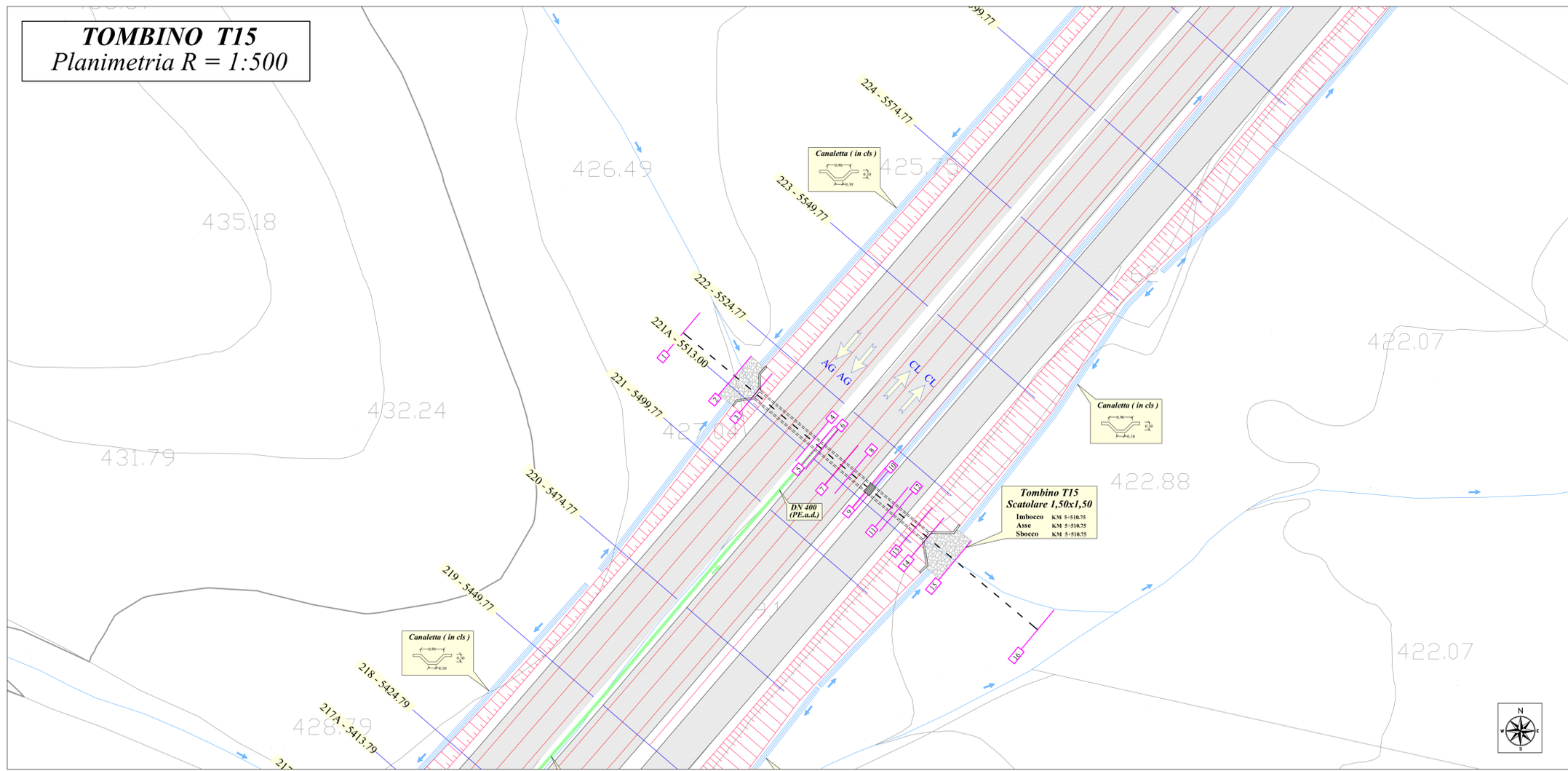
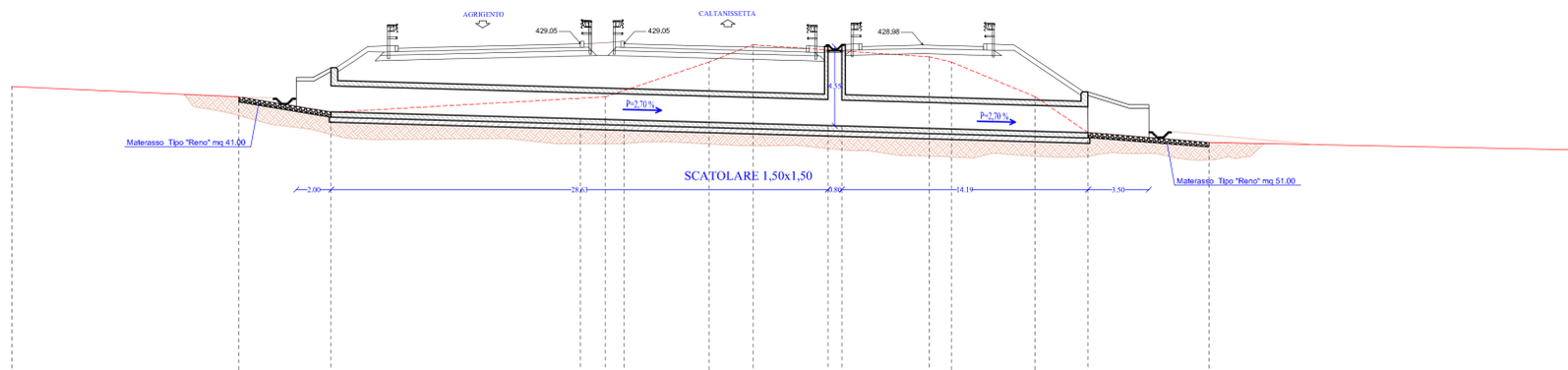


