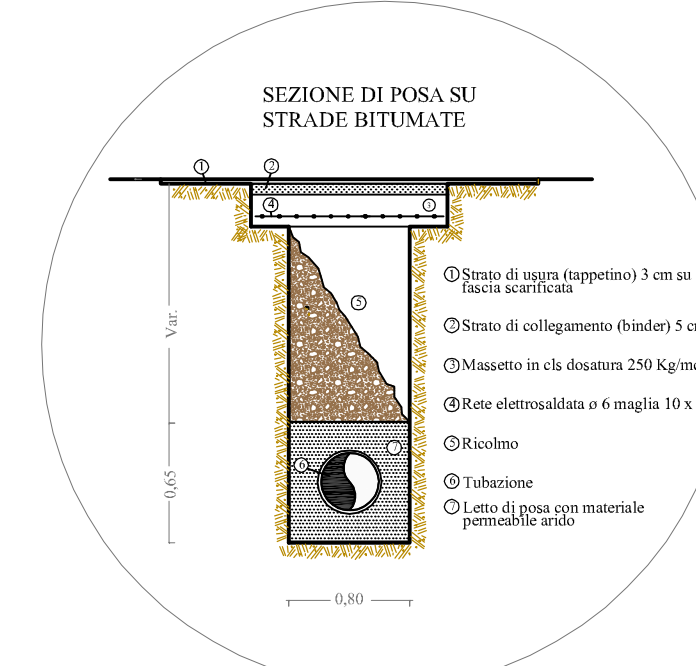
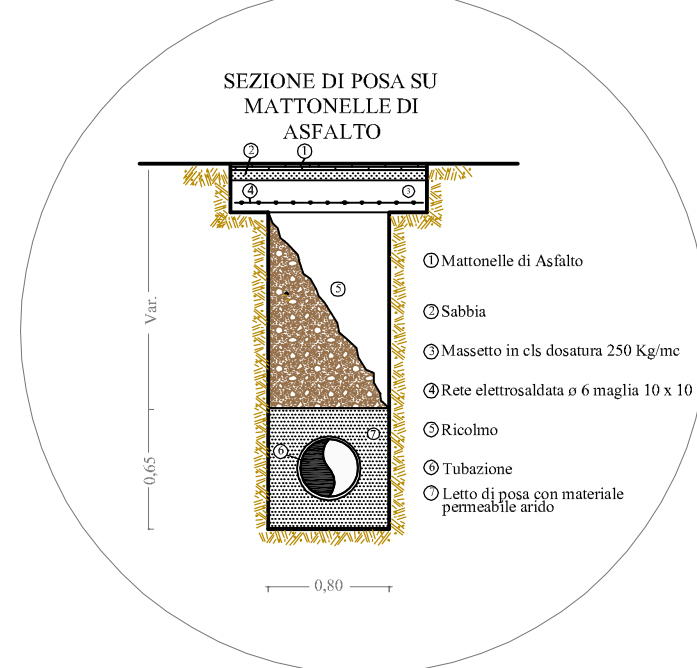
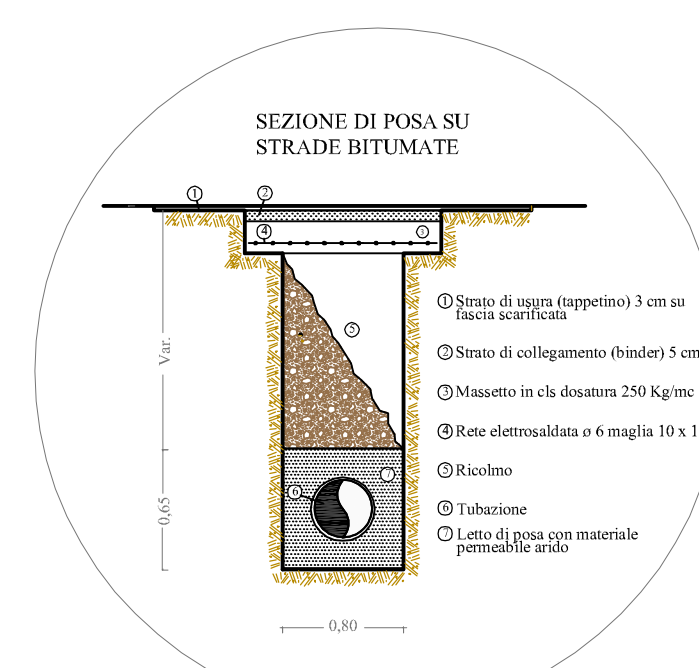
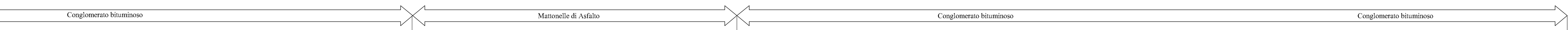


