



**RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI**

PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI **HB06 - P00V102STRSC01**

<b>FERRI TIPO A</b>	<b>FERRI TIPO B</b>
<b>FERRI TIPO C</b>	<b>FERRI TIPO D</b>
<b>FERRI TIPO E</b>	<b>FERRI TIPO F</b>

**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**

<b>STUDIO CORONA</b>	<b>ING. REMATO DEL PRETE</b>	<b>ECOPLAN</b>	<b>GG</b>
<b>UNING</b>	<b>SETAC</b>	<b>ARKE</b>	<b>DOTT. GEOL. DANILLO GALLO</b>
<b>GA&amp;M</b>	<b>Prof. Ing. Luigi Montorsi</b>	<b>Ing. Giacomo Argenzano</b>	<b>Dot. Geol. Danilo Gallo</b>

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
 RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE  
 GEOLOGO  
 IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE

**H - PROGETTO STRUTTURALE OPERE PRINCIPALI**  
**HB22**  
**HB - V102 PONTE SULL'ADDA DI TIRANO**  
**ARMATURA SPALLA B - TAVOLA 02 DI 02**

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: M1324 E 1801	HB22-P00V102STRAR05_A.dwg	A	1:50
ELAB.:	P00V102STRAR05		

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