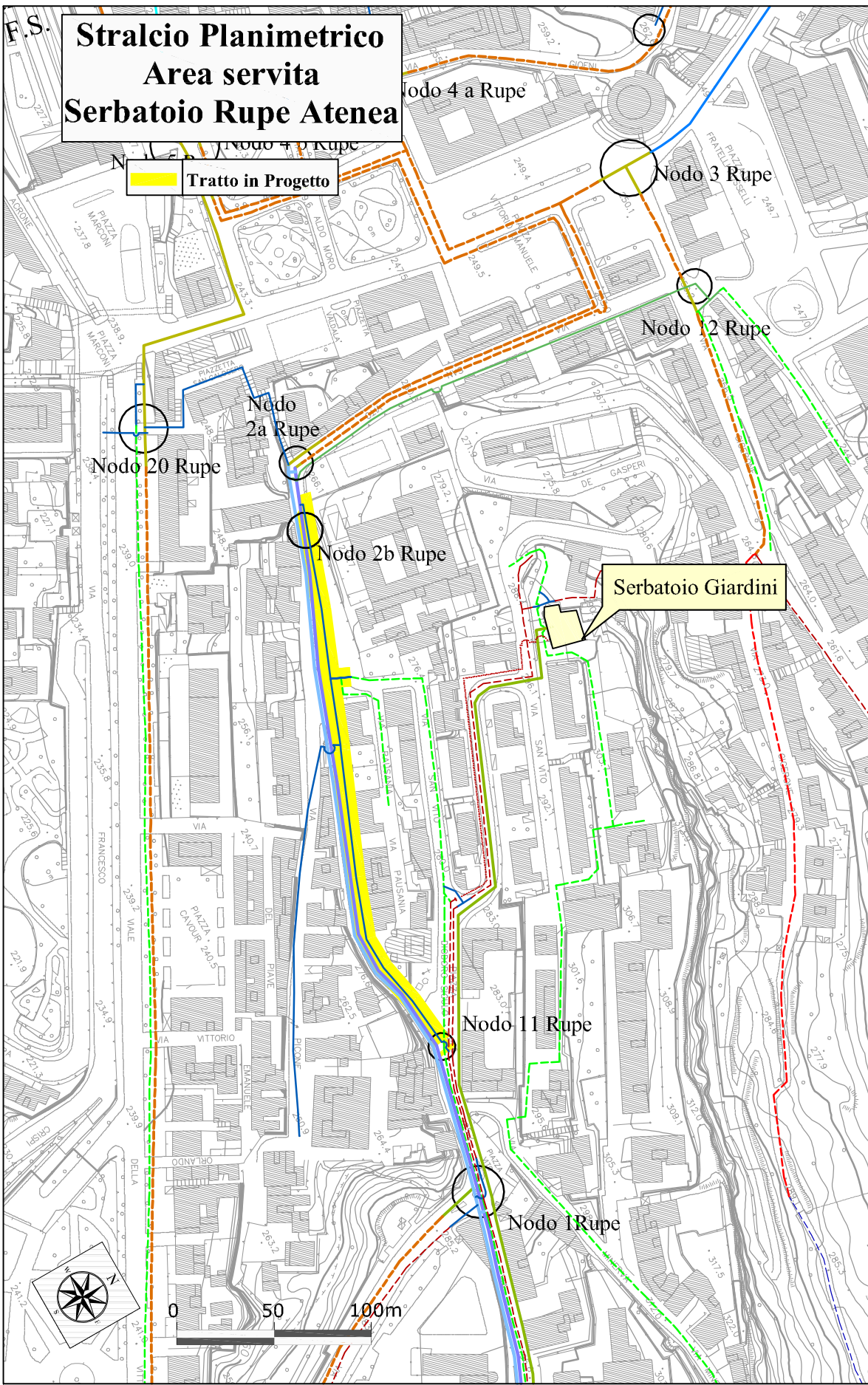
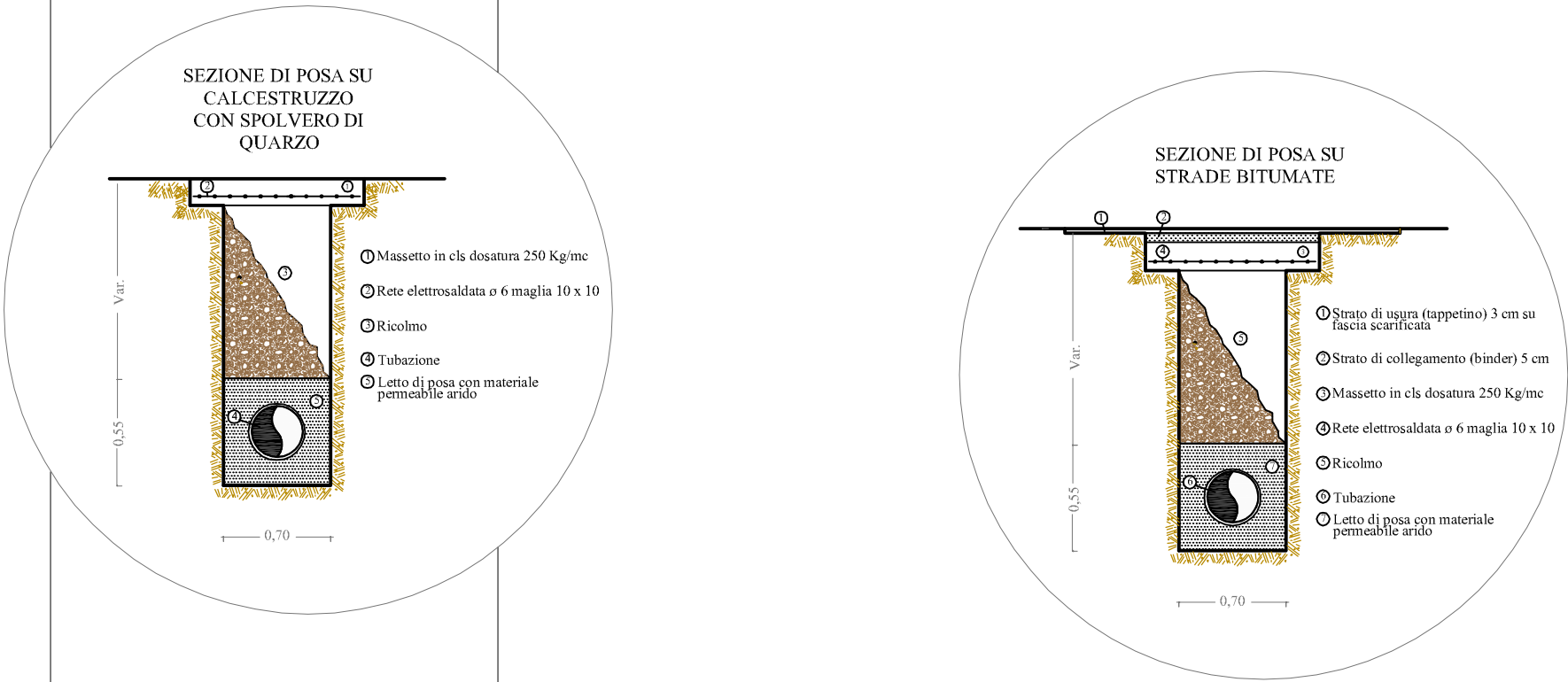


