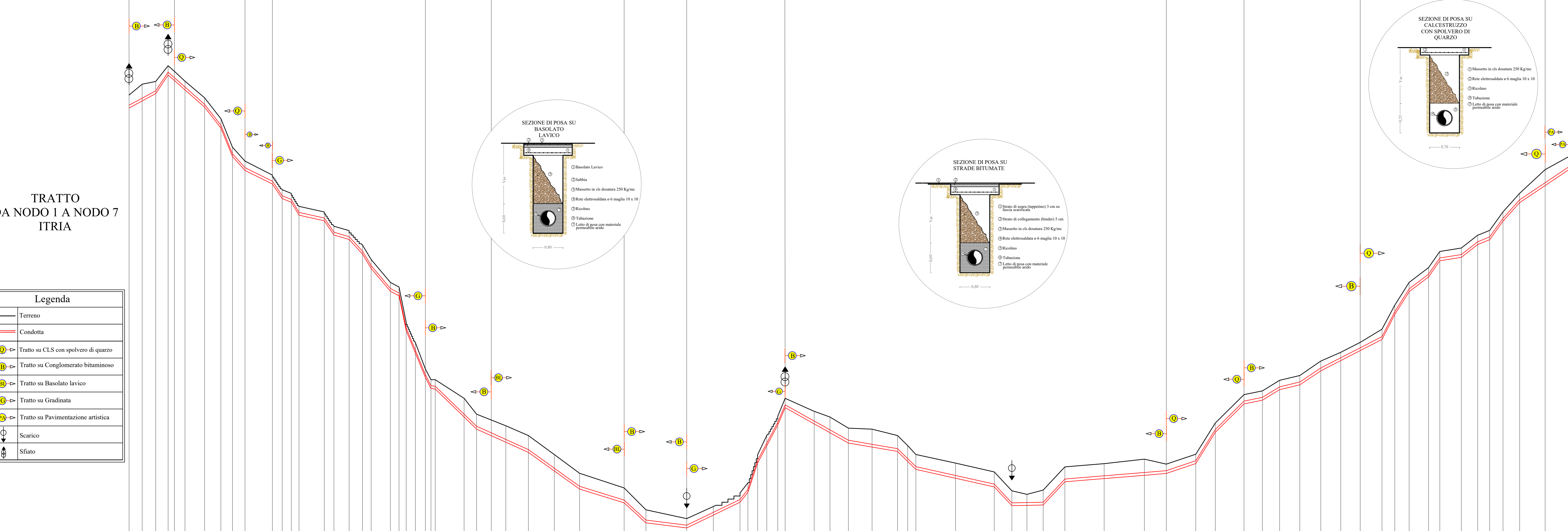


DIAMETRO E TIPOLOGIA	DN 200 PEad PN10									
VIA	Via Duomo	Via Salita Itria	Via Salita San Vincenzo	Via Bac Bac	Via S.Sofia	Via Barone	Via Palma	Via Oblati	Via Salita Seminario	Piazza Don Minzoni

TIPOLOGIA PAVIMENTAZIONE	Conglomerato bituminoso	CLS con spolvero di quarzo	Conglomerato bituminoso	Gradinata	Conglomerato bituminoso	Basolato lavico	Conglomerato bituminoso	Gradinata	Conglomerato bituminoso	CLS con spolvero di quarzo	Conglomerato bituminoso	CLS con spolvero di quarzo	Conglomerato bituminoso
--------------------------	-------------------------	----------------------------	-------------------------	-----------	-------------------------	-----------------	-------------------------	-----------	-------------------------	----------------------------	-------------------------	----------------------------	-------------------------



