












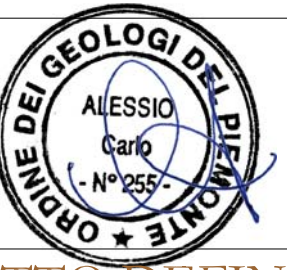




COMMISSARIO DELEGATO PER L'EMERGENZA
 DETERMINATASI NEL SETTORE DEL TRAFFICO E DELLA MOBILITÀ NEL
 TERRITORIO DELLE PROVINCE DI TREVISO E VICENZA

SUPERSTRADA A PEDAGGIO PEDEMONTANA VENETA

CONCESSIONARIO		PROGETTISTA					
 SPV srl Via Inverio, 24/A 10146 Torino		Società di progetto ai sensi dell'art. 156 D.LGS 163/06 subentrato all'ATI      Consorzio Stabile fra le Imprese: SIS Scpa Via Inverio, 24/A 10146 Torino SACYR S.A. INC S.p.A. SPAL S.p.A. INFRASTRUCTURAS S.A. Paseo de la Castellana, 83-85 28046 Madrid					
 SPV srl Via Inverio, 24/A 10146 Torino		  Ingegneria Grandi Opere S.r.l. Via Inverio, 24/A 10146 Torino					
RESPONSABILE PROGETTAZIONE	RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE	SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE DELL'INFRASTRUTTURA E DELLE OPERE CIVILI					
 ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI CUNEO 1211 <i>Dott. Ing. Claudio Dogliani</i>	 Dott. Ing. GEORGIOS KALAMARAS n° 8178 H	 ORDINE INGEGNERI DELLA PROV. DI TARANTO Dott. Ing. TURSO Adriano n° 1400					
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE	GEOLOGO	ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO Sezione A Settore: Civile Ambientale Industriale Informazione <i>Adriano Turso</i>					
 Arch. Roberto BONOMI n. 3101	 ALESSIO Carlo n° 255						
N. Progr. _____ Cartella N. _____	PROGETTO DEFINITIVO (C.U.P. H51B03000050009)	LOTTO 2 - TRATTA "B" dal Km. 29+300 al Km 38+700					
TITOLO ELABORATO: PROGETTO DELL'INFRASTRUTTURA CANTIERIZZAZIONE PARTE GENERALE Cronoprogramma							
PVDCN GE GE 2 B 000 - 002 0 001 RA 0		SCALA: -					
REV.	DESCRIZIONE	REDATTO	DATA	VERIFICATO	DATA	APPROVATO	DATA
0	PRIMA EMISSIONE	SIS	20/02/2012	IGO	24/02/2012	SIS	29/02/2012
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Giuseppe FASIOL		IL COMMISSARIO: Ing. Silvano VERNIZZI		<input type="checkbox"/> VALIDAZIONE: PROTOCOLLO : _____ DEL: _____			

