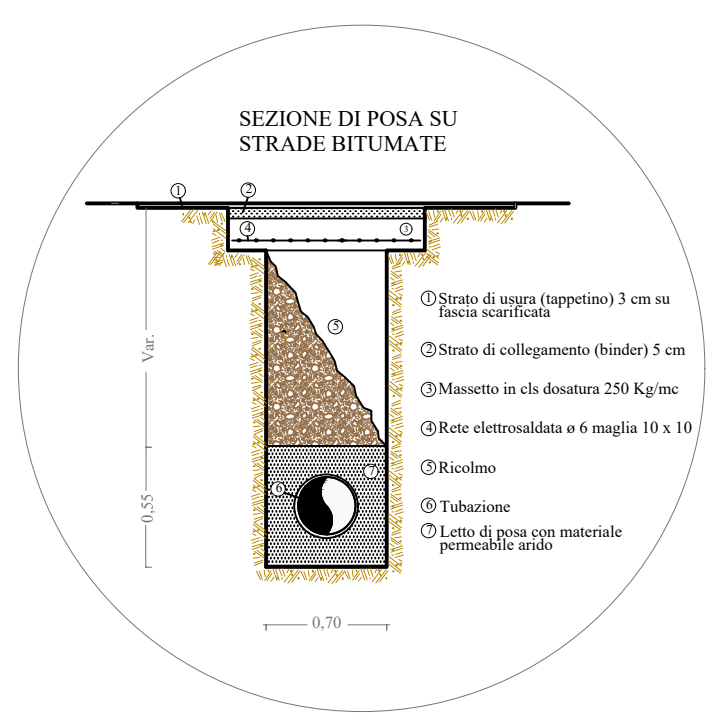
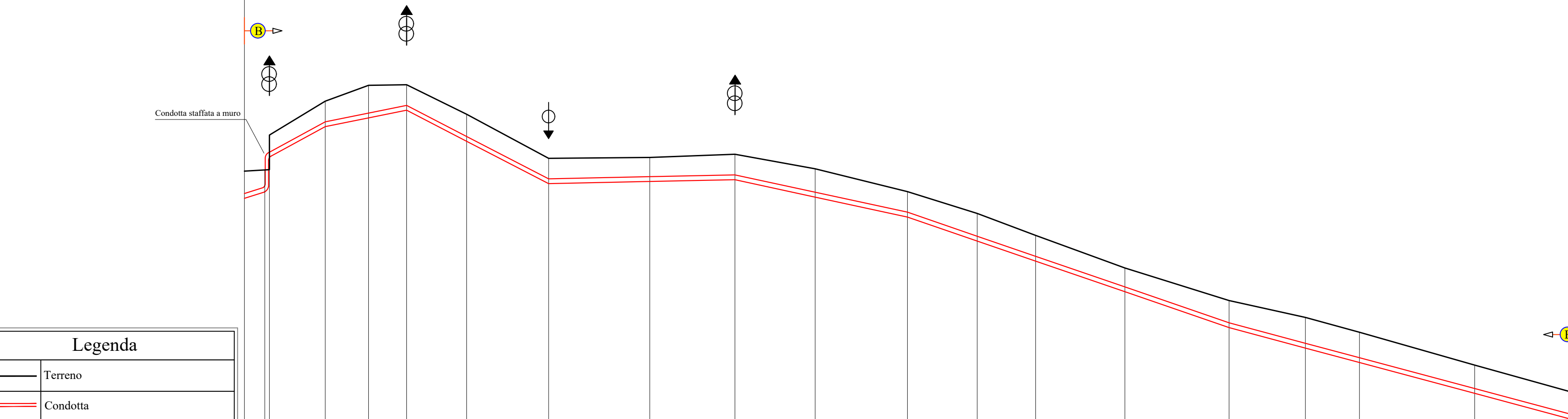


| | | | |
|----------------------|------------------|---------------|------------------|
| DIAMETRO E TIPOLOGIA | DN 160 PEad PN10 | | DN 160 PEad PN10 |
| VIA | Piazza G.Sinatra | Via Garibaldi | |

