

REGIONE SICILIANA

CONSORZIO AMBITO TERRITORIALE OTTIMALE IDRICO DI AGRIGENTO



GESTORE DEL SISTEMA IDRICO INTEGRATO AMBITO TERRITORIALE OTTOMALE DI AGRIGENTO

L'AMMINISTRATORE DELEGATO

Subentro a Girgenti Acque SpA

.....

PROGETTO ESECUTIVO - PRIMO STRALCIO

Opere di ristrutturazione ed automazione per ottimizzazione
rete idrica Comune di Agrigento

ALLEGATO N°

9.1.5

TITOLO ELABORATO

Interventi riorganizzazione previsti in progetto

Sistema di adduzione e serbatoi

Adduttore Voltano

Schema Nodi

Nome file: 9.1.5 Schema Nodi . dwg

Scala:

Visti ed approvazioni:

CUP: C43H11000140004

SERVIZI
INGEGNERIA
delta
ingegneria

Delta Ingegneria s.r.l.

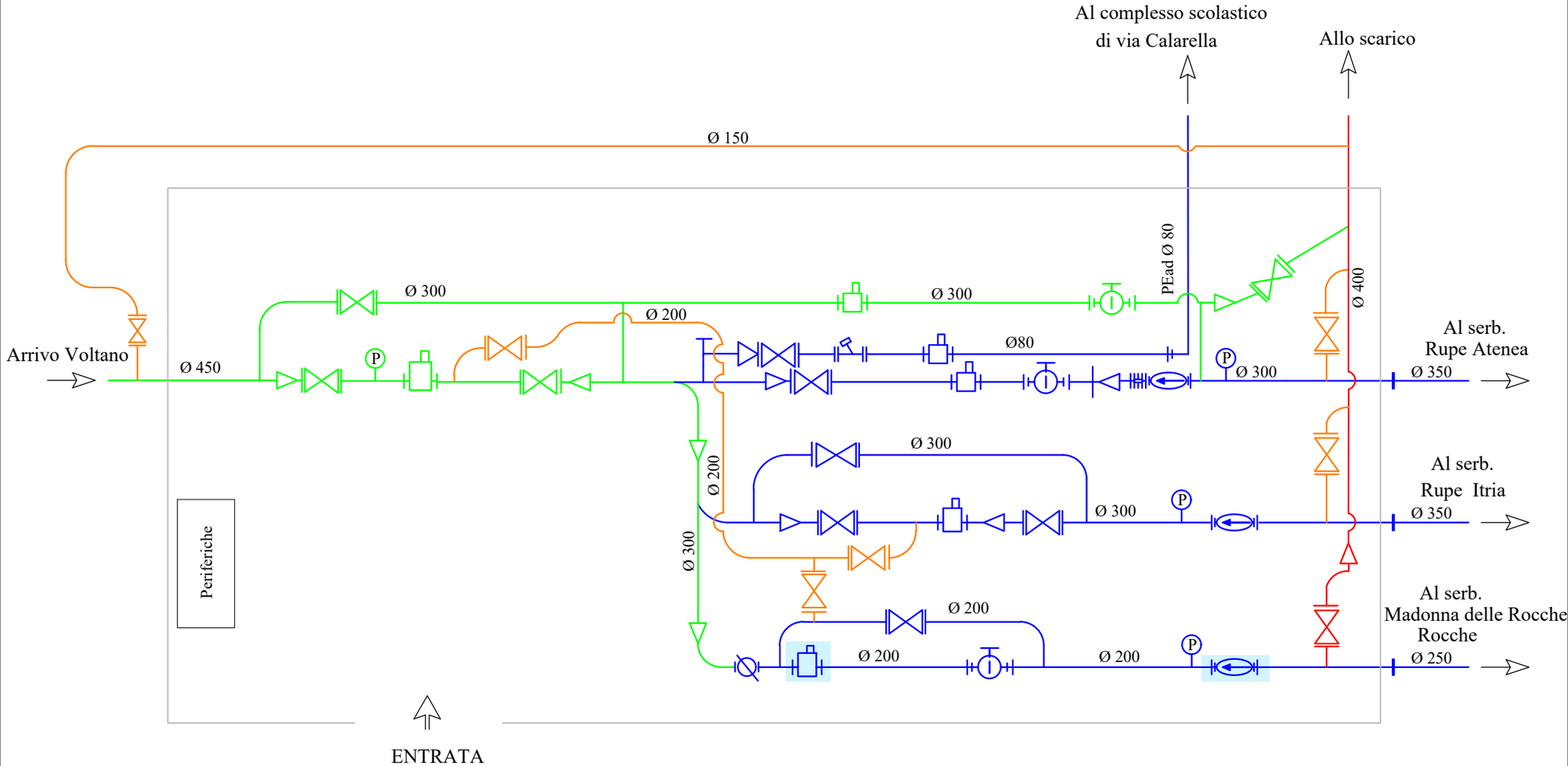
I DIRETTORI TECNICI:
Ing. Maurizio Carlino
Ing. Nicola D'Alessandro