SUPERSTRADA A PEDAGGIO PEDEMONTANA VENETA PROGRAMMI LAVORI LOTTO 2B DALLA PK 29+300 ALLA PK 38+700

ID	Nome attività	Giorni Effettivi	Anno 1													Anno 2												Anno 3												Anno 4					
			M-1	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10	M11	M12	M13	1	M15	M16	M17	M18	M19	M20	M21	M22	M23	M24	M25	2	M27	M28	M29	M30	M31	M32	M33	M34	M35	M36	M37	3	M39	M40	M41	M42
1	ATTIVITA' LOTTO 2B	1233 g	▶																																										
2	ESPROPRI BONIFICA DA ORDIGNI BELLICI	361 g	▶																																										
3	INDAGINI ARCHEOLOGICHE	419 g	▶																																										
4	CANTIERIZZAZIONE	699 g	▶																																										
5	INTERFERENZE SOTTOSERVIZI ED IDRAULICHE	1049 g	▶																																										
6	RI2B.1.N PK 29+300 / 29+375 - RI2B.1.S PK 29+300 / 29+400	139 g														▶																													
7	PIANO DI POSA E RILEVATO CARREGGIATA NORD E SUD	83 g														▶																													
8	IDRAULICA, OPERE A VERDE, BARRIERE DI SIC. E FONOASSORBENTI	83 g														▶																													
9	SOVRASTRUTTURA STRADALE CARREGGIATA NORD E SUD	27 g														▶																													
10	TR2B.1.N PK 29+375 / 31+243.77 - TR2B.1.S PK 29+400 / 31+243.77 ; SVINCOLO DI BREGANZE	671 g	▶																																										
11	SBANCAMENTI CARREGGIATA NORD E SUD	643 g	▶																																										
12	IDRAULICA, OPERE A VERDE, BARRIERE DI SIC. E FONOASSORBENTI	419 g	▶																																										
13	SOVRASTRUTTURA STRADALE CARREGGIATA NORD E SUD	209 g	▶																																										
14	MU.2B.001.N - MURO PREF.	41 g														▶																													
15	MU.2B.003.N - MURO PREF. SV. BREGANZE	41 g														▶																													
16	SF.2B.001 - SIFONE ROGGIA SERIOLA-BRUGNOLA - PK 29+525.00	41 g														▶																													
17	MU.2B.002.S - MURO PREF.	41 g														▶																													
18	MU.2B.004.N - MURO PREF. SV. BREGANZE	20 g														▶																													
19	MU.2B.004A.N - MURO PREF. SV. BREGANZE	20 g														▶																													
20	MU.2B.005.N - MURO PREF. SV. BREGANZE	13 g														▶																													
21	MU.2B.006.N - MURO PREF. SV. BREGANZE	13 g														▶																													
22	CA.2B.001 - CAVALCAVIA SVINCOLO BREGANZE - L=39.77m - PK 29+776.87	160 g														▶																													
23	FONDAZIONI	48 g														▶																													
24	ELEVAZIONI	62 g														▶																													
25	IMPALCATO E FINITURE	62 g														▶																													
26	MU.2B.007.S - MURO PREF. SV. BREGANZE	13 g														▶																													
27	MU.2B.009.N - MURO PREF.	48 g														▶																													
28	MU.2B.008.S - MURO PREF. ANDATORE PONTECANALE	13 g														▶																													
29	MU.2B.010.S - MURO PREF. ANDATORE PONTECANALE	13 g														▶																													
30	LAVORI PER DEVIAZIONE PROVVISORIA VIA VENEZIA	39 g														▶																													
31	ESERCIZIO DEVIAZIONE PROVVISORIA	235 g														▶																													
32	LAVORI PER RIMOZIONE DEVIAZIONE PROVVISORIA VIA VENEZIA	29 g														▶																													
33	PC.2B.001 - PONTE CANALE ROGGIA SERIOLA - PK 30+098.67	174 g														▶																													
34	FONDAZIONI	48 g														▶																													
35	ELEVAZIONI	62 g														▶																													
36	IMPALCATO E FINITURE	76 g														▶																													
37	CA.2B.002 - CAVALCAVIA VIA VENEZIA - L=34.68m - PK 30+107.10	160 g														▶																													
38	FONDAZIONI	48 g														▶																													
39	ELEVAZIONI	62 g														▶																													
40	IMPALCATO E FINITURE	62 g														▶																													
41	MU.2B.011.N - MURO PREF.	27 g														▶																													
42	MU.2B.012.S - MURO PREF.	41 g														▶																													
43	CA.2B.003 - CAVALCAVIA STRADA DELLE MILIANE - L=31.41m - PK 30+494.06	160 g														▶																													
44	FONDAZIONI	48 g														▶																													
45	ELEVAZIONI	62 g														▶																													
46	IMPALCATO E FINITURE	62 g														▶																													
47	MU.2B.013.N - MURO PREF.	42 g														▶																													
48	MU.2B.014.N - MURO PREF.	125 g														▶																													
49	SV2B.06 - SVINCOLO DI BREGANZE	461 g	▶																																										
50	MOVIMENTO TERRA PER CASELLO	419 g	▶																																										
51	IDRAULICA, OPERE A VERDE, BARRIERE DI SIC. E FONOASSORBENTI	391 g	▶																																										