**TOMBINO T15**  
Planimetria R = 1:500



**TOMBINO T15**  
Sezione R=1:200



NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
QUOTE TERRENO	426.59	426.00	425.11	425.92	426.00	426.36	428.00	428.99	428.70	428.64	428.30	428.00	426.00	423.94	423.37	422.95
QUOTE SCORRIMENTO ACQUA			425.11	424.73	424.69	424.66			424.34	424.32				423.94		
DISTANZE PARZIALI		13.08	5.32	14.37	1.43	1.07	4.90	2.53	4.32	0.80	5.05	1.26	4.83	3.04	6.97	20.98
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00	13.08	18.40	32.77	34.20	35.27	40.17	42.70	47.02	47.82	52.87	54.13	58.97	62.01	68.98	89.96



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.	I RESPONSABILI DI PROGETTO Dott. Ing. M. Raccosta Ordine Ing. Verona n° A1965 Prof. Ing. A. Bevilacqua Ordine Ing. Palermo n° 4058 Dott. Ing. M. Carlini Ordine Ing. Agrigento n° A028 Dott. Ing. N. Troccoli Ordine Ing. Potenza n° 838 Dott. Ing. S. Esposito Ordine Ing. Roma n° 20837	
	IL GEOLOGO  INTEGRAZIONI PRESTAZIONI SPECIALISTICHE <i>Dott. Ing. M. Raccosta</i>	
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 T15

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	FOGLIO	SCALA:
LO407B D 0501	ID04-IDR-PS15.dwg	B	15 di 37	1:500 1:200
CODICE ELAB.	T01ID04IDRPS15			
D				
C				
B	REVISIONE a seguito istruttoria ANAS 19/03/07	Aprile 2007	A. Mita	F. Arciuli
A	EMMISSIONE	Ottobre 2006	A. Mita	F. Arciuli
REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO RESP. TECNICO	APPROVATO RESP. DI SETTORE