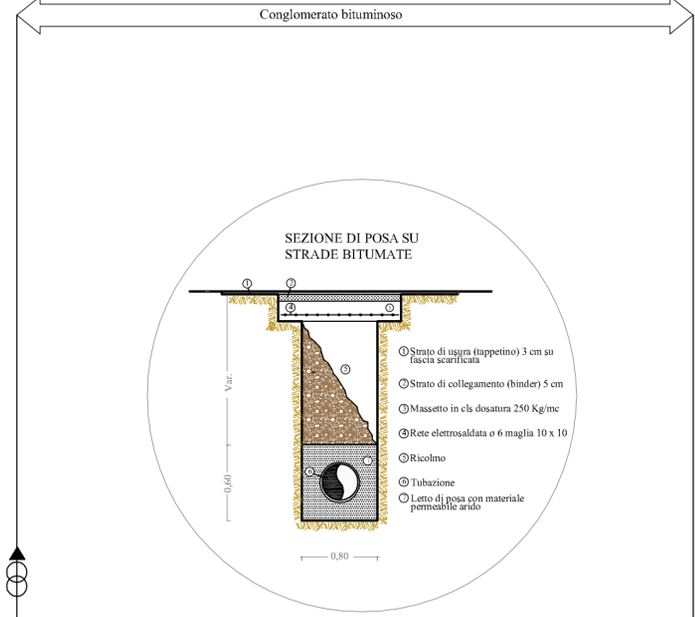


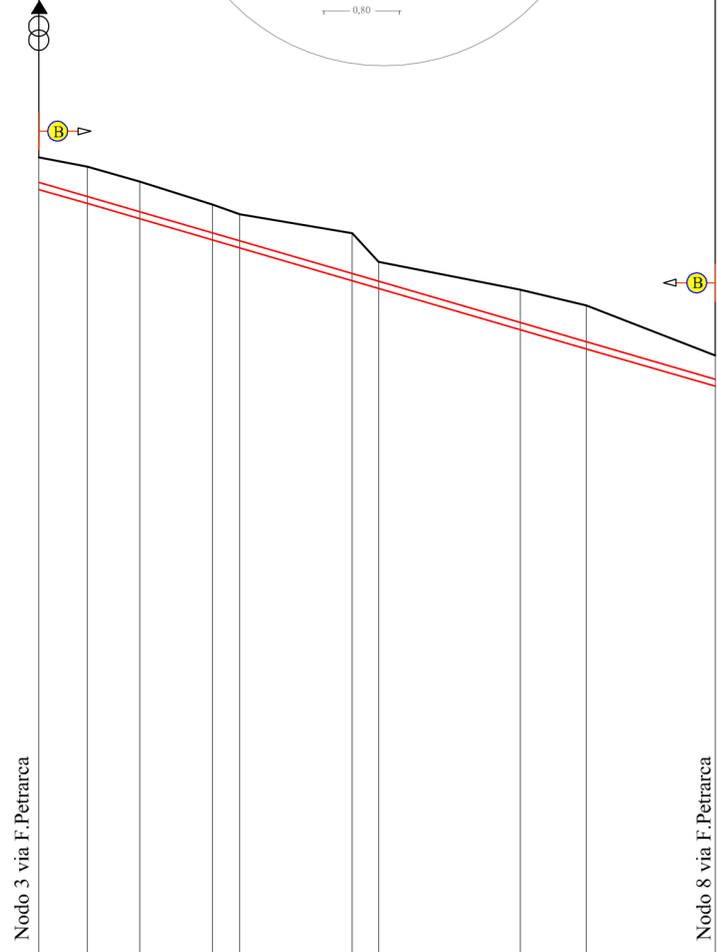
DIAMETRO E TIPOLOGIA	DN 200 PEad PN16
VIA	Via F. Petrarca

