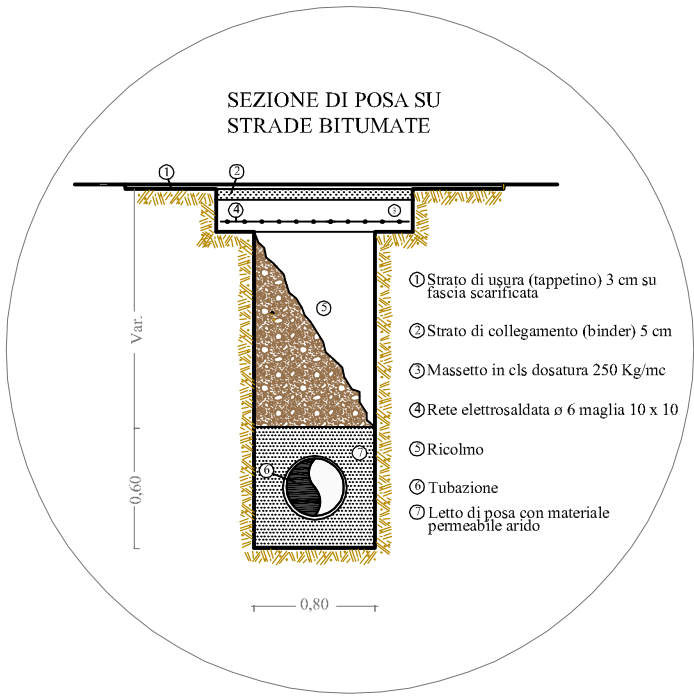


DIAMETRO E TIPOLOGIA	DN 200 PEad PN16	
VIA	Via Acrone	Via Acrone

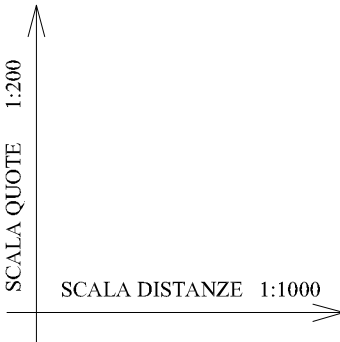
TIPOLOGIA PAVIMENTAZIONE

Conglomerato bituminoso

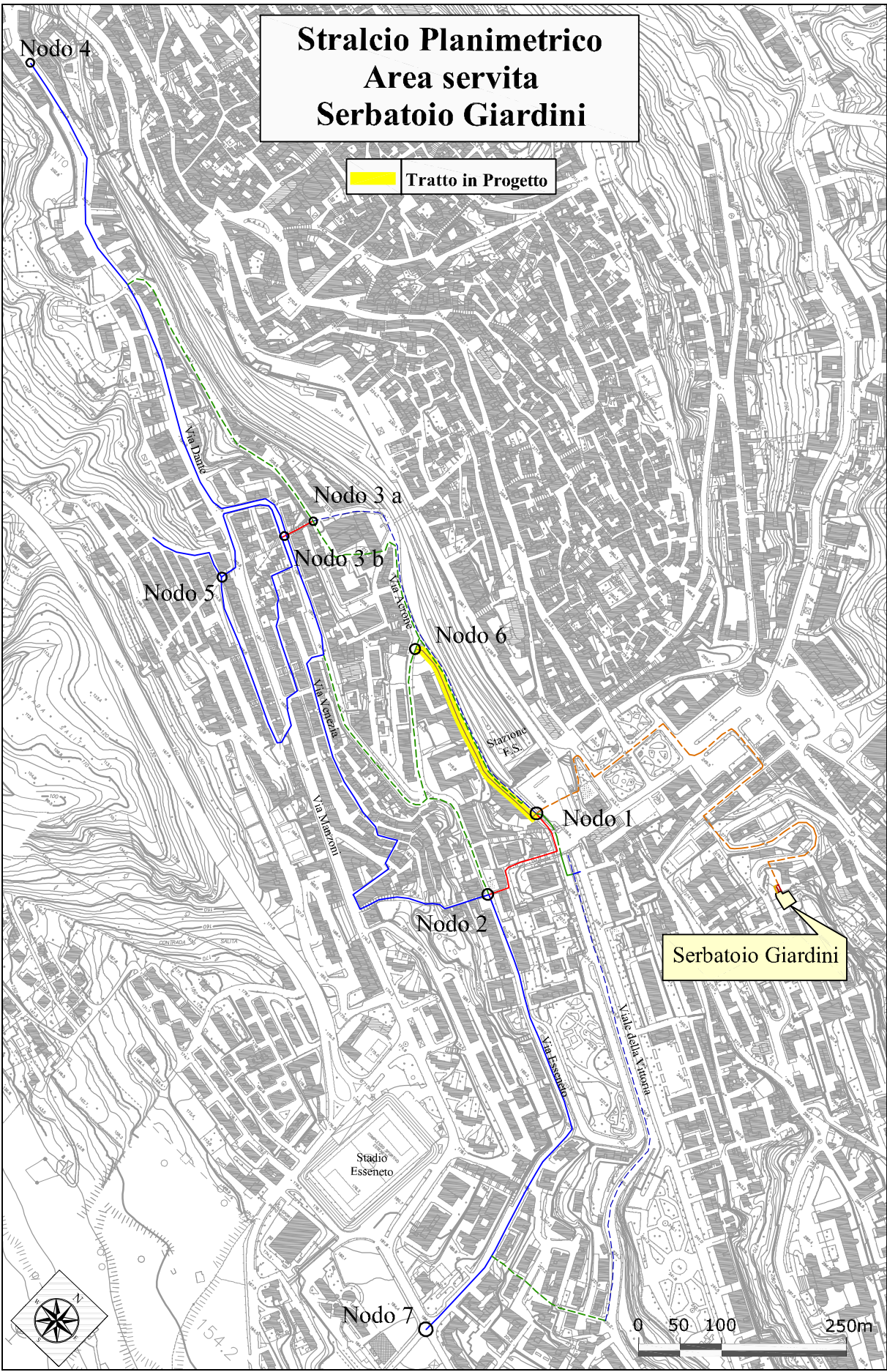


TRATTO DA NODO 1 NODO 6

Legenda	
	Terreno
	Condotta
	Tratto su Conglomerato Bituminoso
	Scarico
	Sfiato



PICCHETTO	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
QUOTE TERRENO (m.s.l.m.)	-236.68	-236.05	-234.78	-234.00	-232.33	-232.00	-230.03	-230.00	-230.00	-228.01	-227.38	-226.19	-225.98	-224.90	-224.04	-224.00	-224.00	-222.18	-221.72
Q. ASSE CONDOTTA (m.s.l.m.)	-235.58	-235.03	-233.62	-232.32	-231.25	-230.46	-229.03	-228.95	-228.90	-226.91	-225.73	-225.09	-224.34	-223.83	-222.84	-222.74	-222.70	-221.07	-220.42
Q.FONDO SCAVO (m.s.l.m.)	-235.28	-234.73	-233.32	-232.02	-230.95	-230.16	-228.73	-228.65	-228.60	-226.61	-225.43	-224.79	-224.04	-223.53	-222.54	-222.44	-222.40	-220.77	-220.12
