



RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI	
PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI	T00TM00STRSC01

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

**S.S.45 DELLA VAL DI TREBBIA**  
AMMODERNAMENTO DELLA STRADA STATALE N. 45 DELLA VAL TREBBIA NEL TRATTO CERNUSCA-RIVERGARO

**PROGETTO DEFINITIVO**

<b>PROGETTAZIONE:</b> ANAS DPPL Ing. ANTONIO SCALAMANDRO Direttore Dip. Provinciale n. 100	<b>SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE:</b> STUDIO CORONA UNING CONCRETE GA&M SETAC S.r.l. ARKE ECOPLAN G&G
<b>IL GEOLOGO:</b> prof. Maurizio MARTINO Ordine Ingeg. di Milano n. 524/457	DOTT. GEOL. DANILLO GALLO
<b>IL RESPONSABILE DEL SIA:</b> Ing. Luca PIGNANI Ordine Ingeg. di Roma n. 6.47988	ING. RENATO DEL PRETE
<b>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:</b> ing. E. PASILLA	
<b>VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:</b> Ing. Anna Maria ACCIARI	
PROTOCOLLO: _____ DATA: _____	

<b>LAF02</b>	<b>L - PROGETTO STRUTTURALE - TOMBINATURE IDRAULICHE</b>
	LAF - TM06 - TOMBINO SCATOLARE 2.50X2.50M ALLA PROGR. KM 1+171 - ASSE 03
	CARPENTERIA - TAVOLA 01 DI 02

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LAF02-POSTM06STRCP01_A.dwg		
BO0067	D 1801	A	1:50
ELAB.	P03TM06STRCP01		

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
C					
B					
A	EMISSIONE	APRILE 2007			