



COMUNE DI TIRANO

BORMIO

SONDRIO

ROTATORIA DI CAMPONE  
RAMO C  
RICOSTRUZIONE  
VIA STATALE S538  
PER TIRANO

RICOSTRUZIONE ELIPORTO S538

RAMPA DI ACCESSO PRIVATA

ROTATORIA CAMPONE  
CORONA GIRATORIA A SINISTRA

ROTATORIA DI CAMPONE  
RAMO A  
ASSE PRINCIPALE DI  
PRODOTTO  
S.S. VARIANTE DI TIRANO  
DIREZIONE BORMIO

ROTATORIA DI CAMPONE  
RAMO B  
ASSE PRINCIPALE DI  
PRODOTTO  
S.S. VARIANTE DI TIRANO  
DIREZIONE SONDRIO

COLLEGAMENTO PRIVATA

N.B In rosso è indicato il progetto definitivo.

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

S.S. 38 - LOTTO 4: VARIANTE DI TIRANO DALLO SVINCOLO DI STAZIONA (COMPRESO) ALLO SVINCOLO DI LOVERO (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**

<b>STUDIO CORONA</b> Ing. Renato Viani	<b>ING. RENATO DEL PRETE</b> Ing. Valerio Dotti	<b>ECOPLAN</b> Arch. Riccardo Frattini	<b>EE</b> Ing. Gabriele Innocenti
<b>UNING</b> Prof. Ing. Matteo Severini	<b>SETAC</b> Prof. Ing. Luigi Moretti	<b>ARKE</b> Ing. Giancarlo Anzani	<b>DOT. GOL RINALDO GALLO</b> Dot. Giulio Zamboni
<b>GA&amp;M</b>			

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Giancarlo LUONGO

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. Valerio BAUETTI

GEOLOGO: Prof. Ing. Giancarlo LUONGO

IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Giancarlo PANIERI

**AA23**

**A - ELABORATI GENERALI AA - ELABORATI GENERALI**  
PLANIMETRIA DI AFFIANCAMENTO ALLA RELAZIONE DI OTTEMPERANZA - Tav. 8 di 8

CODICE PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
M1324	E	1801	AA23-T00EG00GENP16_A.dwg	A	1:1000
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
C					
B					
A	EMISSIONE	FEBBRAIO 2019	ING. LUIGI FOLLI	ING. FABRIZIO BAUETTI	ING. VALERIO BAUETTI