

DIAMETRO E TIPOLOGIA	DN 350 in acciaio		DN 350 in acciaio	DN 350 in acciaio
VIA	via Unità d'Italia		via Unità d'Italia	via Gerlando Scimè

TIPOLOGIA PAVIMENTAZIONE

Conglomerato bituminoso

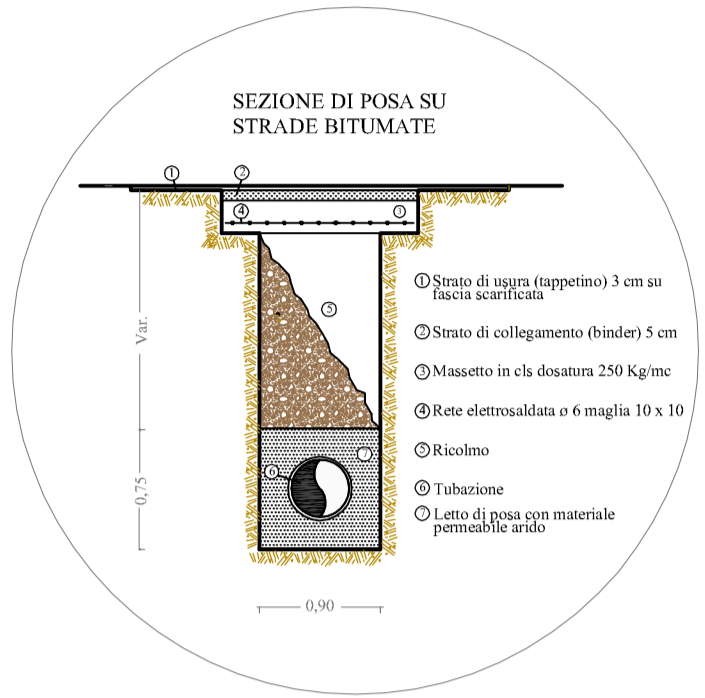
Conglomerato bituminoso

Conglomerato bituminoso

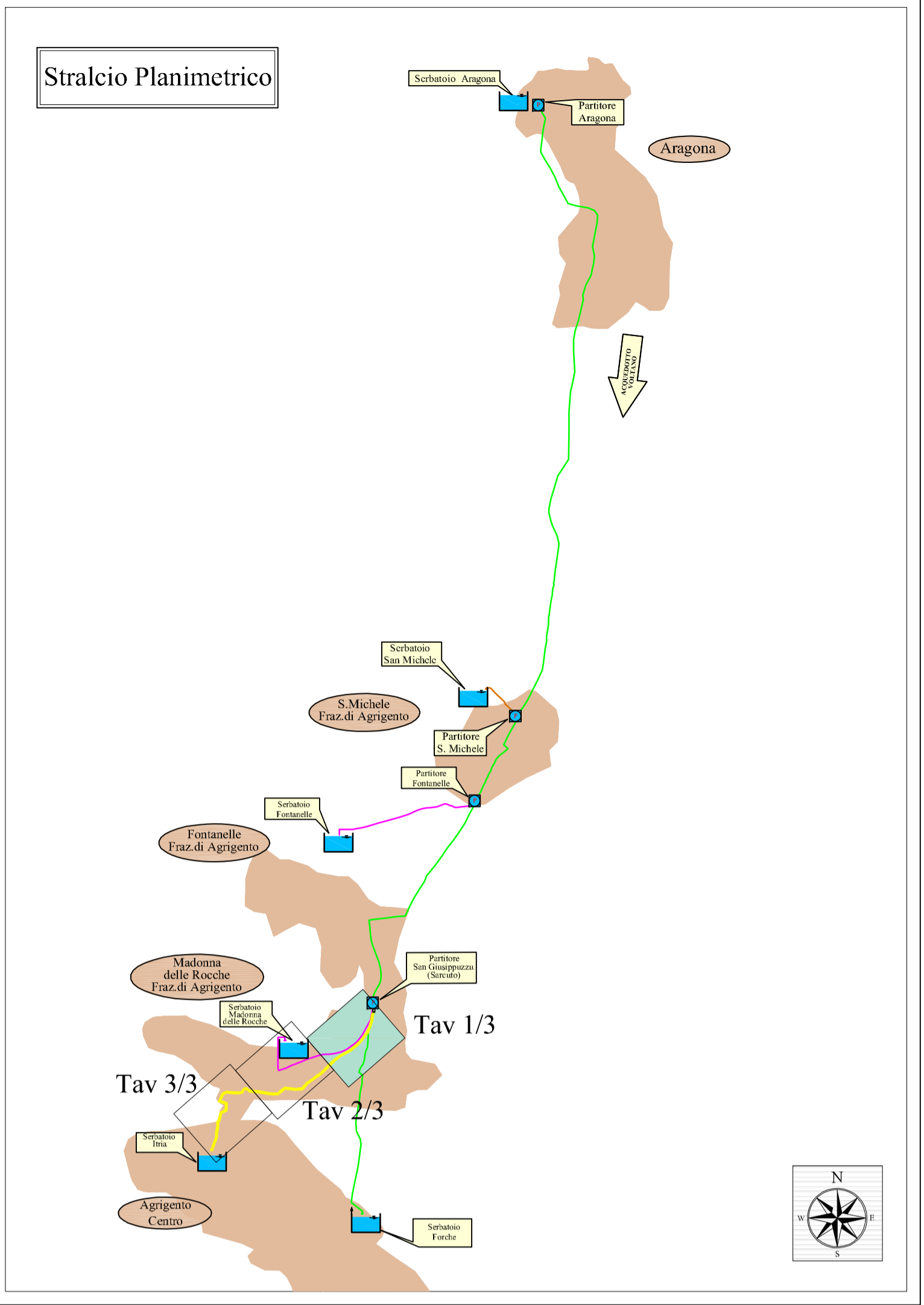
Legenda	
	Terreno
	Condotta
	Tratto su Conglomerato bituminoso
	Scarico
	Sfiato

