



ASSI SECONDARI				ASSI SECONDARI			
Viabilità	metri	metri		Viabilità	metri	metri	
RAMO D	0,15	165		RICUCITURA VIA S. BERNARDO - VIA ADDA (SP4)		0,15	1787
RAMO A	0,15	154		RICUCITURA VIA S. BERNARDO		0,12	920
RAMO B	0,15	177		RICUCITURA VIA S. BERNARDO		0,15	313
RAMO C	0,12	81		RICUCITURA VIA S. BERNARDO		0,12	167
ROTATORIA	0,12	88		RICUCITURA VIABILITA' RURALE PRESSO LUNGO ADDA 4 NOVEMBRE		0,15	797
RAMO D	0,15	122		RICUCITURA LUNGO ADDA 4 NOVEMBRE SP4		0,12	398
RAMO B	0,12	83		RICUCITURA LUNGO ADDA 4 NOVEMBRE SP4		0,15	618
ROTATORIA	0,12	88		RICUCITURA LUNGO ADDA 4 NOVEMBRE SP4		0,12	310
ROTATORIA	0,12	88		RICUCITURA LUNGO ADDA 4 NOVEMBRE SP4		0,12	310
RICUCITURA VIA SVANDANA	zebratura mq 35	0,12	295	NUOVO COLLEGAMENTO SVINCOLO TIRANO - TIRANO CENTRO		0,15	756
		0,15	2177			0,12	400
		0,12	2090			0,12	782
RAMO ROTATORIA VIA SVANDANA - VIA S. BERNARDO	0,15	295		RICUCITURA VIABILITA' RURALE VIA GUSTIDA		0,15	395
RAMO S. BERNARDO	0,12	15				0,12	391
RAMO S. BERNARDO	0,15	100		RAMO C		0,15	395
RAMO RICUCITURA VIA S. BERNARDO	0,12	55		RICUCITURA ELIPORTO		0,15	292
		0,15	60	COLLEGAMENTO PROPRIETA' PRIVATA		0,12	225
		0,15	60	ZONA CAMPONE		0,15	263
		0,15	60			0,15	64

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. Renato Del Prete	Arch. Nicola Falco	Ing. Gabriele Biondi
Ing. Renato Vani	Ing. Roberto Vanni	Ing. Roberto Vanni	Ing. Roberto Vanni
UNING	SETAC	ARKE	DOT. GEOL. DANIO DI LORO
Ing. Roberto Vanni	Prof. Ing. Luigi Marzulli	Ing. Roberto Vanni	Prof. Ing. Roberto Vanni
Dot. Ing. Giancarlo LUONGO	Ing. Valerio BAETTI	Prof. Ing. Roberto Vanni	Ing. Roberto Vanni

DE013

D - PROGETTO STRADALE DE - SEGNALETICA ORIZZONTALE E VERTICALE PLANIMETRIA SEGNALETICA - TAV. 13 DI 14

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DE013 - TO0PS00TRAPN13_B.dwg			
PROGETTO	ELAB.	REDAZIONE	VERIFICAZIONE
M1324	E 1801	B	1:1000
C	EMISSIONE A SEGUITO DI ISTRUTTORIA ANAS	FEBBRAIO 2020	ING. LUCREZIA POLI
A	EMISSIONE	FEBBRAIO 2019	ING. LUCREZIA POLI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAZIONE
			VERIFICAZIONE
			APPROVATO