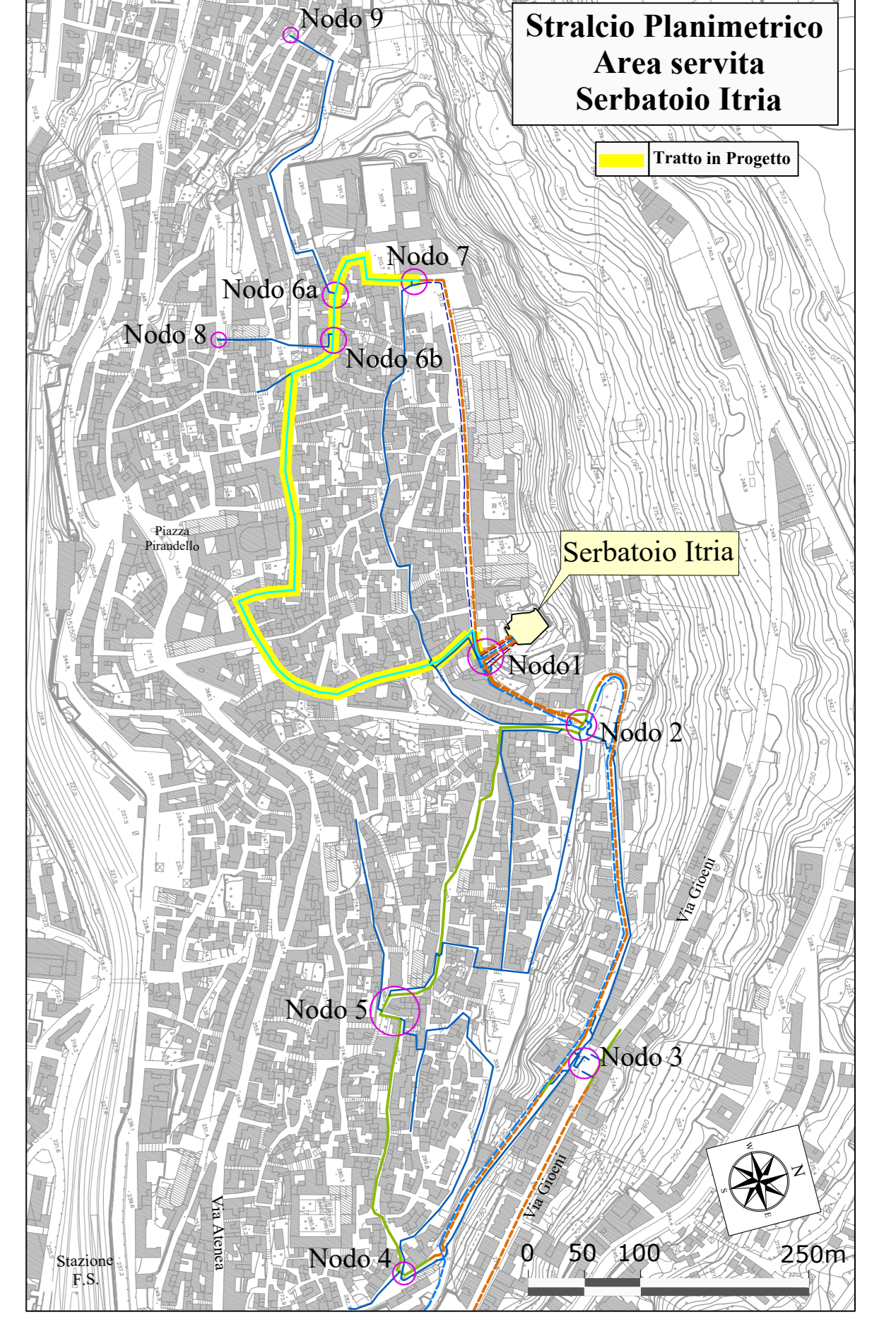
TRATTO DA NODO 1 A NODO 7 ITRIA

Legenda:
 - Terreno
 - Condotta
 - Tratto su CLS con spolvero di quarzo
 - Tratto su Conglomerato bituminoso
 - Tratto su Basolato lavico
 - Tratto su Gradinata
 - Tratto su Pavimentazione artistica
 - Scarico
 - Sfiato

SCALA QUOTE 1:200
 SCALA DISTANZE 1:1000

QT.RIF. 250,00

	Nodo 1		Nodo 6b		Nodo 6a		Nodo 7	
	1	2	61	62	67	68	73	74
PICCHETTO	1	2	61	62	67	68	73	74
QUOTE TERRENO (m.s.l.m.)	322,55	323,71	280,38	280,04	282,64	282,99	314,54	315,94
Q. ASSE CONDOTTA (m.s.l.m.)	321,45	322,21	279,08	278,94	281,34	281,69	313,13	314,84
Q.FONDO SCAVO (m.s.l.m.)	321,15	321,91	278,78	278,64	281,04	281,39	312,83	314,54
PROFOND.TOT.SCAVO (m.)	1,40	1,79	1,60	1,40	1,60	1,60	1,71	1,40
DISTANZA PARZIALE (m)	7,04	7,27	11,65	21,91	15,47	11,76	12,76	
DISTANZA PROGRESSIVA (m)	0,00	7,04	28,69	50,60	66,07	77,83	90,59	103,35
ETOMETRICHE	0	1	2	3	4	5	6	7



REGIONE SICILIANA
CONSORZIO AMBITO TERRITORIALE OTTIMALE IDRICO
DI AGRIGENTO

GESTORE DEL SISTEMA IDRICO
INTEGRATO AMBITO TERRITORIALE
OTTIMALE DI AGRIGENTO

L'AMMINISTRATORE DELEGATO
 Subentro a Girgenti Acque SpA

PROGETTO ESECUTIVO - PRIMO STRALCIO

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

ALLEGATO N°

14.2.5.1

TITOLO ELABORATO

Aree servite serbatoio Itria
 Interventi riorganizzazione rete
 Profili esecutivi
 Tratto nodo n°1 - nodo n°7 DN 200

Nome file: 14.2.5.1_Profilo esecutivo Tratto nodo n°1 - nodo n°7 DN 200.dwg

Scala: Vari

Visti ed approvazioni:

CUP: C43H11000140004

Delta Ingegneria s.r.l.

DIRETTORI TECNICI:
 Ing. Maurizio Carino
 Ing. Nicola D'Alessandro

Arch. Carmelo Carino
 Ing. Domenico D'Alessandro
 Ing. Alfonso Collura
 Ing. Desiderio Carino
 Geol. Massimo Carino
 Ing. Manuela Carino
 Ing. Martina Carino

REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO	CONTROLLATO	APPROVATO