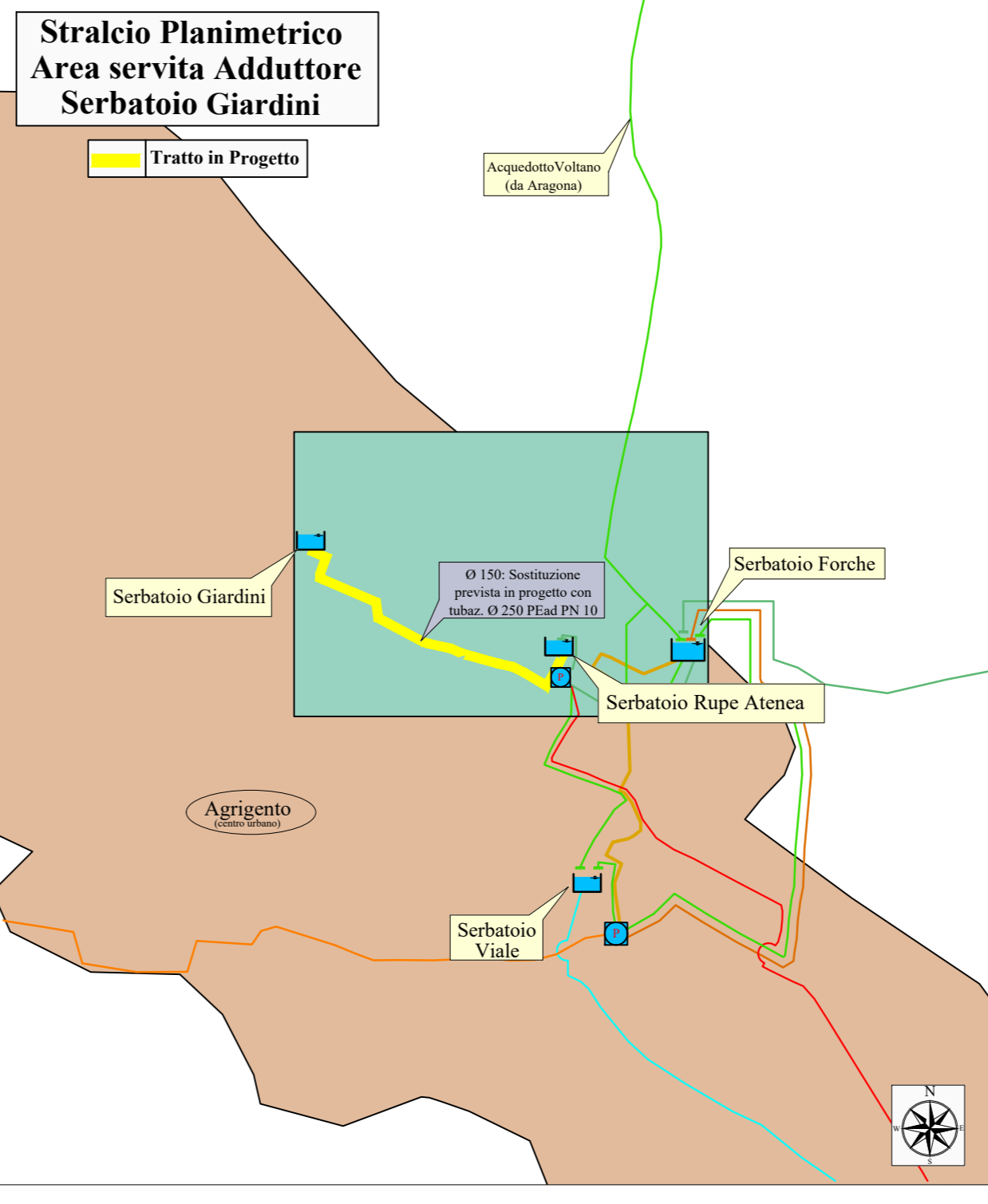
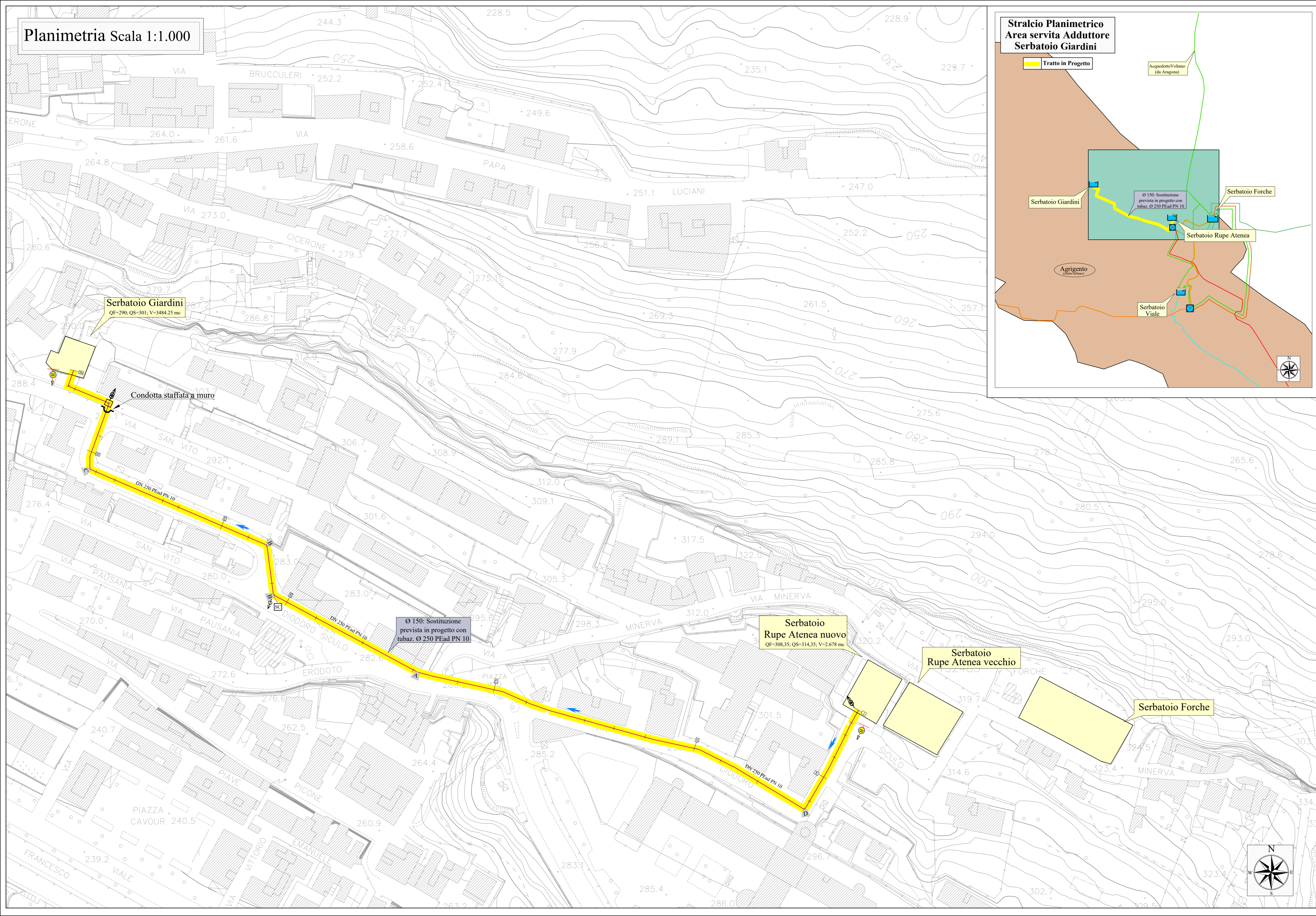


