

DIAMETRO E TIPOLOGIA	DN 250 PEad PN16	
VIA		

TIPOLOGIA PAVIMENTAZIONE

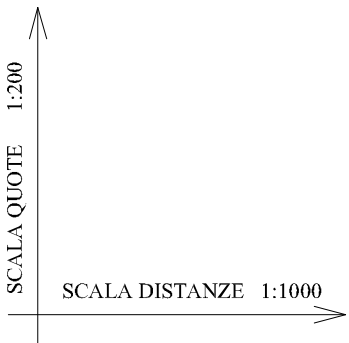
Gradinata

Via Callicratide

Conglomerato bituminoso

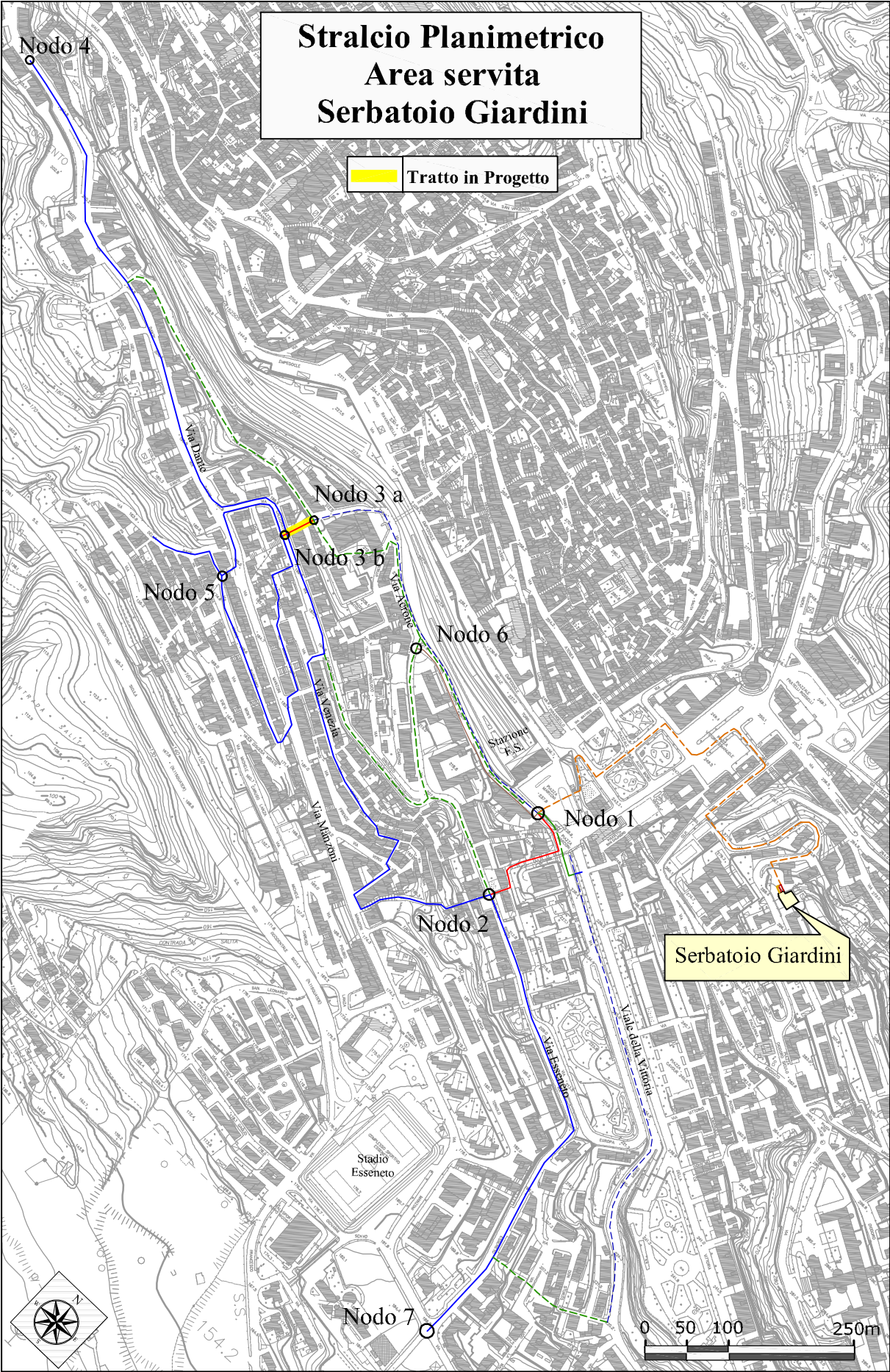
TRATTO DA NODO 3a A NODO 3b

Legenda	
	Terreno
	Condotta
	Tratto su Gradinata
	Tratto su Conglomerato Bituminoso
	Scarico
	Sfiato



QT.RIF. 150.00

PICCHETTO	1	2	3	4	5	6	7	8	9
QUOTE TERRENO (m.s.l.m.)	- 208.85	- 208.00	- 206.00	- 205.20	- 204.06	- 201.11	- 198.95	- 196.57	- 196.34
Q. ASSE CONDOTTA (m.s.l.m.)	- 207.85	- 207.10	- 205.39	- 204.40	- 203.26	- 200.52	- 198.05	- 195.11	- 195.04
Q.FONDO SCAVO (m.s.l.m.)	- 207.53	- 206.78	- 205.06	- 204.08	- 202.93	- 200.19	- 197.73	- 194.78	- 194.71
PROFOND.TOT.SCAVO (m.)	1.32	1.22	0.94	1.13	1.13	0.91	1.22	1.79	1.63
DISTANZA PARZIALE (m)	8.87	5.74	3.28	17.89	3.08	3.98	3.58	7.62	8.99
DISTANZA PROGRESSIVA (m)	0.00	8.87	14.61	32.50	50.39	54.37	57.95	65.57	74.56
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°	TITOLO ELABORATO
15.2.6.4	Aree servite serbatoio Giardini Interventi riorganizzazione rete Profili esecutivi Tratto nodo n°3a - nodo n°3b DN 250
	Nome file: 15.2.6.4 Profilo esecutivo Tratto nodo n°3a - nodo n°3b DN 250.dwg Scala: Varia

Visti ed approvazioni:

CUP:



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 Dinolfo
Ing. Sonia Vitellaro

B					
A					
REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO	CONTROLLATO	APPROVATO