PROFOND.TOT.SCAVO (m.)	1.40	1.32	1.47	1.98	1.38	1.84	1.30	1.35	1.40	1.40	1.94	1.40	1.94	1.37	1.50	1.56	1.60	1.42	1.60
DISTANZA PARZIALE (m)	6.87	17.75	16.29	13.46	9.94	17.98	11.32	7.11	12.02	19.65	10.77	22.42	15.15	29.54	21.65	9.84	22.12	8.75	
DISTANZA PROGRESSIVA (m)	0.00	6.87	24.62	40.91	54.37	64.31	82.29	93.61	100.72	112.74	132.39	143.16	165.58	180.73	210.27	231.92	241.76	263.88	272.63
ETTMETRICHE	0								1						2				



## 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°

15.2.6.2

TITOLO ELABORATO

Aree servite serbatoio Giardini  
Interventi riorganizzazione rete  
Profili esecutivi  
Tratto nodo n°1 - nodo n°6 DN 200

Nome file: 15.2.6.2 Profilo esecutivo Tratto nodo n°1 - nodo n°6 DN 200.dwg

Scala: Varia

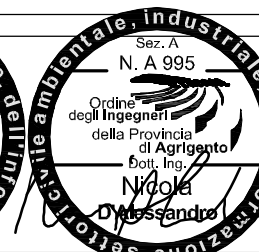
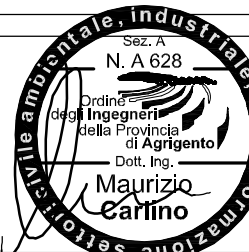
Visti ed approvazioni:

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  
Ing. Sonia Vitellaro

B					
A					
REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO	CONTROLLATO	APPROVATO