Planimetria Scala 1:1.000



LEGENDA

| Apparecchiature | | | |
|-----------------|---|--|----------------------------|
| | Sfiato | | Serbatoio |
| | Pozzetto di lavaggio e scarico in fognatura | | Partitore |
| | Scarico | | Direzione flusso |
| | Blocco di ancoraggio condotta <small>AS/CD in funzione del diametro della condotta, dell'angolo di deviazione e della classe di pressione come specificato nelle Tabelle Riepilogative dedicate.</small> | | Manufatto di Rilascio |
| | Pavimentazione stradale in conglomerato bituminoso | | Condotta staffata a muro |
| | Tratto su terreno agrario | | Giunto dielettrico |
| | Pavimentazione stradale in cls | | Tratto in Progetto |
| | Strada sterrata | | Condotta |
| | | | Condotta DN 250 PEad PN 10 |

Dati Serbatoi
 QF= Quota di fondo QS= Quota di sfioro V= Volume serbatoio

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 idrica Comune di Agrigento

| | |
|-------------|--|
| ALLEGATO N° | TITOLO ELABORATO |
| 9.6.1 | Interventi riorganizzazione previsti in progetto Sistema di adduzione e serbatoi Adduttore Serbatoio Giardini Planimetria tratto in sostituzione R= 1:1.000 <small>Nome file: 9.6.1_Planimetria tratto in sostituzione R= 1:1.000.dwg Scala: 1: 1.000</small> |

Visti ed approvazioni:

CUP: C43H11000140004



Delta Ingegneria s.r.l.
 I DIRETTORI TECNICI:
 Ing. Maurizio Carlini
 Ing. Nicola D'Alessandro



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

| REV. | DESCRIZIONE | DATA | VERIFICATO | CONTROLLATO | APPROVATO |
|------|-------------|------|------------|-------------|-----------|
| | | | | | |