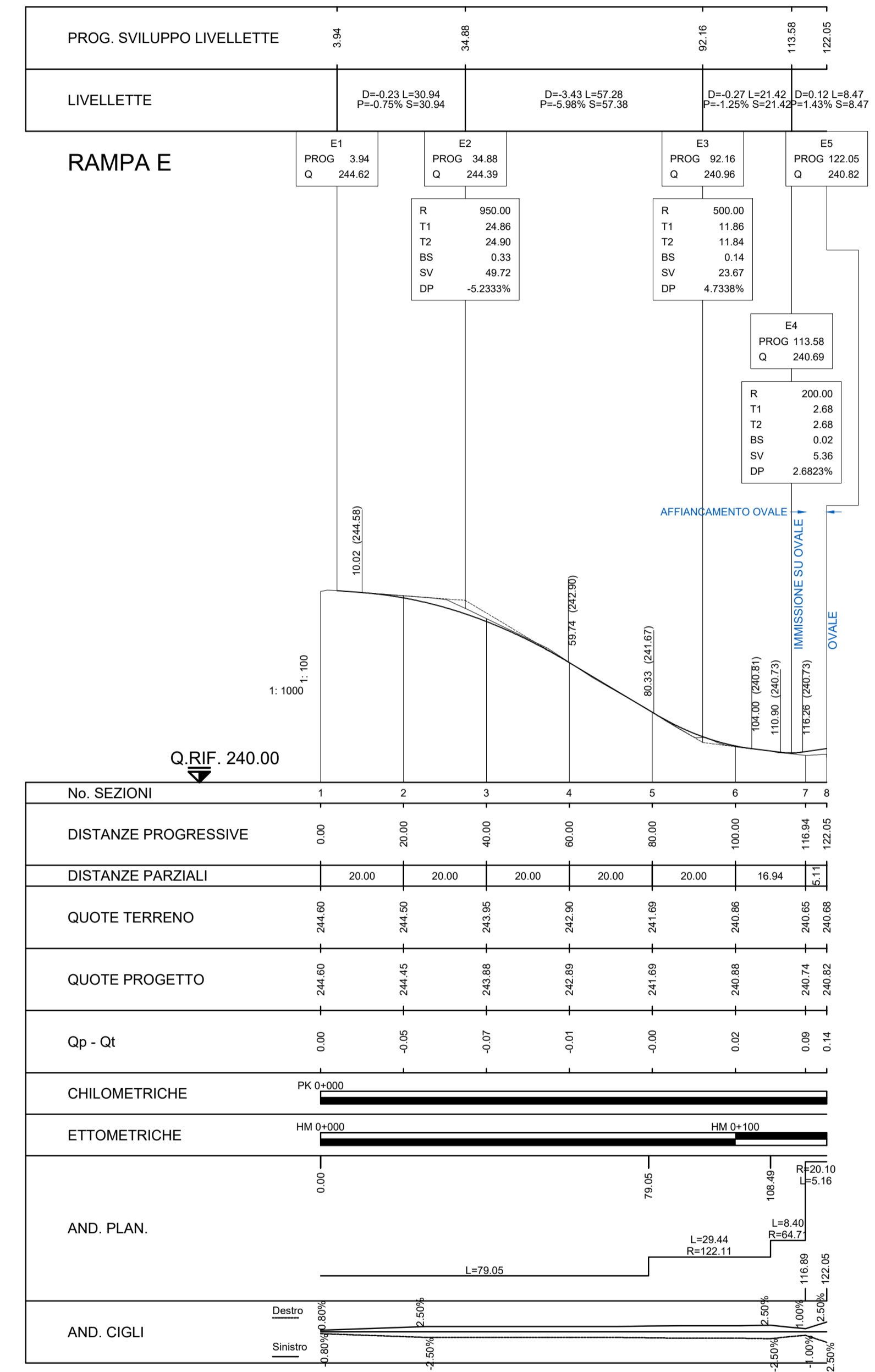
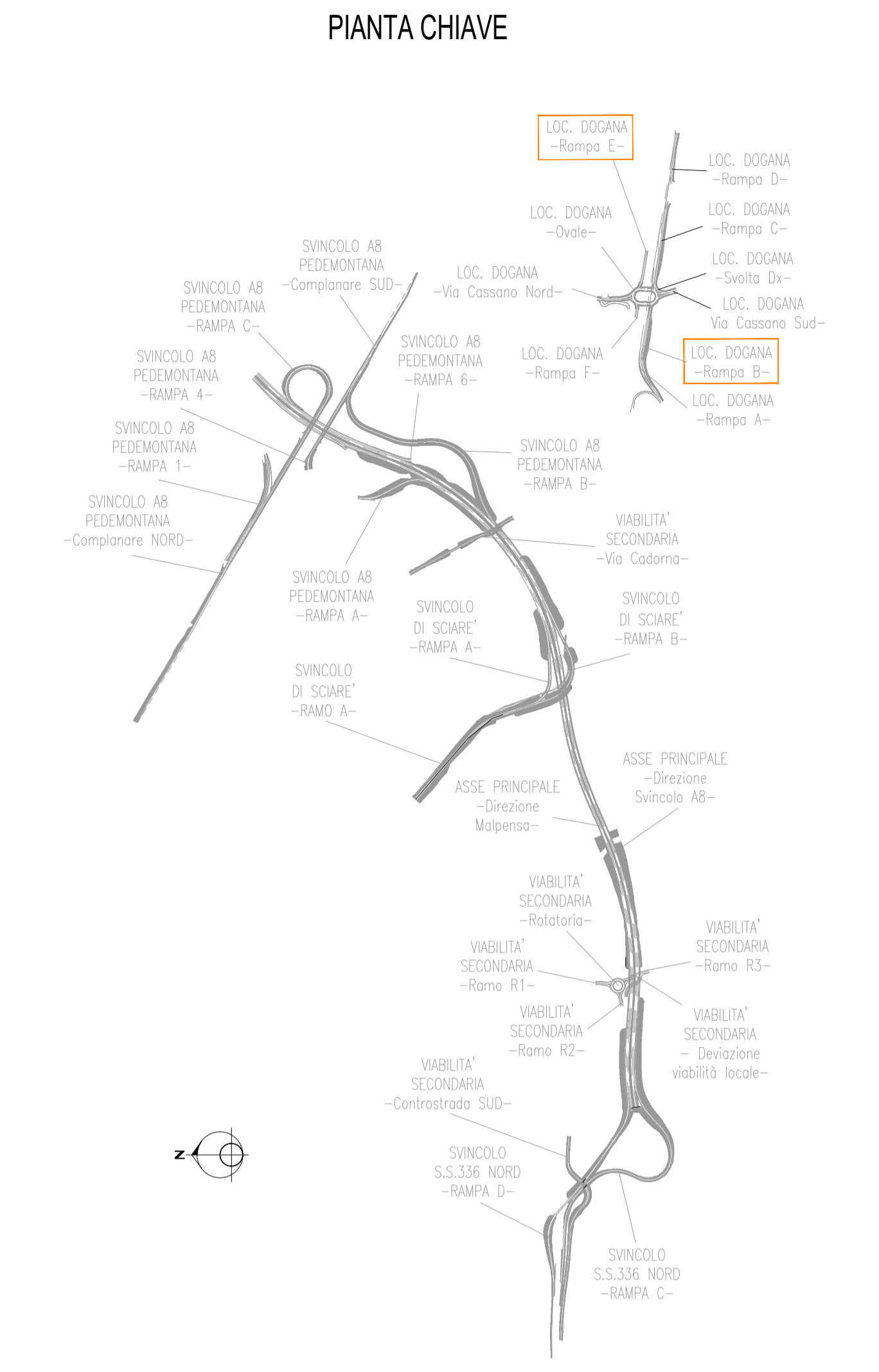


No. SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00	19.98	39.96	59.92	77.82	96.52	115.23	134.34	154.22	182.79	188.00	200.00	220.00	240.00	260.00	270.62	278.51
DISTANZE PARZIALI		19.98	19.71	19.23	18.90	18.70	18.71	19.11	19.88	8.57	17.21	20.00	20.00	20.00	10.62	7.89	
QUOTE TERRENO	238.98	240.17	240.26	240.38	240.38	240.04	242.03	243.86	244.61	244.63	244.38	244.11	243.43	242.35	241.19	240.55	240.51
QUOTE PROGETTO	240.27	240.68	241.04	241.60	242.19	242.77	243.59	244.18	244.41	244.38	244.11	243.43	242.35	241.21	240.53	240.38	240.35
Qp - Qt	0.28	0.49	0.78	1.22	1.54	0.74	-0.21	0.02	-0.21	-0.24	-0.26	-0.14	-0.00	0.02	-0.01	-0.04	-0.16
CHILOMETRICHE	PK 0+000																
ETTOMETRICHE	HM 0+000																
AND. PLAN.	L=4.12, L=10.00, L=10.83, L=55.06, R=120.00, L=70.00, L=40.00, L=88.18, L=31.18, R=200.00, L=19.30																
AND. CIGLI	Destro: -4.50%, -2.50%, -7.00%, 7.00%, -7.00%, -2.50%, -2.50%, -1.50%, -2.50%. Sinistro: -4.50%, -2.50%, -7.00%, 7.00%, -7.00%, -2.50%, -2.50%, -1.50%, -2.50%																



No. SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00	20.00	40.00	60.00	80.00	100.00	116.94	122.05
DISTANZE PARZIALI		20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	16.94	5.11
QUOTE TERRENO	244.60	244.50	244.50	243.88	242.89	241.69	240.88	240.68
QUOTE PROGETTO	244.60	244.45	244.50	243.88	242.89	241.69	240.88	240.82
Qp - Qt	0.00	-0.05	-0.07	-0.01	-0.00	0.02	0.09	0.14
CHILOMETRICHE	PK 0+000							
ETTOMETRICHE	HM 0+000							
AND. PLAN.	L=79.05, L=29.44, R=122.11, L=6.40, R=64.7, L=118.89, R=118.89, L=122.05							
AND. CIGLI	Destro: -0.80%, -2.50%, -4.50%, -1.00%, 0.00%, 0.00%, -1.00%, -2.50%. Sinistro: -0.80%, -2.50%, -4.50%, -1.00%, 0.00%, 0.00%, -1.00%, -2.50%							



ANAS S.p.A.
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

NUOVA S.S. 341 "GALLARTESE" - TRATTO DA SAMARATE A CONFINE CON LA PROVINCIA DI NOVARA - TRATTO NORD

STRALCIO FUNZIONALE DAL KM 6+500 (SVINCOLO S.S. 336 NORD) AL KM 8+844 (SVINCOLO AUTOSTRADA A8) "BRETTELLA DI GALLARTE"

PROGETTO ESECUTIVO

Ing. Valerio Bajetti Ordine degli Ingeg. 6 Roma e provincia N° 6.502/11	Ing. Renato Del Prete Ordine degli Ingeg. 6 Roma e provincia N° 5973	Arch. Nicoletta Fratini Ordine degli Arch. 6 Roma e provincia N° A.6033	Ing. Gabriele Inceduto Ordine degli Ingeg. 6 Roma e provincia N° A.5102
Ing. Renato Viana Ordine degli Ingeg. 6 Roma e provincia N° 6802/10	Prof. Ing. Luigi Montersì Ordine degli Ingeg. 6 Roma e provincia N° 1137	Ing. Giuseppino Angarano Ordine degli Ingeg. 6 Roma e provincia N° 6202	Dot. Geol. Danilo Gallo Ordine dei Geologi 6/1 Regione Puglia N° 528

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Dot. Ing. Giancarlo LUONGO

RESPONSABILE INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE

Ing. Renato DEL PRETE

IL PROGETTISTA FIRMATARIO DELLA PRESTAZIONE

Ing. Valerio BAJETTI

GEOLOGO

Prof. Ing. Geol. Luigi MONTERSÌ

COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE

Ing. Gaetano RANIERI

D-PROGETTO STRADALE

DB 411

DB - SVINCOLI - DB 4 - SVINCOLO LOCALITA' DOGANA

Profilo longitudinale Rampa B - Rampa E

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	DB411_V04PS00TRAFP03_C.dwg		
PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	
M 533	E	1801	
CODICE ELAB.	V04PS00TRAFP03	C	1:1000/1:100

D	C	B	A	REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
					REVISIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA ANAS	OTTOBRE 2020	ING. NUNZIO PISICCHIO	ING. VALERIO BAJETTI	ING. RENATO DEL PRETE
					REVISIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA ANAS	LUGLIO 2020	ING. NUNZIO PISICCHIO	ING. VALERIO BAJETTI	ING. RENATO DEL PRETE
					EMISSIONE	MARZO 2020	ING. NUNZIO PISICCHIO	ING. VALERIO BAJETTI	ING. RENATO DEL PRETE
					DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO