



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

 Ing. Renato Vaira (Ordine degli Ingg. di Torino e Provincia n° 4863 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. Luigi Monterisi Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 1771	 Ing. Gioacchino Angarano Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 5970	DOTT. GEOL. DANILO GALLO Dott. Geol. Danilo Gallo Ordine dei Geologi della Regione Puglia n° 588

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Dott. Ing. Giancarlo LUONGO

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE

Ing. Valerio BAJETTI

GEOLOGO



Dott. Geol. Francesco AMANTIA SCUDERI

IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE

Ing. Gaetano RANIERI

DC1013

D - PROGETTO STRADALE
DC-10 - RICUCITURA ZONA CAMPONE
TABULATI MOVIMENTO MATERIA

CODICE PROGETTO

PROGETTO LIV. PROG. N. PROG.

M I 3 2 4 E 1 8 0 1

NOME FILE

DC1013 - S10PS00TRAEC01_B.dwg

REVISIONE

SCALA:

CODICE ELAB. S 1 0 P S 0 0 T R A E C 0 1

B

-

C					
B	EMISSIONE A SEGUITO DI ISTRUTTORIA ANAS	FEBBRAIO 2020	ING. NICOLA MANGIALARDI	ING. GAETANO RANIERI	ING. VALERIO BAJETTI
A	EMISSIONE	FEBBRAIO 2019	ING. NICOLA MANGIALARDI	ING. FABRIZIO BAJETTI	ING. VALERIO BAJETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

Collegamento proprietà privata

COMPUTO DEI VOLUMI		Foglio n.	4
Volume dalla sezione 1 alla sezione 6			
ARTICOLO		VOLUME	
RILEVATO	mc	74.65	
RILEVATO SCOTICO	mc	0.15	
STERRO	mc	201.70	
BASE	mc	11.82	
FONDAZIONE	mc	17.43	
MIST. GRAN. COMPATTATO	mc	2.19	
RINTERRO	mc	557.34	
SCOTICO	mc	31.68	
SCAVO MURO	mc	756.30	
VEGETALE	mc	2.47	
USURA	mq	122.13	
BINDER	mq	122.21	

Ricucitura Eliporto

COMPUTO DEI VOLUMI		Foglio n.	1
Volume dalla sezione RIC-ELI-1 alla sezione RIC-ELI-10			
ARTICOLO		VOLUME	
RILEVATO	mc	3780.36	
BASE	mc	173.83	
FONDAZIONE	mc	294.31	
MISTO CEMENTATO	mc	289.90	
RINTERRO	mc	638.00	
SCOTICO	mc	122.25	
SCAVO MURO	mc	4750.25	
USURA	mq	1308.56	
BINDER	mq	1451.01	

Ricucitura ex SS38 eliporto

COMPUTO DEI VOLUMI		Foglio n.	1
Volume dalla sezione Ric.SS38-Eli-1 alla sezione Ric.SS38-Eli-16			
ARTICOLO		VOLUME	
RILEVATO	mc	861.89	
ARIDO	mc	528.53	
RILEVATO SCOTICO	mc	134.88	
STERRO	mc	170.60	
BONIFICA	mc	611.41	
BASE	mc	59.22	
FONDAZIONE	mc	101.94	
MIST. GRAN. COMPATTATO	mc	7.48	
SCOTICO	mc	234.82	
SCAVO MURO	mc	74.14	
VEGETALE	mc	135.23	
USURA	mq	592.42	
BINDER	mq	592.50	

