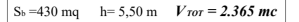
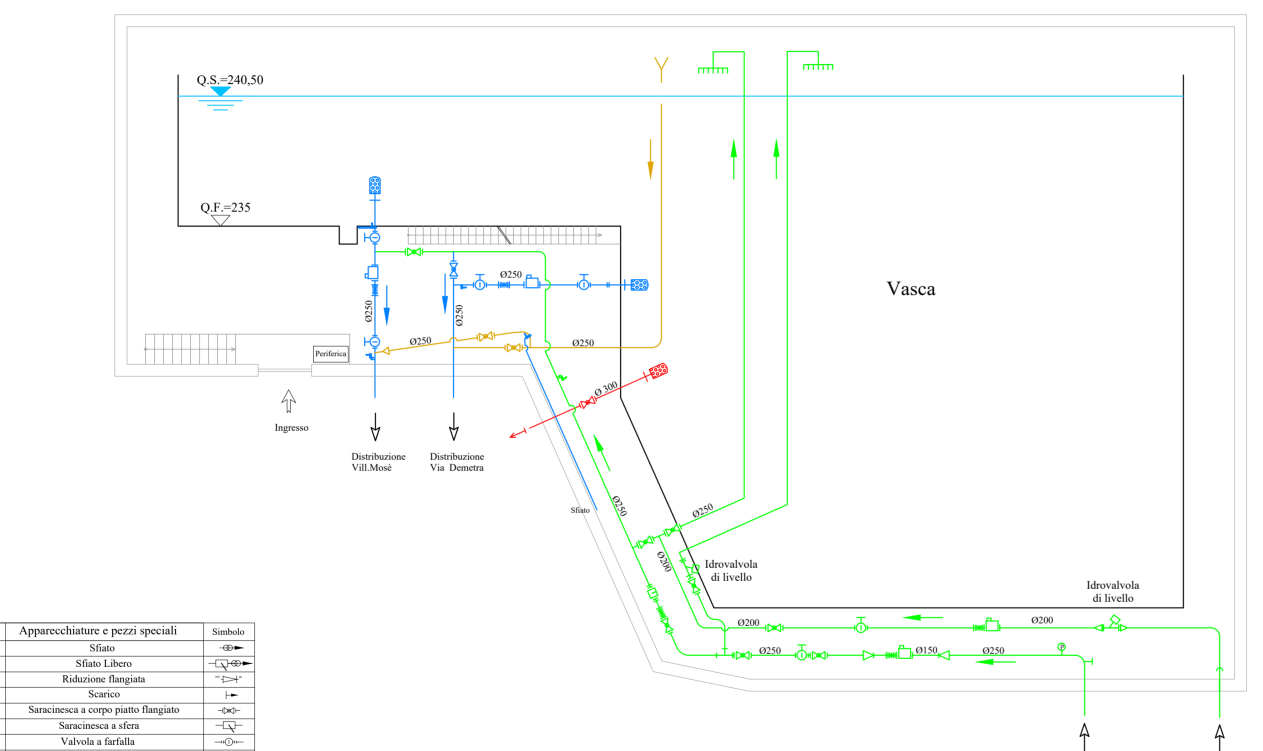
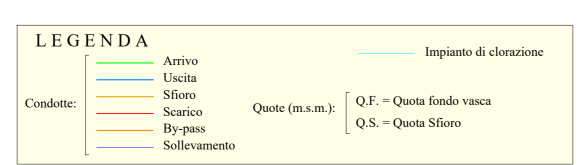
#### SERBATOIO VIALE DELLA VITTORIA

Schema Impianto esistente





	Apparecentature e pezzi speciali	Simbolo
1	Sfiato	
2	Sfiato Libero	<b>-</b> □ <b>-</b> □
3	Riduzione flangiata	DN 🔰 da
4	Scarico	<b>├</b>
5	Saracinesca a corpo piatto flangiato	-12≪1⊢
6	Saracinesca a sfera	<del>-</del> <del>-</del> <del>-</del>
7	Valvola a farfalla	
8	Idrovalvola	
9	Idrovalvola mantenimento pressione a monte	$\rightarrow \stackrel{\triangleright}{\vdash}^a$
10	Misuratore di portata elettromagnetico	
11	Succhieruola di presa	
12	Sfioro	* Y
13	Impianto di clorazione	±\@
14	Misuratore di livello	— <u>(L)</u>
15	Misuratore di pressione	—P
16	Giunto di smontaggio	HĦH
* per le ap	pparecchiature motorizzate si riportano i pedici ⊥	es. ⊣⊕⊢



# **REGIONE SICILIANA**

### CONSORZIO AMBITO TERRITORIALE OTTIMALE IDRICO **DI AGRIGENTO**



## GESTORE DEL SISTEMA IDRICO INTEGRATO AMBITO TERRITORIALE OTTIMALE DI AGRIGENTO

L'AMMINISTRATORE DELEGATO

Subentro a Girgenti Acque SpA

## PROGETTO ESECUTIVO - PRIMO STRALCIO

Opere di ristrutturazione ed automazione per ottimizzazione

Rete esiste	44 t a
Camera di manovi	
ile: 16.1.1 Camera di manovra esistente.dwg	Scala:
_	file: 16.1.1 Camera di manovra esistente.dwg

REV.

Arrivo da

Rupe

Arrivo da

Villaseta

Delta Ingegneria s.r.l.

DIRETTORI TECNICI: Ing. Maurizio Carlino Ing. Nicola D'Alessandro

Ing. Domenico D'Alessano Ing. Alfonso Collura Ing. Desiderio Carlino Geol. Massimo Carlino Ing. Manuela Carlino

**CUP:** C43H11000140004

DESCRIZIONE