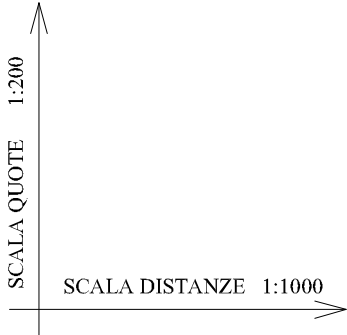
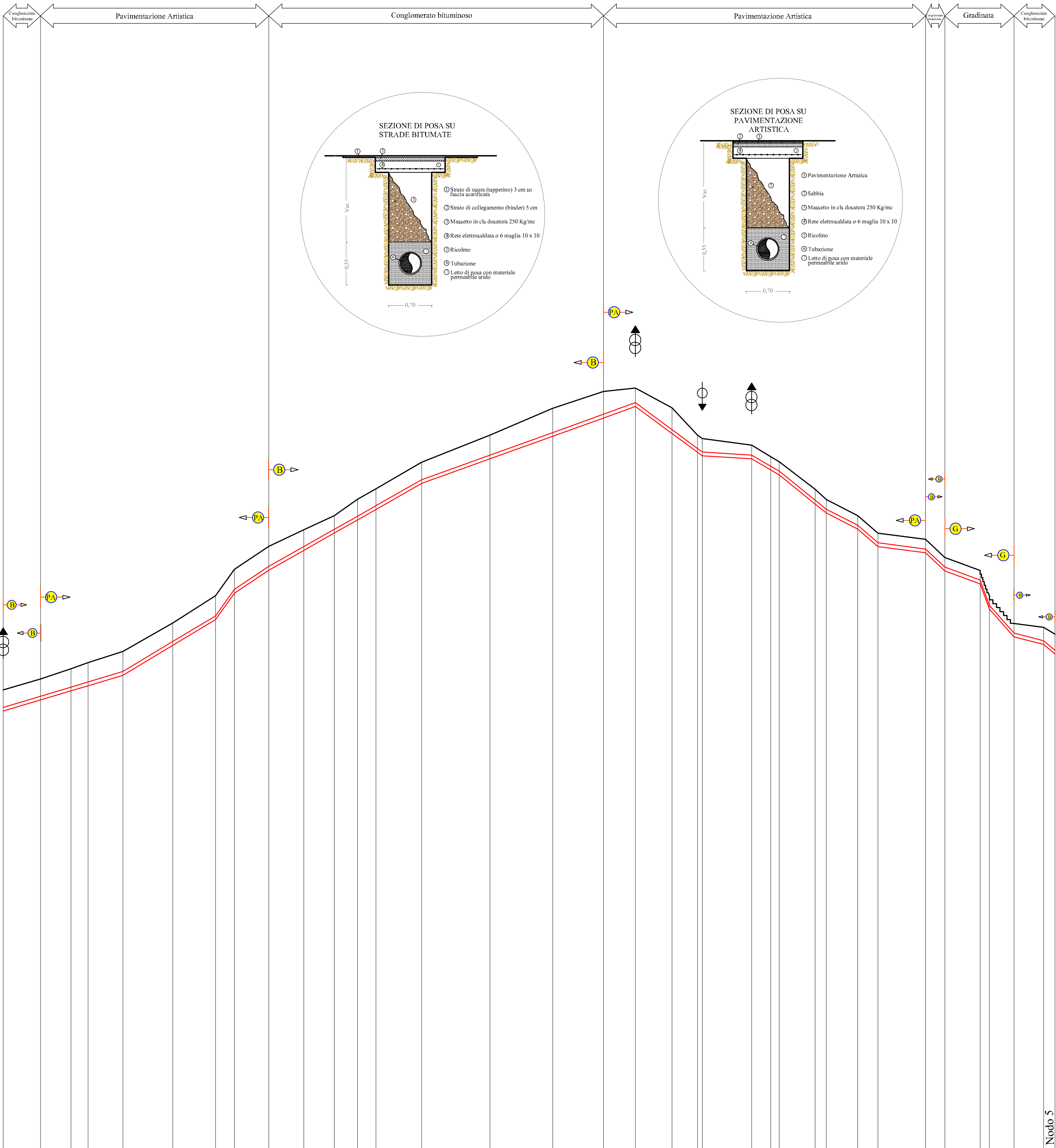


