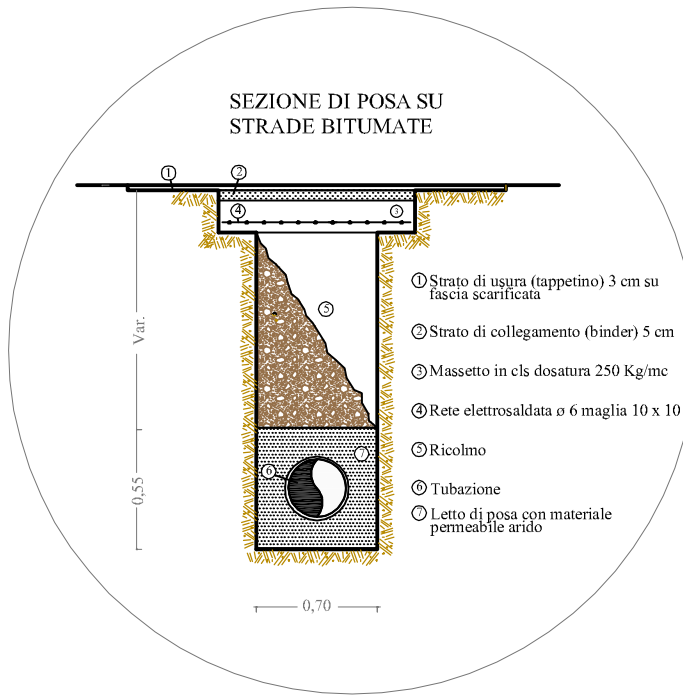


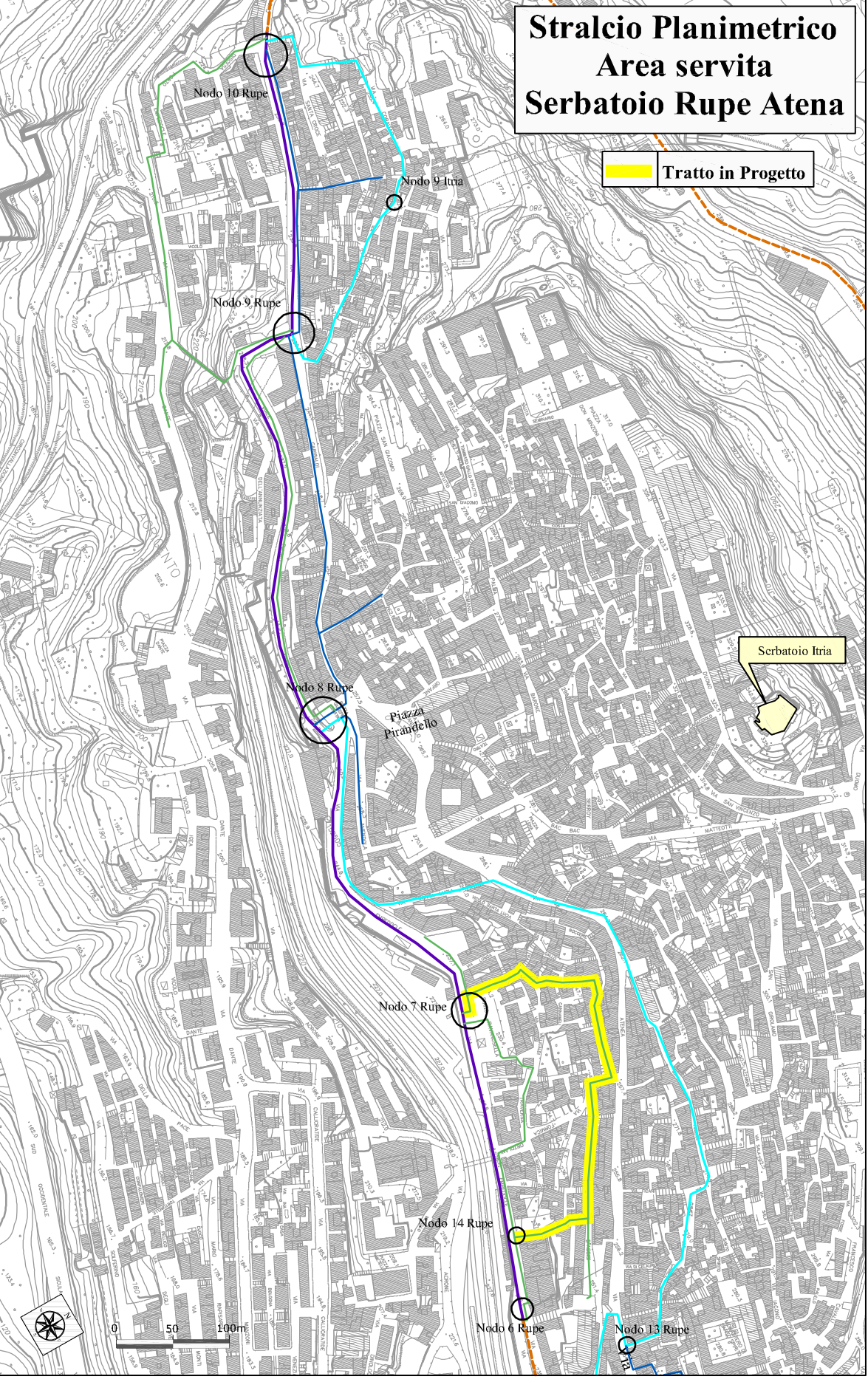
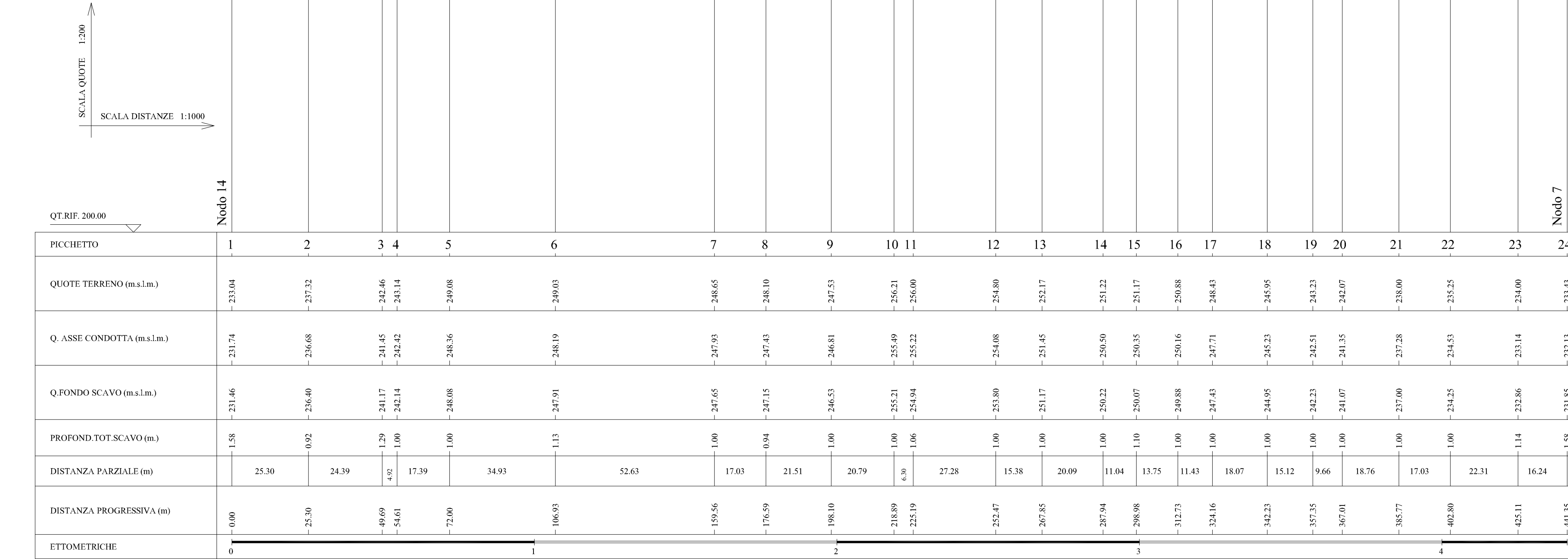
DIAMETRO E TIPOLOGIA	DN 160 PEad PN16				DN 160 PEad PN16		
VIA	Salita S.Francesco	Via S.Francesco	Via Formica	Via Giambertoni	Vicolo Bagli	Via Bagli	Piano Ravanusella

TIPOLOGIA PAVIMENTAZIONE



TRATTO DA NODO 14 A NODO 7

Legenda	
	Terreno
	Condotta
	Tratto su Gradinata
	Tratto su CLS con spolvero di quarzo
	Tratto su Mattonelle in Cemento
	Tratto su Conglomerato Bituminoso
	Scarico
	Sfiato



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° 13.2.6.11
TITOLO ELABORATO: Aree servite serbatoio Rupe Atena, Interventi riorganizzazione rete, Profili esecutivi, Tratto nodo n°14 - nodo n°7 DN 160

Visti ed approvazioni:

CUP: N° A 603 N° A 605
Delta Ingegneria s.r.l. I DIRETTORI TECNICI: Ing. Maurizio Carino, Ing. Nicola D'Alessandro
Arch. Carmelo Carino, Ing. Domenico D'Alessandro, Ing. Alfonso Colonna, Ing. Gerlando Vaccaro, Geol. Massimo Carino, Ing. Alessandro Dinolfo, Ing. Sonia Vitellaro