

DIAMETRO E TIPOLOGIA	DN 160 PEad PN16		DN 160 PEad PN16
VIA	Viale P. Nenni		Piazza G.Sinatra

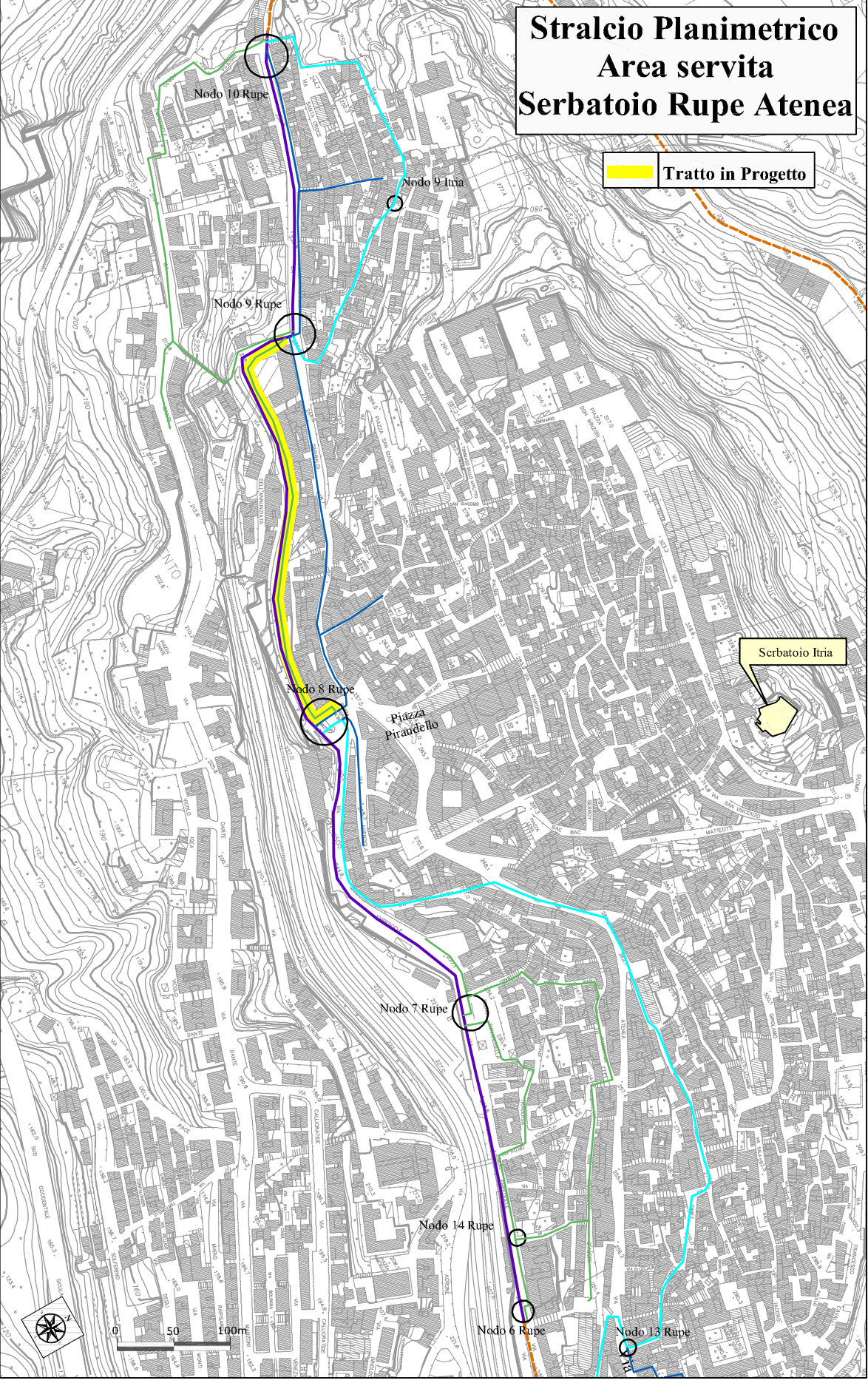
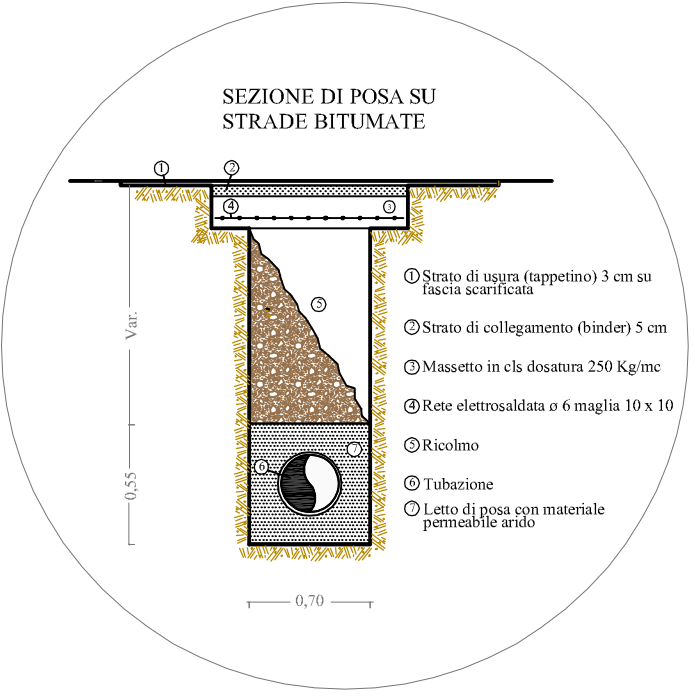
TIPOLOGIA PAVIMENTAZIONE	Conglomerato bituminoso		Conglomerato bituminoso
--------------------------	-------------------------	--	-------------------------

