



RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI	
PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI	P000S00STRSC01
PER LA PIANTE SCAVI	P000S03STRDI02
PER L'ARMATURA DELL'OPERA	P000S03STRAR01

NOTE	
TUTTE LE MISURE, SALVO CONTRARIA INDICAZIONE, SONO ESPRESSE IN CM	
PER IL COMPUTO DEL RIVESTIMENTO SI FACCIA RIFERIMENTO AL CORRISPONDENTE QUADERNO DELLE SEZIONI CORRENTI	

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 Dagnoli Ing. Renato Vanni	ING. RENATO DEL PRETE Ing. Renato Del Prete	ECOPLAN Arch. Nicoletta Falzetta	EG Ing. Gabriele Esposito
UNING Prof. Ing. Massimo Romani	SETAC Prof. Ing. Luigi Neri	ARKE Ing. Giuseppe Agostini	DOTT. GEOL. DANIELLO Dott. Danilo Golo

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: **Dot. Ing. Giancarlo LUONGO**

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALI: **Ing. Valerio BAETTI**

GEOLOGO: **Prof. Ing. Giancarlo LUONGO**

IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: **Ing. Valerio BAETTI**

IO04

I - PROGETTO STRUTTURALE - OPERE D'ARTE MINORI IO - MURO TIRANO-TIRANO CENTRO CARPENTERIE - TAV. 2 DI 2

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
IO04	IO04-P000S03STRCP02_A.DWG	A	VARIE
PROGETTO	LIV. PROJ.	AL PROJ.	
M1324	E	1801	
CODICE ELAB.	P000S03STRCP02		
C			
B			
A	EMISSIONE	FEBBRAIO 2019	ING. FRANCO MACCI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO
			VERIFICATO
			APPROVATO