CONDOTTA SERBATOIO ITRIA
Tratto da sostituire
Partitore Sarcuto -
Serbatoio Itria
Tav. 1/3

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	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
QUOTE TERRENO (m s.l.m.)	-253.04	-251.66	-250.68	-250.01	-249.37	-248.60	-247.41	-246.67	-245.43	-244.39	-242.01	-240.61	-238.57	-238.01	-237.15	-236.91	-236.51	-236.24	-235.97	-234.98	-234.96	-234.70	-234.53	-234.29	-233.42	-232.49	-229.12	
Q. ASSE CONDOTTA (m s.l.m.)	-251.74	-250.52	-249.18	-248.71	-247.75	-246.95	-246.11	-245.04	-244.03	-242.72	-240.80	-239.46	-238.07	-236.51	-236.08	-235.59	-235.22	-234.79	-234.37	-233.48	-233.29	-233.09	-232.95	-232.79	-231.92	-230.99	-227.62	
Q.FONDO SCAVO (m s.l.m.)	-251.36	-250.15	-248.80	-248.33	-247.37	-246.57	-245.74	-244.66	-243.65	-242.34	-240.43	-239.08	-237.70	-236.13	-235.71	-235.21	-234.84	-234.41	-233.99	-233.11	-232.91	-232.72	-232.57	-232.41	-231.54	-230.62	-227.24	
PROFOND.TOT.SCAVO (m.)	1.68	1.51	1.88	1.68	2.01	2.03	1.68	2.01	1.78	2.05	1.58	1.53	1.88	1.88	1.65	1.70	1.66	1.53	1.98	1.88	2.05	1.99	1.95	1.88	1.88	1.88	1.88	
DISTANZA PARZIALE (m)	15.00	16.66	23.54	34.31	28.27	29.83	23.09	21.65	25.66	37.24	26.19	34.61	42.50	30.11	34.99	26.42	30.86	29.34	36.88	43.99	45.17	33.58	37.26	45.04	43.42	46.14		
DISTANZA PROGRESSIVA (m)	0.00	15.00	31.66	55.20	89.51	117.78	147.61	170.70	192.35	218.00	255.24	283.43	318.04	358.54	388.66	425.64	459.06	489.92	510.26	547.14	591.13	632.30	669.88	707.15	752.18	795.60	841.74	
ETTOMETRICHE																												



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°
9.2.2.1

TITOLO ELABORATO
Interventi riorganizzazione previsti in progetto
Sistema di adduzione e serbatoi
Adduttore Serbatoio Itria
Profilo esecutivo Tav. 1/3
Nome file: 9.2.2.1.Profilo esecutivo Tav.1/3.dwg
Scale: Varia

Visti ed approvazioni:

CUP:

delta Ingegneria s.r.l.

I DIRETTORI TECNICI:
Ing. Maurizio Centino
Ing. Nicola D'Alessandro

Arch. Carmelo Carino

Ing. Domenico D'Alessandro

Arch. Alfonso Colonna

Ing. Gerlando Vaccaro

Geol. Massimo Carino

Ing. Alessandro Dirolo

Ing. Sonia Vitaliano

B					
A					
REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO	CONTROLLATO	APPROVATO