



RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI

PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI **HA06 - P00V101STRSC01**

FERRI TIPO B

FERRI TIPO C

FERRI TIPO E

FERRI TIPO B

FERRI TIPO D

FERRI TIPO F

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 Vaira Cofa del Reg. di Trento e Provincia P. 040130	UNING CONSORZIO GA&M Prof. Ing. Matteo Ranieri Cofa del Reg. di Bari e provincia P. 040130	ING. REMATO DEL PRETE Ing. Renato Del Prete Cofa del Reg. di Bari e provincia P. 040130	ECOPLAN Arch. Nicoletta Fratini Cofa del Reg. di Bari e provincia P. 040130	ING. GIUSEPPE INCONCHI Ing. Giuseppe Inconchi Cofa del Reg. di Bari e provincia P. 040130
RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Giancarlo LUONGO	RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Valerio BAJETTI	GEOLOGO Dott. Geol. Esperto ALBERTO BULLI	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Dott. Geol. Danilo GALLO	

HA21

H - PROGETTO STRUTTURALE OPERE PRINCIPALI
A - V101 PONTE SULL'ADDA DI STAZZONA
ARMATURA SPALLA B - TAVOLA 02 DI 02

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: M1324 E 1801	HA21-P00V101STRAR05_A.dwg	A	1:50
ELAB.:	P00V102STRAR05		

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
C					
B					
A	EMISSIONE	FEBBRAIO 2019	ARCH. MAURO SASSO	ING. FABRIZIO BAJETTI	ING. VALERIO BAJETTI