Progetto: LOTTO 2B	Attività Cardine	Riepilogo progetto	Cardine esterno	Scadenza
	Divisione Riepilogo	Attività esterne	Avanzamento	

SUPERSTRADA A PEDAGGIO PEDEMONTANA VENETA PROGRAMMI LAVORI LOTTO 2B DALLA PK 29+300 ALLA PK 38+700

ID	Nome attività	Giorni Effettivi	Anno 1													Anno 2													Anno 3													Anno 4			
			M-1	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10	M11	M12	M13	1	M15	M16	M17	M18	M19	M20	M21	M22	M23	M24	M25	2	M27	M28	M29	M30	M31	M32	M33	M34	M35	M36	M37	3	M39	M40	M41	M42
154	VS2B.07 - VIABILITA' DI CONTINUITA' GASPARONA E COLLEGAMENTO SV. MASON-PIANEZZE-MAROSTICA	923 g	▶																																										
155	MOVIMENTO TERRA PER VIABILITA' SECONDARIA	881 g	▶																																										
156	SOVRASTRUTTURA STRADALE PER VIABILITA' SECONDARIA	839 g	▶																																										
157	TS.2B.012 - TORRENTE RIALE	27 g	▶																																										
158	TS.2B.013 - ROGGIA ANGARANA	27 g	▶																																										
159	VS2B07B - PISTA CICLABILE NEL COMUNE DI MASON VICENTINO	97 g	▶																																										
160	VS2B.08B - COLLEGAMENTO TRA SVINCOLO DI MASON E COMUNE DI MOLVENA	181 g	▶																																										
161	RI2B.4.N PK 33+768.96 / 36+384.61 - RI2B.4.S PK 33+756.71 / 36+367.83	1024 g	▶																																										
162	PIANO DI POSA E RILEVATO CARREGGIATA NORD E SUD	785 g	▶																																										
163	IDRAULICA, OPERE A VERDE, BARRIERE DI SIC. E FONOASSORBENTI	788 g	▶																																										
164	SOVRASTRUTTURA STRADALE CARREGGIATA NORD E SUD	746 g	▶																																										
165	SO.2B.004 - SOTTOVIA SCATOLARE - PK 33+800.00	357 g	▶																																										
166	TC.2B.003 - TUBO d.1000 - PK 34+000.00	340 g	▶																																										
167	MU.2B.024.N - MURO PREF.	83 g	▶																																										
168	SO.2B.005 - SOTTOVIA SCATOLARE GASPARONA - PK 34+145.44	420 g	▶																																										
169	MU.2B.025.S - MURO PREF.	111 g	▶																																										
170	TS.2B.003 - TOMBINO SCATOLARE IDRAULICO ROGGIA ANGARANA 3.00x2.00m - PK 34+400.00	356 g	▶																																										
171	SO.2B.006 - SOTTOVIA SCATOLARE VIA ANCONETTA 8.50x5.50m - PK 34+617.95	392 g	▶																																										
172	TC.2B.004 - TUBO d.1000 - PK 34+657.98	348 g	▶																																										
173	MU.2B.026.N - MURO PREF.	27 g	▶																																										
174	MU.2B.027.S - MURO PREF.	55 g	▶																																										
175	TS.2B.004 - TOMBINO SCATOLARE IDRAULICO ROGGIA ROSSETTE 3.00x1.50m - PK 35+155.58	416 g	▶																																										
176	TS.2B.005 - TOMBINO SCATOLARE IDRAULICO TORRENTE GHEDO-LONGHELLA - PK 35+490.58	450 g	▶																																										
177	SO.2B.007 - SOTTOVIA SCATOLARE VIA G.VERDI - PK 35+501.55	456 g	▶																																										
