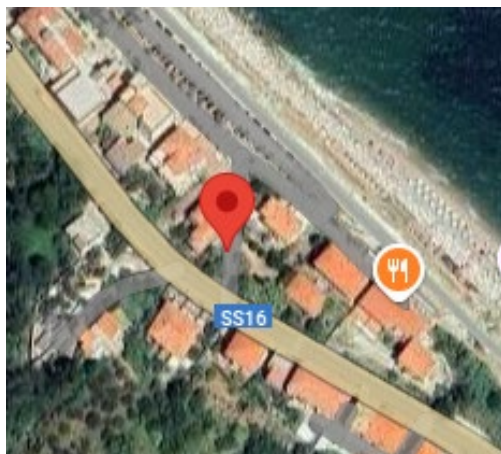




## Monografia installazione punto di misura



**PUNTO DI MISURA:** **SV104\_1FP**

Via Cristoforo Colombo, 66, 66038  
Marina di San Vito CH, Italia

**TIPO DI MISURA:** Pressione Rete  
Interna

**TIPO:** Trasduttore

**ID GIS Punto di misura:** 069086\_CON\_1039

**ID GIS Strumento:** ACQ\_PR\_069086\_111

**CIG:**  
**9774420A8B** (Accordo Quadro)

PUNTO DI MISURA - NORD 2 - SV104\_1FP

| LOGGER<br>19-11-2024 |                                 | ORA<br>12:05              | DATA INSTALLAZIONE<br>14/11/2024                                                                                                       |
|----------------------|---------------------------------|---------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| TIPO                 | GENERE                          | CODICE/SERIALE            | OLD                                                                                                                                    |
| LOGGER               | FLOW-RS485+2AI+4DI+4Dev+2DO+EXT | /V202400015580            |                                                                                                                                        |
| BATTERY PACK         | BJONG                           | /V202400016867            |                                                                                                                                        |
| SENSORI              | 16 bar - 4-20 mA - 1/2 G        | C2400011580/V202400011580 | 2024-11-19 10:45:05 <b>10 bar - 4-20 mA - 1/2 G V202400016904</b><br>2024-11-20 14:20:06 <b>10 bar - 4-20 mA - 1/2 G V202400016904</b> |



Foto installazioni









