

S.S. 38 - LOTTO 4: VARIANTE DI TIRANO DALLO SVINCOLO DI STAZZONA (COMPRESO) ALLO SVINCOLO DI LORETO (CON COLLEGAMENTO ALLA DOGANA DI POSCHIAVO)

**S.S. 38 - LOTTO 4: NODO DI TIRANO -
TRATTA "A" (SVINCOLO DI BIANZONE - SVINCOLO LA GANDA)
E TRATTA "B" (SVINCOLO LA GANDA - CAMPONE IN TIRANO)**

PROGETTO ESECUTIVO

 <p>STUDIO CORONA</p>	 <p>Ing. Valerio Bajetti Ordine degli Ingg. di Roma e provincia n° A-26211</p>	<p>ING. RENATO DEL PRETE</p> <p>Ing. Renato Del Prete Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 5073</p>	 <p>Arch. Nicoletta Frattini Ordine degli Arch. di Torino e provincia n° A-8433</p>	 <p>Ing. Gabriele Incecchi Ordine degli Ingg. di Roma e provincia n° A-12102</p>
	<p>Ing. Renato Vaira (Ordine degli Ingg. di Torino e Provincia n° 4663 W)</p>	 <p>Società designata: GA&M</p> <p>Prof. Ing. Matteo Ranieri Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 1137</p>	<p>SETAC Srl Servizi & Engineering Trasporti Ambiente Costruzioni</p> <p>Prof. Ing. Luigi Monterisi Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 1771</p>	<p>ARKE' INGEGNERIA s.r.l. Via Francesco Ferruccio, 2 - 70124 Bari</p> <p>Ing. Gioacchino Angarano Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 5970</p>

<p>VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</p> <p>Dott. Ing. Giancarlo LUONGO</p>	<p>RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE</p>  <p>Ing. Valerio BAJETTI</p>	<p>GEOLOGO</p>  <p>Dott. Geol. Francesco AMANTIA SCUDERI</p>	<p>IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</p>  <p>Ing. Gaetano RANIERI</p>
--	---	---	--

<p>DC706</p>	<p>D - PROGETTO STRADALE DC-7 - NUOVO COLLEGAMENTO SVINCOLO TIRANO - TIRANO CENTRO TABULATI MOVIMENTO MATERIA</p>
---------------------	--

<p>CODICE PROGETTO</p> <p>PROGETTO LIV. PROG. N. PROG.</p> <p>M 1324 E 1801</p>	<p>NOME FILE</p> <p>DC706 - S07PS00TRAEC01_A.dwg</p>	<p>REVISIONE</p> <p>A</p>	<p>SCALA:</p> <p>-</p>
<p>CODICE ELAB.</p> <p>S07PS00TRAEC01</p>			

C					
B					
A	EMISSIONE	FEBBRAIO 2019	ING. NICOLA MANGIALARDI	ING. FABRIZIO BAJETTI	ING. VALERIO BAJETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

Nuovo collegamento Svincolo Tirano - Tirano centro - parte 1

COMPUTO DEI VOLUMI		Foglio n.	1
Volume dalla sezione 1 alla sezione 13			
ARTICOLO		VOLUME	
RILEVATO	mc	3314.36	
ARIDO	mc	1727.60	
RILEVATO SCOTICO	mc	144.12	
BONIFICA	mc	1052.00	
BASE	mc	194.60	
FONDAZIONE	mc	333.24	
MIST. GRAN. COMPATTATO	mc	26.60	
RINTERRO	mc	487.20	
SCOTICO	mc	216.80	
SCAVO MURO	mc	1837.84	
VEGETALE	mc	267.24	
USURA	mq	2060.16	
BINDER	mq	2060.16	

Nuovo collegamento Svincolo Tirano - Tirano centro - parte 2

COMPUTO DEI VOLUMI		Foglio n.	2
Volume dalla sezione 19 alla sezione 21			
ARTICOLO		VOLUME	
RILEVATO	mc	2367.39	
ARIDO	mc	554.60	
RILEVATO SCOTICO	mc	108.21	
BONIFICA	mc	554.60	
BASE	mc	20.30	
FONDAZIONE	mc	34.74	
MIST. GRAN. COMPATTATO	mc	2.45	
SCOTICO	mc	108.21	
VEGETALE	mc	108.51	
USURA	mq	193.79	
BINDER	mq	204.38	