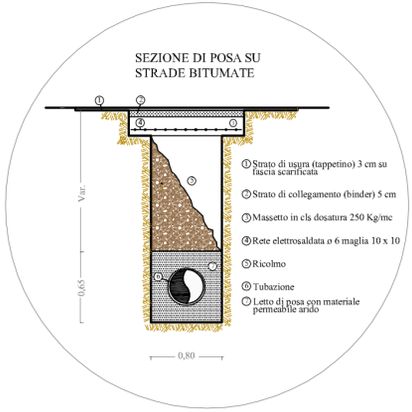
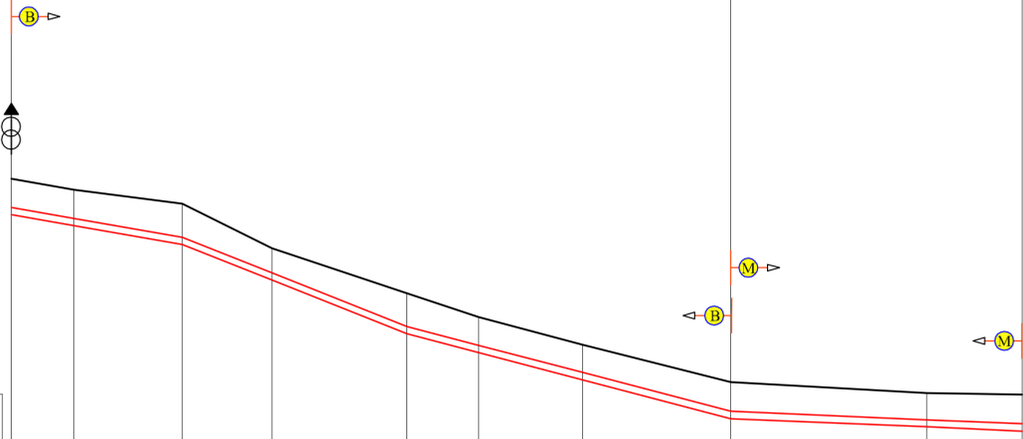


DIAMETRO E TIPOLOGIA	DN 250PEad PN16		
VIA	Piazzale Aldo Moro	Piazzale Roma	Viale della Vittoria

TIPOLOGIA PAVIMENTAZIONE	Conglomerato bituminoso		Mattonelle in cemento
--------------------------	-------------------------	--	-----------------------



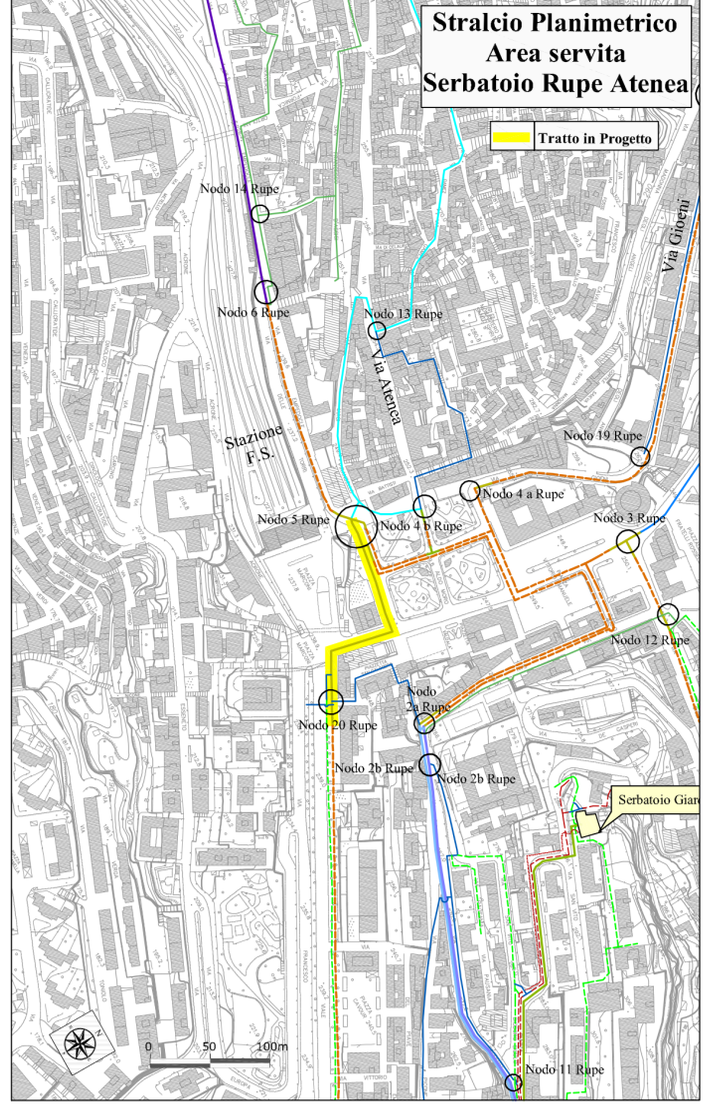
TRATTO DA NODO 5 A NODO 20



Legenda	
	Terreno
	Condotta
	Tratto su Conglomerato Bituminoso
	Tratto su Mattonelle in cemento
	Scarico
	Sfiato

SCALA QUOTE 1:200
SCALA DISTANZE 1:1000

PICCHETTO	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
QUOTE TERRENO (m.s.l.m.)	249.13	248.64	248.00	246.00	244.00	242.92	241.69	240.01	239.52	239.45
Q. ASSE CONDOTTA (m.s.l.m.)	247.83	247.35	246.50	244.90	242.50	241.66	240.45	238.71	238.33	238.15
Q.FONDO SCAVO (m.s.l.m.)	247.51	247.02	246.18	244.58	242.18	241.34	240.12	238.38	238.01	237.82
PROFOND.TOT.SCAVO (m.)	1.63	1.62	1.82	1.42	1.82	1.58	1.57	1.63	1.51	1.63
DISTANZA PARZIALE (m)	14.06	24.45	20.30	30.40	16.18	23.32	33.46	44.16	21.51	
DISTANZA PROGRESSIVA (m)	0.00	14.06	38.51	68.91	85.09	108.41	141.87	186.03	207.54	227.84
ETOMETRICHE	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9



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°
13.2.6.8

TITOLO ELABORATO
Aree servite serbatoio Rupe Atenea
Interventi riorganizzazione rete
Profili esecutivi
Tratto nodo n°5 - nodo n°20 DN 250
Nome file: 13.2.6.8 Profilo esecutivo Tratto nodo n°5 - nodo n°20 DN 250.dwg
Scala: Varia

Visti ed approvazioni:

CUP:



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



Arch. Carmelo Carino
Ing. Domenico D'Alessandro
Ing. Alfonso Collura
Ing. Gerlando Vaccaro
Geol. Massimo Carino
Ing. Alessandro Dinolfo
Ing. Sonia Vitellaro

B					
A					
REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO	CONTROLLATO	APPROVATO