TRATTO
DA NODO 9 A NODO 8
Per via P.Nenni

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	11	12	13	14	15	16	17	19
QUOTE TERRENO (m.s.l.m.)	-238.93	-238.80	-238.00	-238.24	-237.00	-237.20	-237.85	-239.00	-240.00	-242.00	-243.00	-244.01	-245.70	-248.00	-250.00	-251.30	-251.85	-256.10
Q. ASSE CONDOTTA (m.s.l.m.)	-237.73	-237.51	-237.13	-237.01	-236.06	-235.50	-236.81	-237.40	-239.07	-240.25	-241.40	-242.65	-244.10	-246.32	-248.51	-249.90	-250.75	-254.60
Q.FONDO SCAVO (m.s.l.m.)	-237.45	-237.23	-236.85	-236.73	-235.78	-235.22	-236.53	-237.12	-238.79	-239.97	-241.12	-242.37	-243.82	-246.04	-248.23	-249.62	-250.47	-254.32
PROFOND.TOT.SCAVO (m.)	1.48	1.57	1.15	1.51	1.22	1.98	1.31	1.88	1.21	2.03	1.88	1.64	1.88	1.96	1.77	1.68	1.38	1.78
DISTANZA PARZIALE (m)	17.20	29.23	9.55	73.83	43.99	16.26	7.30	33.64	23.61	23.22	21.59	25.20	25.63	25.27	16.10	5.22	3.00	19.00
DISTANZA PROGRESSIVA (m)	0.00	17.20	46.43	55.98	129.81	173.80	190.06	197.36	231.00	254.61	277.83	299.42	324.62	350.25	375.52	391.62	396.84	415.84
ETTOMETRICHE	0	1	2	3	4													



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°	TITOLO ELABORATO
13.2.6.12	Aree servite serbatoio Rupe Atenea Interventi riorganizzazione rete Profili esecutivi Tratto nodo n°9 - nodo n°8 DN 160 via P.Nenni Nome file: 13.2.6.12 Profilo esecutivo Tratto nodo n°9 - nodo n°8 DN 160 via P.Nenni.dwg Scala: Varia

Visti ed approvazioni:

CUP:

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. Gerlando Vaccaro
Geol. Massimo Carlini
Ing. Alessandro D'Amico
Ing. Sonia Vitellaro

B					
A					
REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO	CONTROLLATO	APPROVATO