



**RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI**

PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI	T00TM00STRSC01
PER L'ARMATURA DEL TOMBINO SCOTOLARE PREFABBRICATO	T00TM10STRAR04
PER L'ARMATURA DEL MANUFATTO DI MONTE	T00TM10STRAR05
PER L'ARMATURA DEL MANUFATTO DI VALLE	T00TM10STRAR06

**NOTE**

TUTTE LE MISURE, SALVO CONTRARIA INDICAZIONE, SONO ESPRESSE IN CM  
LO SPESSORE DEL RICOPRIMENTO E' MISURATO A PARTIRE DAL PIANO ASFALTO SINO ALL'ESTRADOSSO DELLA STRUTTURA PREFABBRICATA NEL PUNTO PIU' SFAVOREVOLE

**ANAS S.p.A.**  
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**S.S. 38 - LOTTO 4: VARIANTE DI TIRANO DALLO SVINCOLO DI STAZIONA (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**

**LAO02**

**L - PROGETTO STRUTTURALE - TOMBINATURE IDRAULICHE LAO - TM100 E TM100 TOMBINO SCOTOLARE AL KM 1+985 - RIO SAN BERNARDO PLANIMETRIA, PROFILI E SEZIONI - TAVOLA 02 DI 02**

PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	REVISIONE	SCALA:
M1324	E	1801	A	VARIE

C				
B				
A	EMISSIONE	GENNAIO 2019	ING. GIUSEPPE CRESA	ING. FABRIZIO BAUETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
				APPROVATO