Arch. Carmelo Carlino
Ing. Domenico D'Alessandro
Ing. Alfonso Collura
Ing. Desiderio Carlino
Geol. Massimo Carlino
Ing. Manuela Carlino
Ing. Martina Carlino

REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO	CONTROLLATO	APPROVATO

SCHEMA PARTITORE SARCUTO



LEGENDA

Condotte:

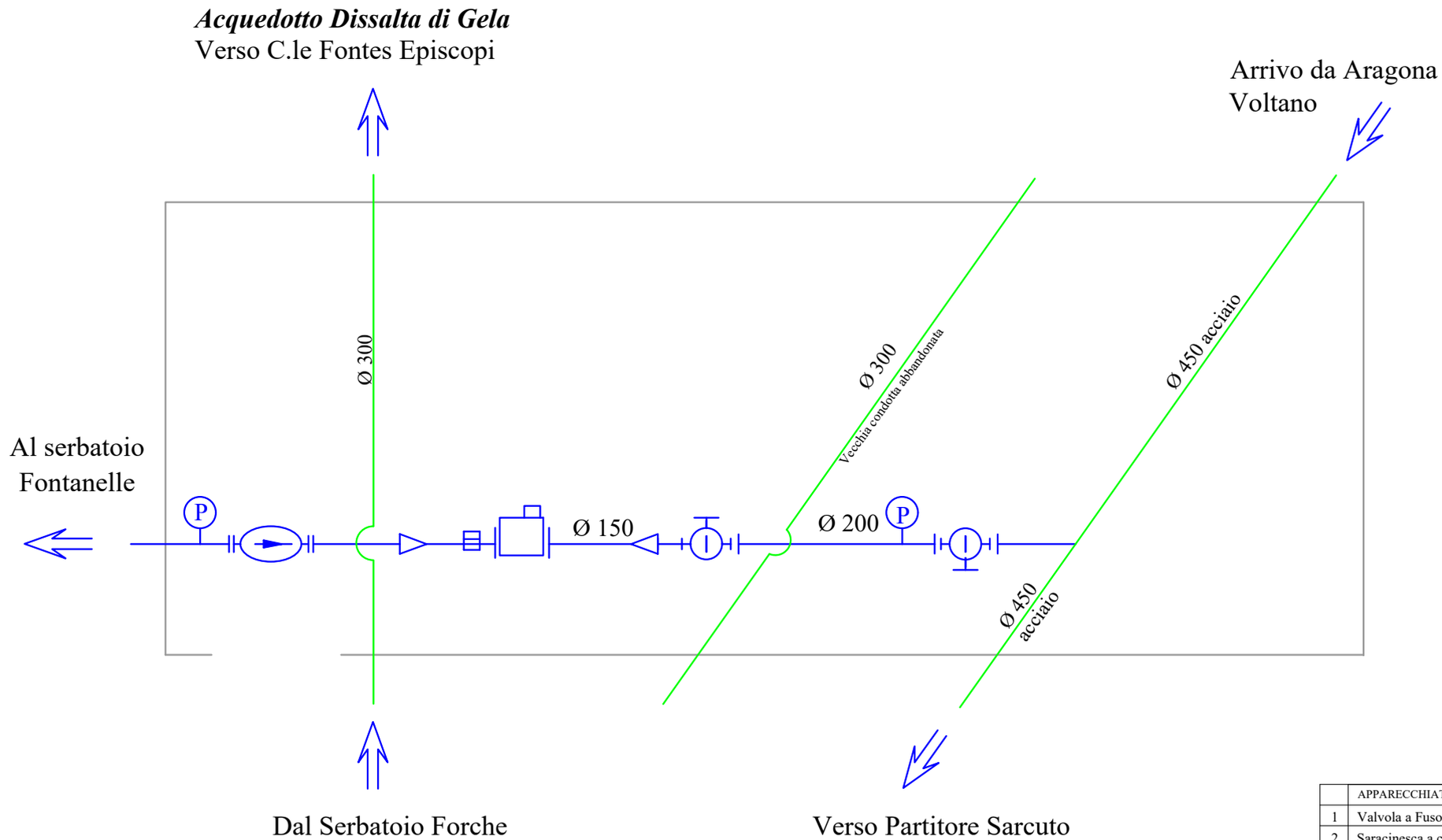
- Arrivo
- Uscita
- Sfioro
- Scarico
- By-pass
- Sollevamento

↑ ENTRATA

Interventi in progetto

Cod. app	Apparecchiature e pezzi speciali	Simbolo
1	Riduzione flangiata	
2	Misuratore di Pressione	
3	Valvola a fuso	
4	Saracinesca a corpo piatto flangiato	
5	Saracinesca a sfera	
6	Valvola a farfalla manuale	
7	Idrovalvola	
8	Misuratore di portata elettromagnetico	
9	Valvola a farfalla motorizzata	

SCHEMA IMPIANTO PARTITORE FONTANELLE



	APPARECCHIATURE E PEZZI SPECIALI	Simbolo
1	Valvola a Fusso	
2	Saracinesca a corpo piatto	
3	Misuratore di portata elettromagnetico	
4	Misuratore di pressione	
5	Giunto di smontaggio	
6	Valvola a farfalla motorizzata	

