

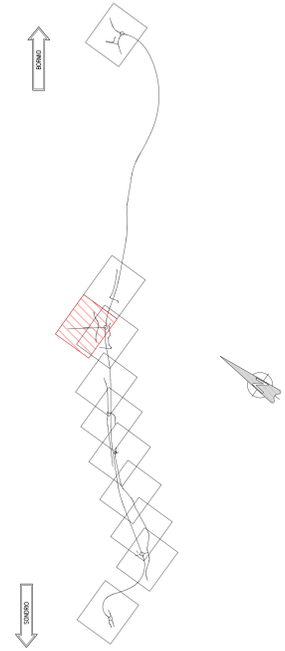
NUOVO COLLEGAMENTO SVINCOLO TIRANO - TIRANO CENTRO

V1: 1588644.293 / 5117536.979
 V2: 1588687.277 / 5117283.144

TABELLA COORDINATE PUNTI

Nome	Ascissa	Ordinata
1	1588860.3961	5117242.8955
2	1588859.2663	5117253.9221
3	1588856.7377	5117256.7725
4	1588849.0249	5117270.7111
5	1588846.7311	5117284.9619
6	1588849.7962	5117281.3015
7	1588865.1379	5117264.1004
8	1588879.8472	5117257.4140
9	1588864.1958	5117250.1339
10	1588870.7047	5117255.3128
11	1588848.9306	5117276.4968
12	1588859.2798	5117263.3068
13	1588868.2120	5117255.5142
14	1588864.5394	5117252.5880

KEY PLAN scale 1:2500



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

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

STUDIO CORONA Ing. Valerio Baretto	ING. RENATO DEL PRETE	ECOPLAN Arch. Nicola Fattori	EG Ing. Gabriele Esposito
Ing. Renato Vanni	Ing. Renato Del Prete	UNING Ing. Massimo Fiorini	SETAC Ing. Luigi Navarra
G.A.M.	ARKE Ing. Giacomo Agostini	ARKE Ing. Giacomo Agostini	DOT. GEOL. DANIO GILLO
Dot. Ing. Giancarlo LUONGO	Ing. Valerio BARETTI	Prof. Geol. Carlo DIAMANTI	Ing. Gaetano RANIERI

DC702 **D - PROGETTO STRADALE DC-7 - NUOVO COLLEGAMENTO SVINCOLO TIRANO - TIRANO CENTRO PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO**

CODICE PROGETTO: DC702	NOME FILE: DC702 - SOTPS00TRAPT01_A.dwg	REVISIONE: A	SCALA: 1:500
PROGETTO: M1324	LIV. PROJ.: E	N. PROJ.: 1801	
CODICE ELAB.: S017	PROJ. TRAP: PT01		
C			
B			
A	EMISSIONE	FEBBRAIO 2019	ING. LUIGI MACIVELLI / ING. FABRIZIO BARETTI / ING. VALERIO BARETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO / VERIFICATO / APPROVATO