DIAMETRO E TIPOLOGIA	DN 160 PEad PN10				DN 160 PEad PN10					
VIA	Salita degli Angeli	Vicolo Mandracchia	Via F.Cavalli		Via Diana		Salita Diana	Via Botteghele	Salita Botteghele	Via Sala

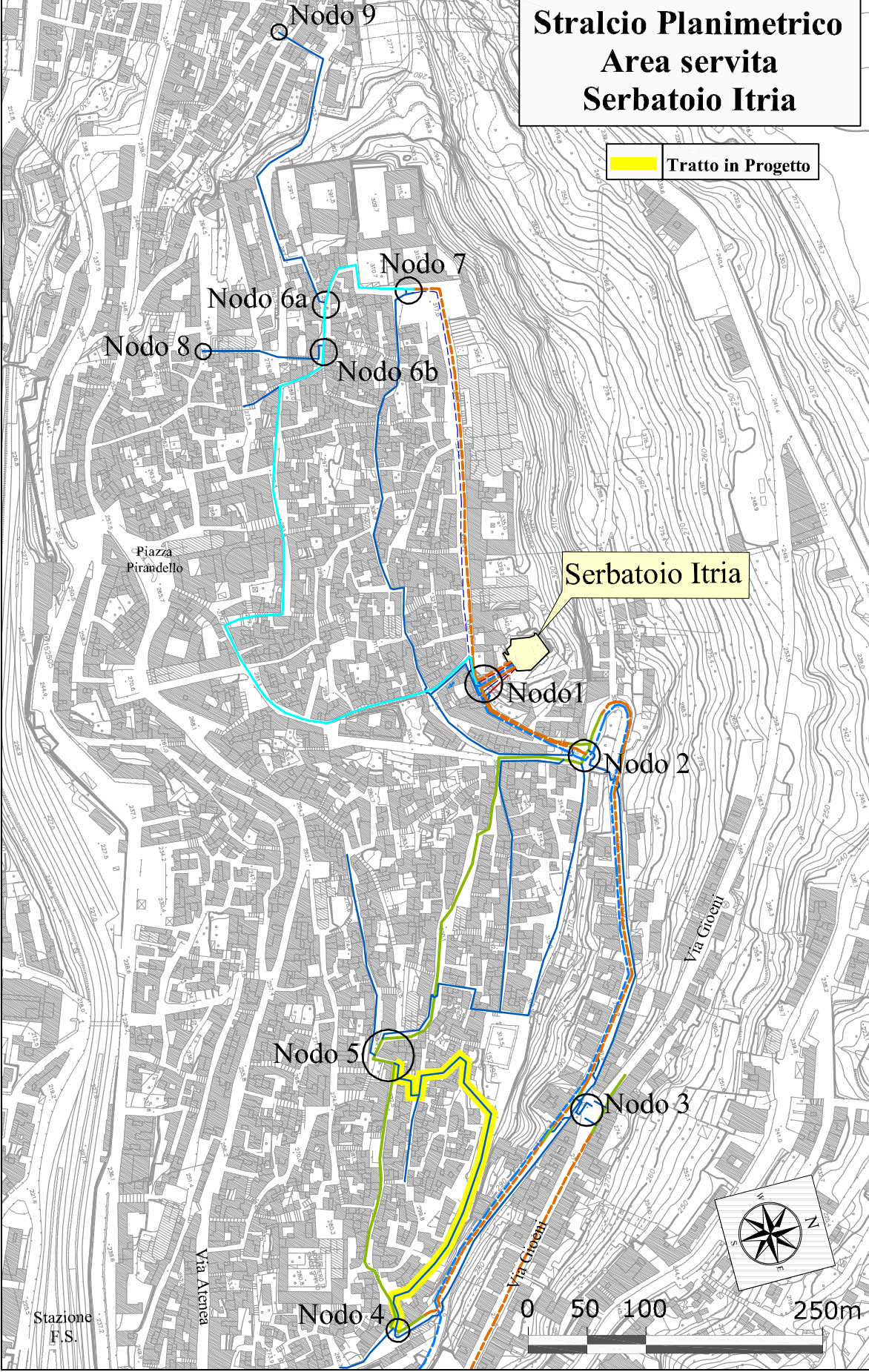
TIPOLOGIA PAVIMENTAZIONE

TRATTO NODO 4 A
NODO 5

Legenda	
	Terreno
	Condotta
	Tratto su Conglomerato Bituminoso
	Tratto su Pavimentazione Artistica
	Tratto su Gradinata
	Scarico
	Sfiato



PICCHETTO	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	22	23	25	27	28	29	30	31	33	34	35				
QUOTE TERRENO (m.s.l.m.)	-287.03	-287.84	-288.60	-289.07	-289.90	-292.01	-294.04	-296.01	-297.72	-298.96	-300.00	-301.23	-302.00	-303.98	-306.00	-308.00	-309.25	-309.51	-308.03	-306.00	-305.74	-305.26	-304.39	-304.02	-301.97	-301.20	-300.01	-298.70	-296.24	-296.89	-295.03	-294.04	-291.98	-291.69	-291.18
Q. ASSE CONDOTTA (m.s.l.m.)	-285.73	-286.56	-287.24	-287.62	-288.40	-290.63	-292.54	-294.51	-296.22	-297.70	-298.99	-299.96	-300.74	-302.68	-304.51	-306.19	-307.55	-308.41	-306.40	-305.00	-304.74	-304.51	-303.68	-303.52	-301.15	-300.48	-299.29	-297.98	-297.52	-296.17	-295.21	-293.32	-291.26	-290.69	-289.98
Q.FONDO SCAVO (m.s.l.m.)	-285.45	-286.28	-286.96	-287.34	-288.12	-290.35	-292.26	-294.23	-295.94	-297.42	-298.71	-299.68	-300.46	-302.40	-304.23	-305.91	-307.27	-308.13	-306.12	-304.72	-304.46	-304.23	-303.40	-303.04	-300.87	-300.20	-299.01	-297.70	-297.24	-295.89	-294.93	-293.04	-290.98	-290.41	-289.70