TIPOLOGIA PAVIMENTAZIONE: Conglomerato bituminoso



TRATTO DA NODO 8 A NODO 9
Per via Garibaldi

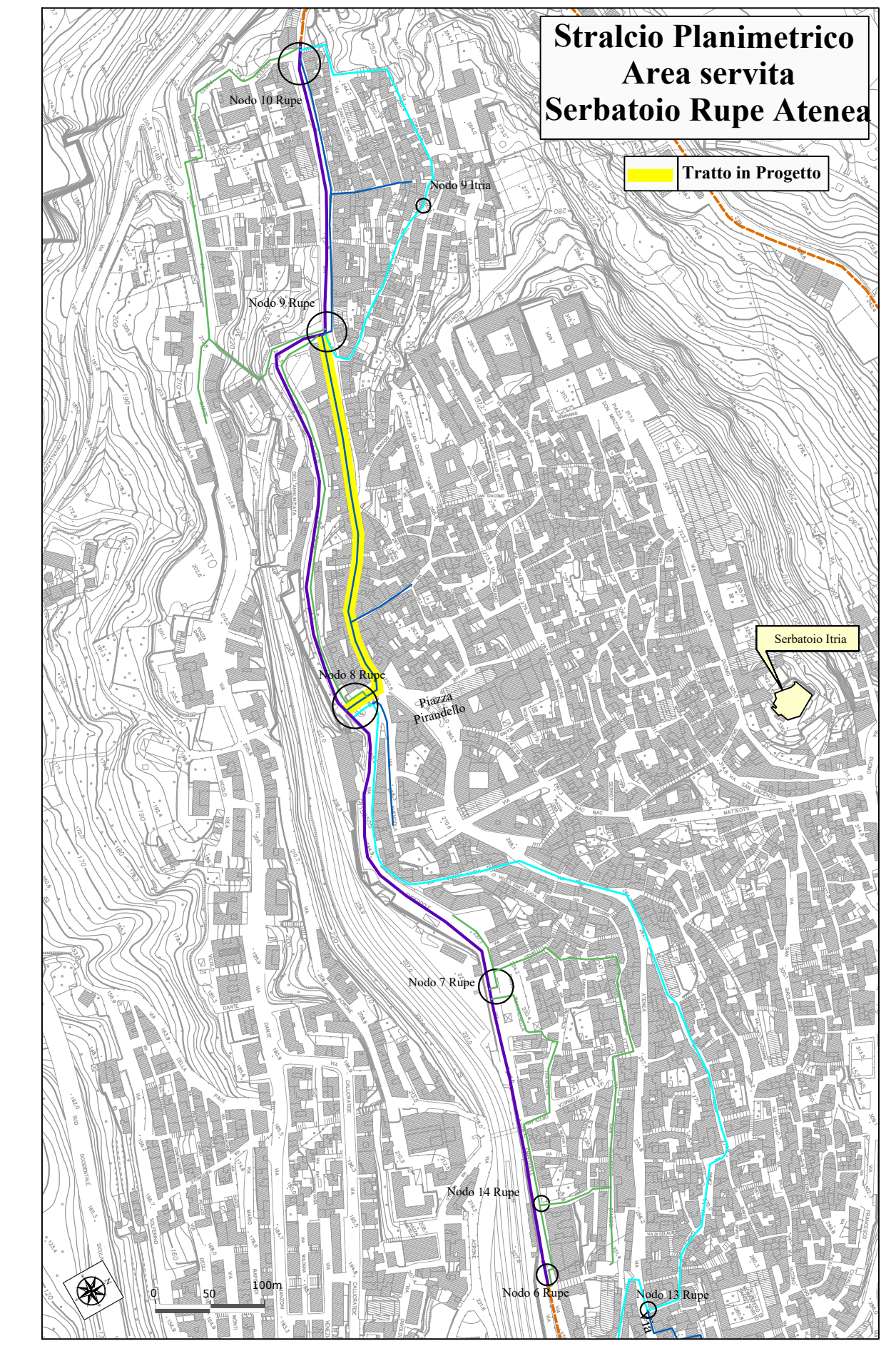


Legenda

| | |
|--|-----------------------------------|
| | Terreno |
| | Condotta |
| | Tratto su Conglomerato Bituminoso |
| | Scarico |
| | Sfiato |

SCALA QUOTE 1:200
SCALA DISTANZE 1:1000

| PICCHETTO | 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
|-----------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| QUOTE TERRENO (m.s.l.m.) | -251.93 | -252.09 | -256.00 | -256.93 | -256.96 | -255.24 | -252.68 | -252.73 | -252.91 | -252.07 | -250.74 | -249.47 | -248.19 | -246.29 | -244.40 | -243.41 | -242.55 | -240.64 | -238.91 |
| Q. ASSE CONDOTTA (m.s.l.m.) | -250.63 | -251.00 | -254.80 | -255.31 | -255.76 | -253.95 | -251.48 | -251.61 | -251.71 | -250.70 | -249.54 | -248.14 | -246.97 | -245.19 | -243.10 | -241.91 | -241.07 | -239.27 | -237.61 |
| Q.FONDO SCAVO (m.s.l.m.) | -250.35 | -250.72 | -254.52 | -255.03 | -255.48 | -253.67 | -251.20 | -251.33 | -251.43 | -250.42 | -249.26 | -247.86 | -246.69 | -244.91 | -242.82 | -241.63 | -240.79 | -238.99 | -237.33 |
| PROFOND.TOT.SCAVO (m.) | 1.58 | 1.28 | 1.48 | 1.90 | 1.48 | 1.57 | 1.48 | 1.41 | 1.48 | 1.65 | 1.48 | 1.61 | 1.50 | 1.38 | 1.58 | 1.79 | 1.77 | 1.65 | 1.58 |
| DISTANZA PARZIALE (m) | 5.94 | 16.27 | 12.62 | 11.09 | 17.49 | 23.86 | 29.48 | 24.82 | 23.33 | 26.89 | 20.32 | 17.04 | 25.98 | 30.35 | 22.24 | 15.74 | 33.54 | 31.03 | |
| DISTANZA PROGRESSIVA (m) | 0.00 | 5.94 | 21.91 | 33.53 | 51.02 | 68.51 | 97.99 | 127.47 | 151.80 | 178.69 | 199.01 | 216.05 | 242.03 | 272.38 | 294.62 | 310.36 | 343.90 | 374.93 | 405.96 |
| ETTOMETRICHE | 0 | 1 | 2 | 3 | | | | | | | | | | | | | | | |



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° | 13.2.6.13 |
| TITOLO ELABORATO | Aree servite serbatoio Rupe Atenea Interventi riorganizzazione rete Profili esecutivi Tratto nodo n°8 - nodo n°9 DN 160 via Garibaldi |
| Nome file: 13.2.6.13 Profilo esecutivo Tratto nodo n°8 - nodo n°9 DN 160 via Garibaldi.dwg Scala: Varia | |

Visti ed approvazioni:

CUP: C43H11000140004

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

SERVIZI INGEGNERIA delta

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 |
|------|-------------|------|------------|-------------|-----------|
| | | | | | |