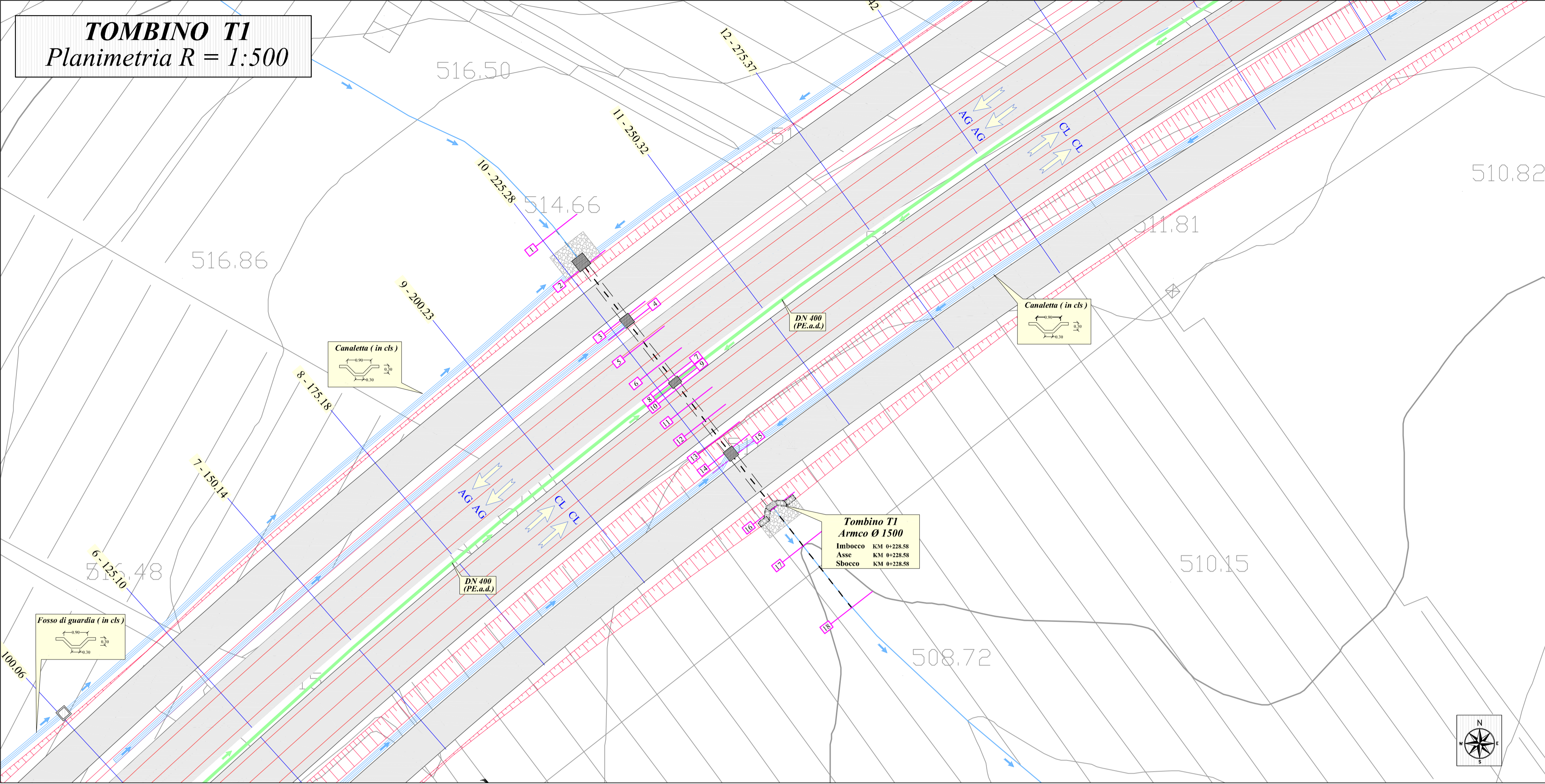
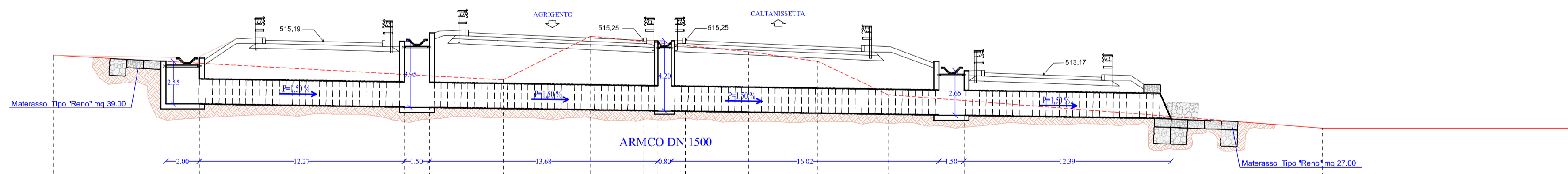