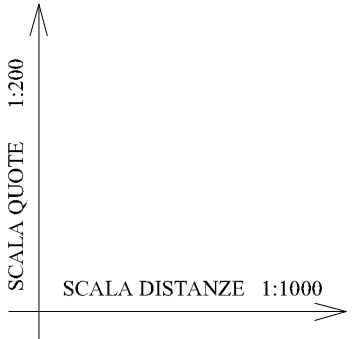
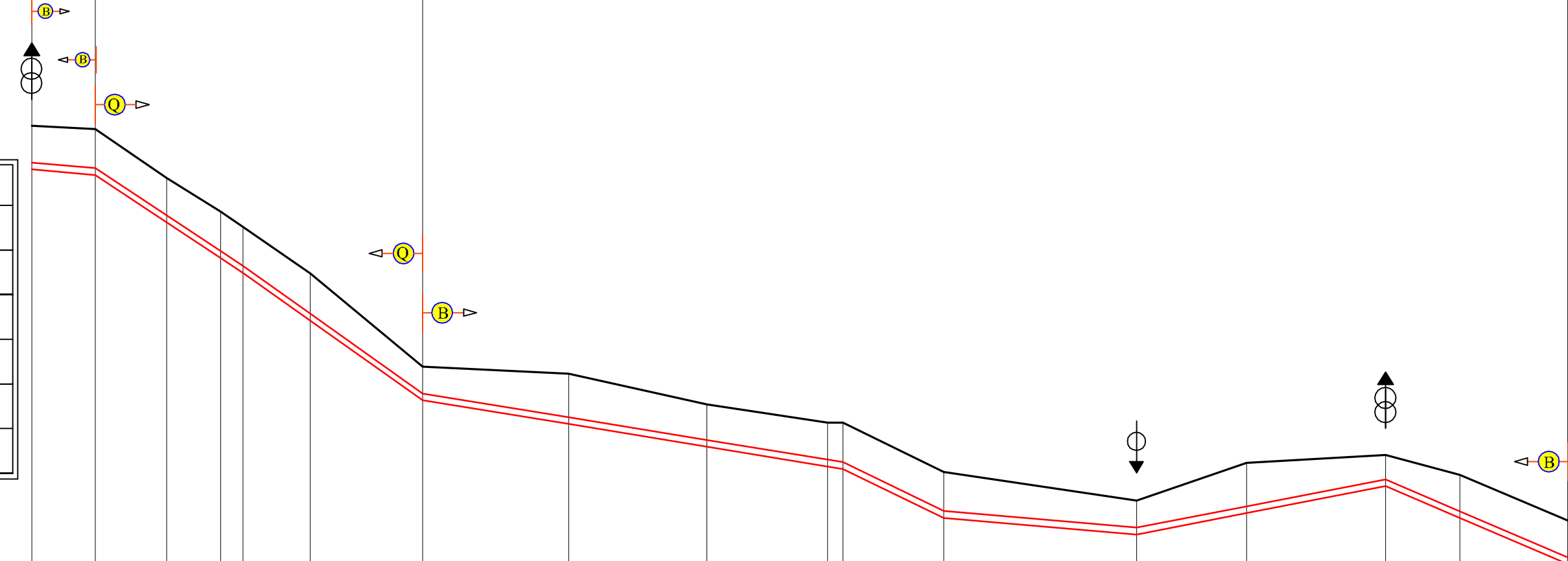
DIAMETRO E TIPOLOGIA	DN 160 PEad PN10	
VIA	Via Erodoto	Via Picone