TIPOLOGIA PAVIMENTAZIONE



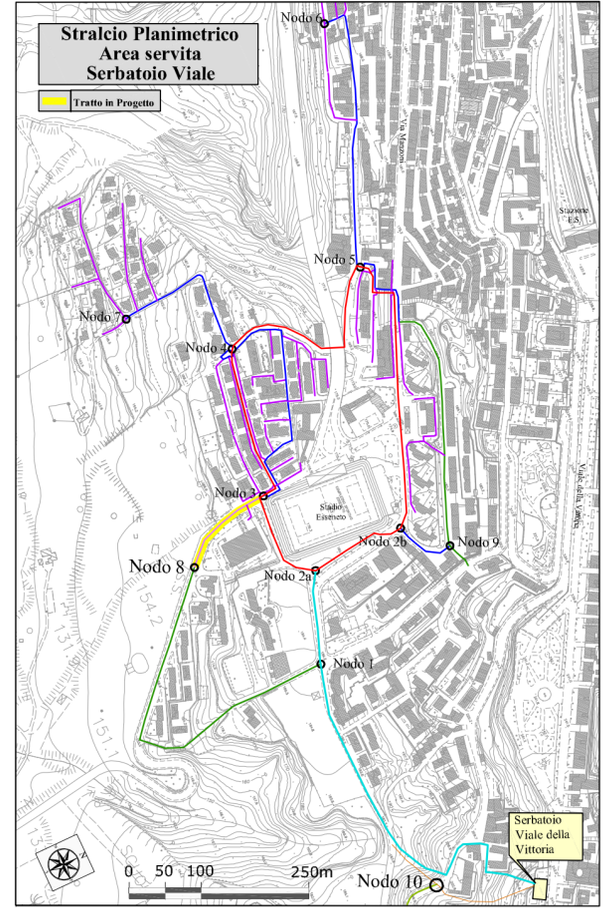
TRATTO DA NODO 3 A NODO 8

Legenda	
	Terreno
	Condotta
	Tratto su Conglomerato Bituminoso
	Scarico
	Sfiato



SCALA QUOTE 1:200
SCALA DISTANZE 1:1000

PICCHETTO	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
QUOTE TERRENO (m.s.l.m.)	176.39	176.00	175.38	174.40	174.00	173.20	172.00	170.83	170.18	168.08
Q. ASSE CONDOTTA (m.s.l.m.)	175.34	174.75	174.11	173.22	172.89	171.51	171.19	169.46	168.65	167.08
Q.FONDO SCAVO (m.s.l.m.)	175.04	174.45	173.81	172.92	172.59	171.21	170.89	169.16	168.35	166.78
PROFOND.TOT.SCAVO (m.)	1.35	1.55	1.57	1.48	1.42	1.99	1.11	1.67	1.82	1.30
DISTANZA PARZIALE (m)	10.16	11.12	15.38	5.81	23.77	5.58	30.02	13.91	27.26	
DISTANZA PROGRESSIVA (m)	0.00	10.16	21.28	36.66	42.47	66.24	71.82	101.84	115.75	143.01
ETTOMETRICHE	0 ————— 1									



REGIONE SICILIANA
CONSORZIO AMBITO TERRITORIALE OTTIMALE IDRICO
DI AGRIGENTO



GESTORE DEL SISTEMA IDRICO
INTEGRATO AMBITO TERRITORIALE
OTTIMALE DI AGRIGENTO

L'AMMINISTRATORE DELEGATO

PROGETTO ESECUTIVO

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

ALLEGATO N°
16.2.6.8

TITOLO ELABORATO
Arete servite serbatoio Viale
Interventi riorganizzazione rete
Profili esecutivi
Tratto nodo n°3 - nodo n°8 DN 200

Nome file: 16.2.6.8 Profilo esecutivo Tratto nodo n°3 - nodo n°8 DN 200.dwg Scala: Varia

Visti ed approvazioni:

CUP:

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

SERVIZI INGEGNERIA delta ingegneria

Arch. Carmelo Carlinio
Ing. Domenico D'Alessandro
Ing. Alfonso Collura
Ing. Gerlando Vaccaro
Geol. Massimo Carlinio
Ing. Alessandro Dinolfo
Ing. Sonia Vitellaro

REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO	CONTROLLATO	APPROVATO
B					
A					