


NUOVA S.S. 341 "GALLARATESE" - 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 GALLARATE"

PROGETTO ESECUTIVO

 Ing. Renato Vaira (Ordine degli Ingg. di Torino e Provincia n° 4663 W)	 Ing. Valerio Bajetti Ordine degli Ingg. di Roma e provincia n° A-26211	ING. RENATO DEL PRETE Ing. Renato Del Prete Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 5073	 Arch. Nicoletta Frattini Ordine degli Arch. di Torino e provincia n° A-8433	 Ing. Gabriele Incecchi Ordine degli Ingg. di Roma e provincia n° A-12102
	 Società designata: GA&M Prof. Ing. Matteo Ranieri Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 1137	 Servizi & Engineering Trasporti Ambiente Costruzioni Prof. Ing. Luigi Monterisi Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 1771	 Via Imperatore, 10 - Bari n. 4 - 70134 Bari Ing. Gioacchino Angarano Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 5970	DOTT. GEOL. DANILLO GALLO Dott. Geol. Danilo Gallo Ordine dei Geologi della Regione Puglia n° 588

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. 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 MONTERISI	COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE  Ing. Gaetano RANIERI
--	--	--	--	--

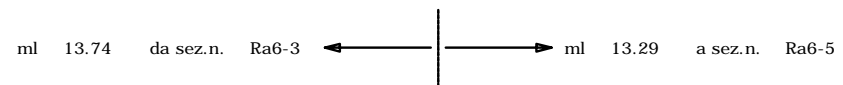
<h1>DB 339</h1>	<h2>D-PROGETTO STRADALE</h2> <h3>DB - SVINCOLI - DB-3 - SVINCOLO A8/PEDEMONTANA LOMBARDA</h3> <h4>Sezioni trasversali Rampa 6</h4>
-----------------	--

CODICE PROGETTO PROGETTO LIV. PROG. N. PROG. M 1533 E 1801	NOME FILE DB339_V03PS00TRASZ02_C.dwg	REVISIONE C	SCALA: 1:200
CODICE ELAB. V03PS00TRASZ02			

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
D					
C	EMISSIONE A SEGUITO DI ISTRUTTORIA INTERNA ANAS	OTTOBRE 2020	ING. AURORA LUISI	ING. VALERIO BAJETTI	ING. RENATO DEL PRETE
B	EMISSIONE A SEGUITO DI ISTRUTTORIA INTERNA ANAS	LUGLIO 2020	ING. AURORA LUISI	ING. VALERIO BAJETTI	ING. RENATO DEL PRETE
A	EMISSIONE	MAGGIO 2019	ING. AURORA LUISI	ING. VALERIO BAJETTI	ING. RENATO DEL PRETE

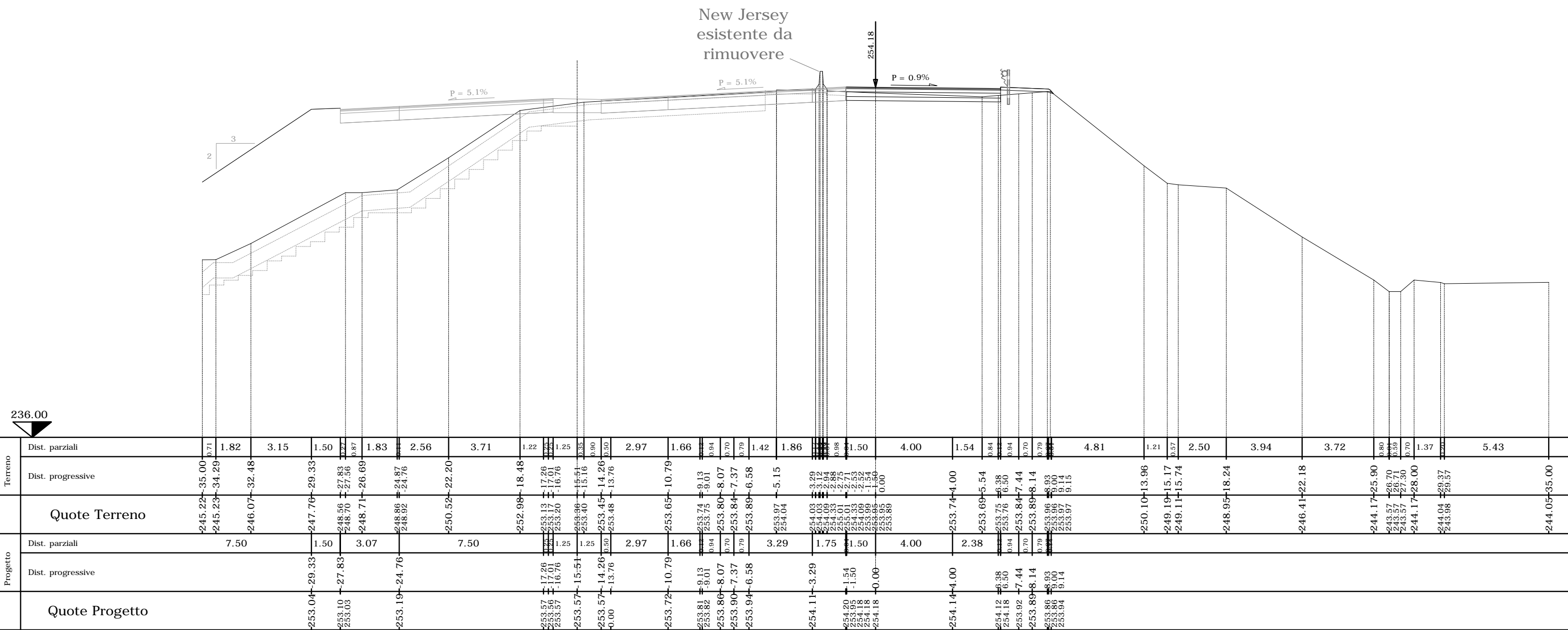
SEZIONE N. 125 SEZIONE N. Ra6-4

QP = 253.57 PROGR. 19.80
 QP = 254.12 QP = 254.12



SEZIONE N. Ra6-4	
Rilevato (mq)	0.01
Scavo (mq)	4.10
Scotico (m)	0.00
Bonifica (mq)	0.00
Ammorsamento (mq)	0.00
Terreno vegetale sx (mq)	0.00
Terreno vegetale dx (mq)	0.43
Usura drenante (m)	8.05
Binder (m)	8.05
Base bitumata (m)	8.05
Base cementata (m)	8.05
Fondazione (m)	8.05

ASSE PRINCIPALE



Terreno	Dist. parziali		Dist. progressive		Quote Terreno
	1	2	1	2	
Progetto	Dist. parziali		Dist. progressive		Quote Progetto
	1	2	1	2	

SEZIONE N. 128 SEZIONE N. Ra6-7

QP = 254.59

PROGR. 60.67
QP = 254.92

ml 12.59 da sez.n. Ra6-6 ←

SEZIONE N. Ra6-7	
Rilevato (mq)	0.00
Scavo (mq)	3.66
Scotico (m)	0.00
Bonifica (mq)	0.00
Ammorsamento (mq)	0.00
Terreno vegetale sx (mq)	0.00
Terreno vegetale dx (mq)	0.30
Usura drenante (m)	6.28
Binder (m)	6.28
Base bitumata (m)	6.28
Base cementata (m)	6.28
Fondazione (m)	6.28

ASSE PRINCIPALE

New Jersey
esistente da
rimuovere