DIAMETRO E TIPOLOGIA	DN 250 PEad PN16		DN 250 PEad PN16		DN 250 PEad PN16		DN 250 PEad PN16		DN 250 PEad PN16	
VIA	Via G.Scavo		Via Petrarca		Via Graceffo		Via S.Leonardo		Via Causso	

TIPOLOGIA PAVIMENTAZIONE



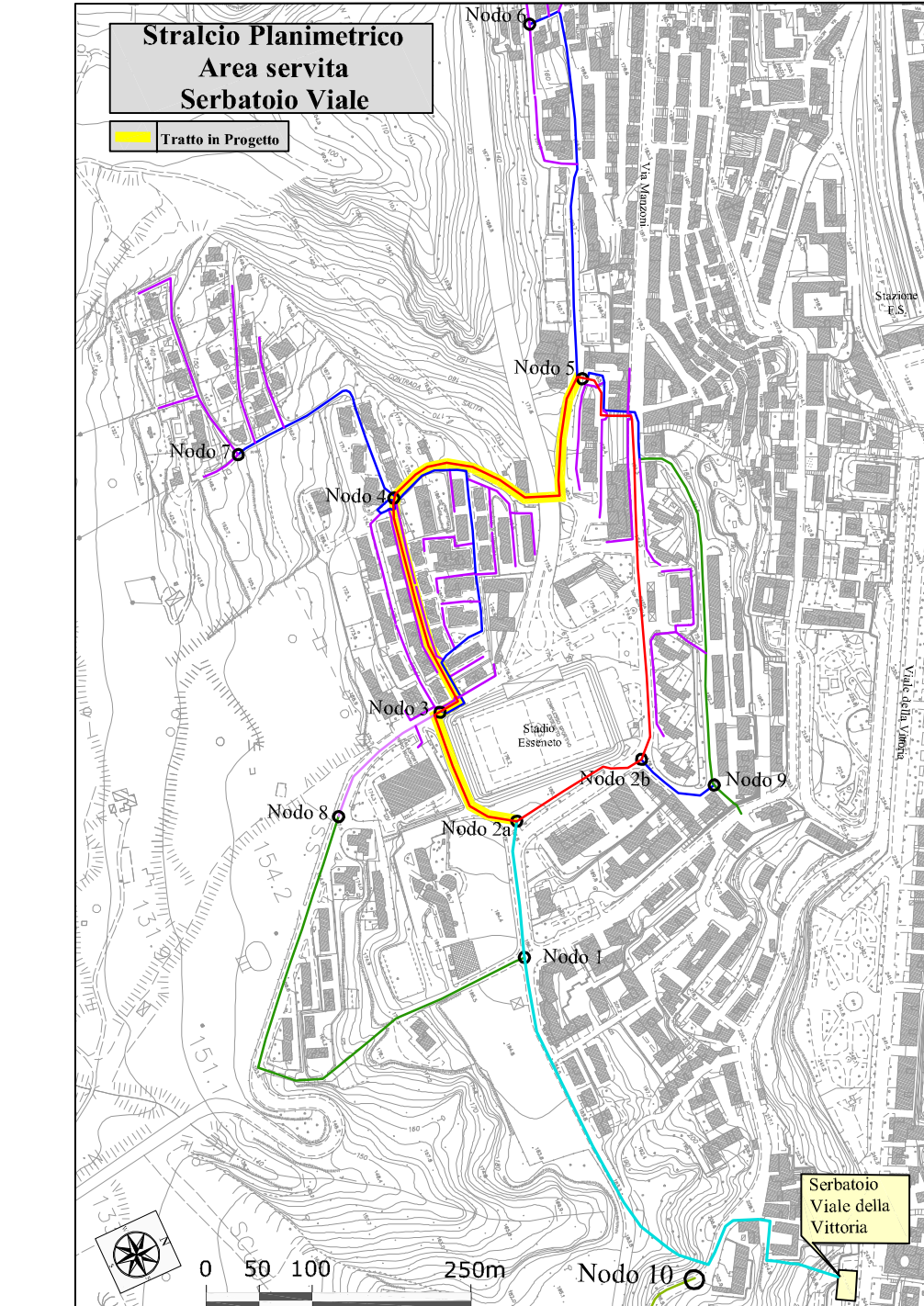
TRATTO DAL NODO 2a AL NODO 5

Legenda	
	Terreno
	Condotta
	Tratto su Mattonelle di Asfalto
	Tratto su Conglomerato Bituminoso
	Scarico
	Sfiato

SCALA QUOTE 1:200
SCALA DISTANZE 1:1000

QT.RIF. 130.00

PICCHETTO	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	23	24	25	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	41	42	43	44	45						
QUOTE TERRENO (m.s.l.m.)	188.55	188.00	179.84	178.49	177.11	176.79	176.48	176.11	176.15	176.37	176.73	177.44	177.64	178.85	179.98	180.00	180.00	179.34	178.98	178.10	178.00	177.16	179.19	177.74	179.19	179.56	179.90	179.86	179.41	178.57	178.00	174.47	174.00	171.00	168.71	167.57	166.88	166.71	166.01	164.00	160.75	160.07	157.16	157.95	156.70	155.55	156.83	157.27
Q. ASSE CONDOTTA (m.s.l.m.)	179.25	178.91	178.54	178.91	175.71	175.51	175.31	175.13	174.42	175.32	175.69	176.30	176.63	177.25	176.58	176.70	176.70	177.96	177.70	176.38	176.38	176.06	177.34	177.44	177.74	177.95	178.80	178.36	177.92	177.20	176.70	174.13	172.50	169.70	167.57	166.88	165.01	164.00	159.57	159.07	157.16	156.39	155.40	155.55	155.97	155.97		
Q.FONDO SCAVO (m.s.l.m.)	176.92	178.58	178.22	176.58	175.39	175.19	174.98	174.80	174.42	175.00	175.56	175.98	176.30	177.25	176.26	176.38	176.38	177.64	177.38	176.38	176.38	175.74	177.44	177.74	177.63	178.48	178.03	177.60	176.87	176.38	173.81	172.17	169.37	167.25	166.55	164.68	164.00	159.24	158.74	157.16	156.07	155.08	155.22	155.65	156.65			
PROFOND.TOT.SCAVO (m)	1.63	1.42	1.63	1.90	1.72	1.61	1.49	1.30	1.72	1.37	1.37	1.47	1.34	1.60	1.72	1.69	1.63	1.70	1.60	1.72	1.92	1.42	1.50	1.78	1.78	1.42	1.83	1.82	1.69	1.69	1.46	1.32	2.03	1.32	1.51	1.32	1.98	1.88	1.63	1.60	1.63	1.63						
DISTANZA PARZIALE (m)	14.30	15.37	20.47	14.94	13.67	14.10	12.15	26.25	16.10	10.15	17.17	9.08	26.40	28.20	24.15	26.25	19.37	6.88	26.25	24.15	18.50	7.94	26.06	3.37	13.21	9.96	9.92	16.40	11.19	15.02	9.55	16.37	19.80	6.45	26.09	28.04	24.62	22.66	9.10	11.71	15.72							
DISTANZA PROGRESSIVA (m)	0.00	14.30	29.67	44.61	59.58	73.75	85.90	112.15	128.25	138.40	155.57	164.65	191.05	215.25	239.40	265.65	285.02	291.90	318.15	342.35	360.85	368.79	394.85	420.90	434.11	444.07	453.99	470.39	485.41	494.96	511.33	528.13	544.58	551.03	577.33	603.63	629.99	633.58	654.24	663.34	679.05	682.49	698.21					
ETTOMETRICHE	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45		



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
16.2.6.3	Area servite serbatoio Viale Interventi riorganizzazioni rete Profili esecutivi Tratto nodo n°2a - nodo n°5 ramo sud DN 250
	Nome file: 16.2.6.3 Profilo esecutivo Tratto nodo n°2a - nodo n°5 ramo sud DN 250.dwg Scale: Varia

Visti ed approvazioni:

CUP: N. A. 628 / N. A. 990

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

Arch. Carmelo Carino
Ing. Domenico D'Alessandro
Ing. Alfonso Colonna
Gerente Vicario
Geol. Massimo Carino
Ing. Alessandro Dirotto
Ing. Silvia Vitellaro

B				
A				
REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO	CONTROLLATO
				APPROVATO