TIPOLOGIA PAVIMENTAZIONE	CLS con spolvero di quarzo	Conglomerato bituminoso
--------------------------	----------------------------	-------------------------

TRATTO DA NODO 11 A NODO 2b



Legenda	
	Terreno
	Condotta
	Tratto su Conglomerato Bituminoso
	Tratto su CLS con spolvero di quarzo
	Scarico
	Sfiato



PICCHETTO	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15	16	17
QUOTE TERRENO (m.s.l.m.)	-282.13	-282.00	-280.00	-278.63	-278.00	-276.10	-272.30	-272.00	-270.76	-270.00	-268.00	-266.82	-268.37	-268.69	-267.87	-266.01
Q. ASSE CONDOTTA (m.s.l.m.)	-280.63	-280.40	-278.47	-277.01	-276.40	-274.46	-271.20	-270.23	-269.30	-268.50	-266.40	-265.72	-266.59	-267.69	-266.39	-264.51
Q.FONDO SCAVO (m.s.l.m.)	-280.35	-280.12	-278.19	-276.73	-276.12	-274.18	-270.92	-269.95	-269.02	-268.22	-266.12	-265.44	-266.31	-267.41	-266.11	-264.23
PROFOND.TOT.SCAVO (m.)	1.78	1.88	1.81	1.90	1.88	1.92	1.38	2.05	1.74	1.78	1.88	1.38	2.06	1.28	1.76	1.78
DISTANZA PARZIALE (m)	13.00	14.50	11.02	4.38	13.69	23.01	29.74	28.23	24.59	3.15	20.61	39.30	22.48	28.38	15.13	22.00
DISTANZA PROGRESSIVA (m)	0.00	13.00	27.50	38.52	43.10	56.79	79.80	109.54	137.77	162.26	186.12	225.42	247.90	276.28	291.41	313.41
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°	TITOLO ELABORATO
13.2.6.4	Aree servite serbatoio Rupe Atenea Interventi riorganizzazione rete Profili esecutivi Tratto nodo n°11 - nodo n°2b DN 160
	Nome file: 13.2.6.4 Profilo esecutivo Tratto nodo n°11 - nodo n°2b DN 160.dwg   Scala: Varia

Visti ed approvazioni:

CUP:					
delta Ingegneria		Delta Ingegneria s.r.l.			
I DIRETTORI TECNICI: Ing. Maurizio Carlino Ing. Nicola D'Alessandro		Arch. Carmelo Carlino Ing. Domenico D'Alessandro Ing. Alfonso Collura Ing. Gerlando Vaccaro Geol. Massimo Carlino Ing. Alessandro Dinalto Ing. Sonia Vitellaro			
B					
A					
REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO	CONTROLLATO	APPROVATO