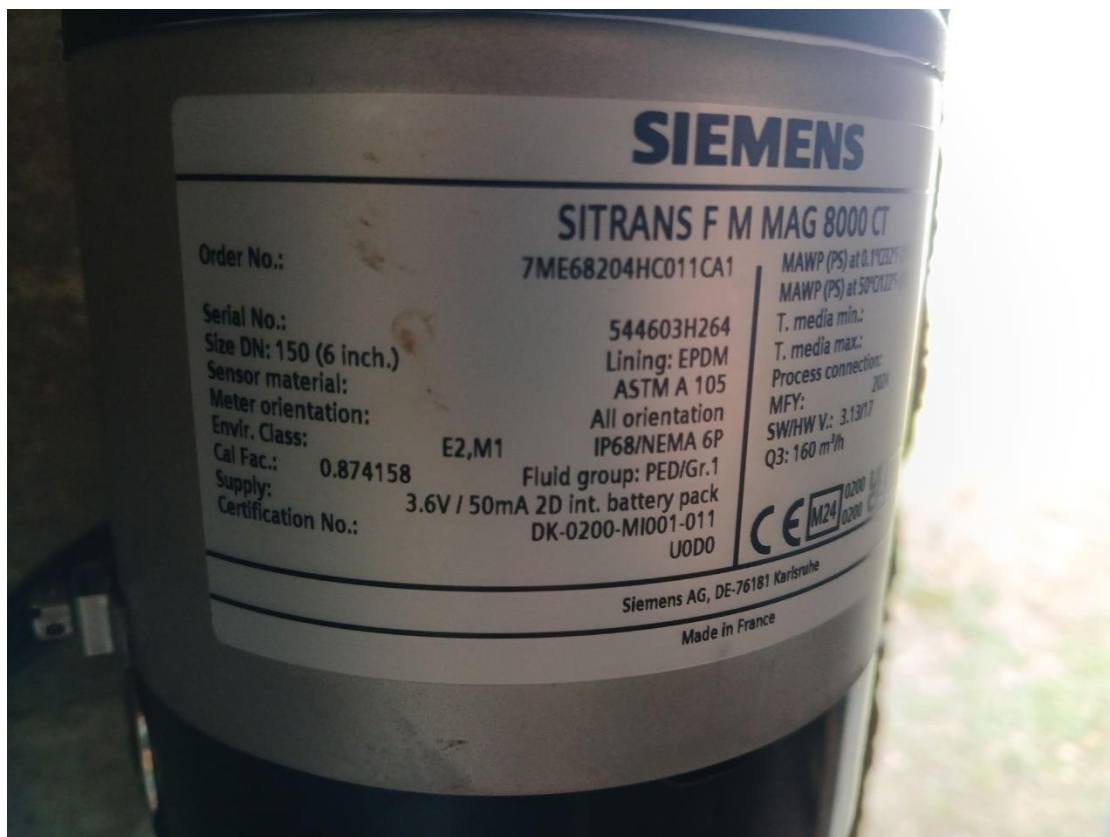
**PUNTO DI MISURA SI 01**



**CARATTERISTICHE**









**ANTENNA**

