



ZEBRATURA ASSE PRINCIPALE	
Tratti	mq
da km 020.00 a km 348.82	400
da km 383.00 a km 474.00	175
da km 498.73 a km 852.00	505
da km 4074.39 a km 4305.15	498
da km 4735.00 a km 5020.00	267

SEGNALETICA ORIZZONTALE	
ASSE PRINCIPALE	metri
Q.15	13140
Q.12	6990

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. RENATO DEL PRETE	ECOPLAN	EG
Ing. Valerio Bagni Ing. Roberto Vanni	Ing. Renato Del Prete Ing. Roberto Vanni	Arch. Nicola Falco Arch. Nicola Falco	Ing. Gaetano Ranieri Ing. Gaetano Ranieri
UNING	SETAC	ARKE	DOTT. GEOL. DANIO D'ILIO
Prof. Ing. Roberto Vanni Prof. Ing. Roberto Vanni	Prof. Ing. Luigi Marone Prof. Ing. Luigi Marone	Ing. Gaetano Ranieri Ing. Gaetano Ranieri	Dot. Geol. Danilo Iorio Dot. Geol. Danilo Iorio
VITO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PREVISIONI STRUTTURALI	GEOLOGO	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Dot. Ing. Giancarlo LUONGO	Ing. Valerio BAETTI	Prof. Ing. Gaetano BAETTI	Ing. Gaetano RANIERI

DE004

D - PROGETTO STRADALE DE - SEGNALETICA ORIZZONTALE E VERTICALE PLANIMETRIA SEGNALETICA - TAV. 4 DI 14

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	DE004 - TOP500TRAPND4_B.dwg		
M1324	E 1801	B	1:1000
CODICE ELAB.	T00P500TRAPND4		
C	EMISSIONE A SEGUITO DI ISTRUTTORIA ANAS	FEBBRAIO 2020	ING. LUCREZIA POJI
A	EMISSIONE	FEBBRAIO 2019	ING. LUCREZIA POJI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO
			VERIFICATO
			APPROVATO