TOMBINO T1
Planimetria R = 1:500



TOMBINO T1
Sezione R=1:200



NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
QUOTE TERRENO	514.37	513.89	513.21	513.13	512.89	513.50	515.19	515.11	515.03	514.95	514.58	514.00	512.00	511.77	511.65	510.70	510.00	510.00
QUOTE SCORRIMENTO ACQUA		511.45	511.26	511.24			511.05	511.03	511.02	511.00			510.78	510.76				
DISTANZE PARZIALI	8.69	12.27	1.50	4.43	5.23	3.17	0.85	0.80	0.86	3.77	4.14	4.21	3.03	1.50	12.39	9.07	14.85	
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00	8.69	20.96	22.46	26.89	32.12	35.29	36.14	36.94	37.80	41.57	45.71	49.92	52.95	54.45	66.84	75.91	90.76



CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENICO-NORD EUROPA
ITINERARIO AGRIGENTO -CALTANISSETTA-A19
S.S. N° 640 "DI PORTO EMPEDOCLE"
AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO ALLA CAT. B DEL D.M. 5.11.2001
Dal km 44+000 allo svincolo con l'A19

PROGETTO DEFINITIVO

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
ATI:
TECHNITAL s.p.a. (mandataria)
S.I.S. Studio di Ingegneria Stradale s.r.l.
DELTA Ingegneria s.r.l.
INFRATEC s.r.l Consulting Engineering
PROGIN s.p.a.

IL RESPONSABILI DI PROGETTO
Dott. Ing. M. Raccosta
Ordre Ing. Verona n° A1665
Prof. Ing. A. Bevilacqua
Ordre Ing. Palermo n° 4058
Dott. Ing. M. Carlino
Ordre Ing. Agrigento n° A628
Dott. Ing. N. Troccoli
Ordre Ing. Potenza n° 836
Dott. Ing. S. Esposito
Ordre Ing. Roma n° 29537

IL GEOLOGO
Dott. Ing. M. Raccosta

INTEGRAZIONI PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
Dott. Ing. M. Raccosta

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dott. Ing. Massimiliano Fidenzi

VISTO IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO PROGETTAZIONE
Dott. Ing. Antonio Valente

DATA
PROTOCOLLO

ATTRAVERSAMENTI IDRAULICI
PLANIMETRIA E SEZIONE TOMBINO T1

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	FOGLIO	SCALA:
LO407B D 0501	ID04-IDR-PS01.dwg	B	01 di 37	1:500 1:200
REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO RESP. TECNICO	APPROVATO RESP. DI SETTORE
D				
C				
B	REVISIONE a seguito istruttoria ANAS 19/03/07	Aprile 2007	A. Mita	F. Arciuli C. Marro
A	EMISSIONE	Ottobre 2006	A. Mita	F. Arciuli C. Marro