PROFOND.TOT.SCAVO (m.)	1.58	1.56	1.64	1.73	1.78	1.65	1.78	1.78	1.78	1.54	1.29	1.55	1.54	1.58	1.77	2.08	1.98	1.38	1.92	1.28	1.28	1.03	0.99	3.13	0.98	1.10	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.28	1.48	
DISTANZA PARZIALE (m)	13.90	11.37	6.39	12.94	18.62	15.90	7.00	12.82	13.05	11.34	8.61	6.85	17.05	25.38	23.38	18.85	11.84	13.65	9.49	18.33	7.16	13.36	4.16	11.66	7.57	17.70	7.22	13.09	3.47	9.11	11.06	4.25	391.38		
DISTANZA PROGRESSIVA (m)	0.00	-13.90	-25.27	-31.57	-44.51	-63.13	-79.03	-86.03	-98.85	-111.90	-121.24	-131.85	-138.70	-155.75	-181.13	-204.51	-223.36	-235.20	-248.85	-258.34	-260.13	-278.46	-285.62	-286.73	-302.09	-306.25	-317.91	-325.48	-343.18	-350.40	-365.49	-369.96	-376.07	-387.13	-391.38
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

PROGETTO ESECUTIVO

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

ALLEGATO N°

14.2.5.6

TITOLO ELABORATO

Aree servite serbatoio Itria
Interventi riorganizzazione rete
Profili esecutivi
Tratto nodo n°4 - nodo n°5 DN 160

Nome file: 14.2.5.6.Profilo esecutivo Tratto nodo n°4 - nodo n°5 DN 160.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. Gerardo Vaccaro
Geol. Massimo Carlini
Ing. Alessandro D'Amico
Ing. Sonia Villari

B	A	REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO	CONTROLLATO	APPROVATO