178	SO.2B.007A - SOTTOPASSO PEDONALE AREA DI SERVIZIO - PK 35+700.80	69 g	▶																																										
179	TS.2B.006 - TOMBINO SCATOLARE TORRENTE RONCAGLIA - PK 35+838.14	448 g	▶																																										
180	TC.2B.005 - TUBO CLS d.1000 - PK 35+950.64	434 g	▶																																										
181	MU.2B.028.S - MURO PREF.	139 g	▶																																										
182	MU.2B.029.N - MURO PREF.	97 g	▶																																										
183	SO.2B.008 - SOTTOVIA SCATOLARE CICLOPEDONALE 4.00x3.00m - PK 36+170.77	435 g	▶																																										
184	SI.2B.001 - TUBO d.300 - PK 36+387.78	409 g	▶																																										
185	AS2B.02 - AREA DI SERVIZIO MASON VICENTINO N/S PK 35+700	730 g	▶																																										
186	CM2B.01 - CENTRO DI MANUTENZIONE MASON VIC. PK 35+700	380 g	▶																																										
187	CT2B.01 - CENTRO DI STOCCAGGIO SOL. SALINE MASON VIC. PK 35+700	170 g	▶																																										
188	LAVORI PER DEVIAZIONE PROVVISORIA VIA DELL'ARTIGIANATO	39 g	▶																																										
189	ESERCIZIO DEVIAZIONE PROVVISORIA	305 g	▶																																										
190	LAVORI PER RIMOZIONE DEVIAZIONE PROVVISORIA VIA DELL'ARTIGIANATO	18 g	▶																																										
191	VI.2.03.N - VIADOTTO MASON PIANEZZE - L=86.00m	335 g	▶																																										
192	SCAVO, OPERE IN C.A. DI FONDAZIONE E ELEVAZIONE SPALLA 1	41 g	▶																																										
193	SCAVO, OPERE IN C.A. DI FONDAZIONE E ELEVAZIONE PILA 1	41 g	▶																																										
194	SCAVO, OPERE IN C.A. DI FONDAZIONE E ELEVAZIONE PILA 2	41 g	▶																																										
195	SCAVO, OPERE IN C.A. DI FONDAZIONE E ELEVAZIONE SPALLA 2	41 g	▶																																										
196	VARO TRAVI IN C.A.P., MONTAGGIO PREDALLES, GETTO SOLETTA	69 g	▶																																										
197	OPERE DI FINITURA E COMPLETAMENTO	41 g	▶																																										
198	VI.2.03.S - VIADOTTO MASON PIANEZZE - L=114.00m	363 g	▶																																										
199	SCAVO, OPERE IN C.A. DI FONDAZIONE E ELEVAZIONE SPALLA 1	41 g	▶																																										
200	SCAVO, OPERE IN C.A. DI FONDAZIONE E ELEVAZIONE PILA 1	41 g	▶																																										
201	SCAVO, OPERE IN C.A. DI FONDAZIONE E ELEVAZIONE PILA 2	41 g	▶																																										
202	SCAVO, OPERE IN C.A. DI FONDAZIONE E ELEVAZIONE PILA 3	41 g	▶																																										
203	SCAVO, OPERE IN C.A. DI FONDAZIONE E ELEVAZIONE SPALLA 2	41 g	▶																																										
204	VARO TRAVI IN C.A.P., MONTAGGIO PREDALLES, GETTO SOLETTA	97 g	▶																																										

Progetto: LOTTO 2B
 Attività Cardine Riepilogo progetto Cardine esterno Scadenza
 Divisione Riepilogo Attività esterne Avanzamento

