



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

PROGETTAZIONE: ANAS DPPL ING. ANNO SCALAMANDRO Direttore di Progetto n. 180	SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE: STUDIO CORONA UNING GA&M SETAC S.r.l. ARKE ECOPLAN GE
IL GEOLOGO: gen. Maurizio MARTINO Direttore di Progetto n. 457	IL RESPONSABILE DEL SIA: Ing. Luca PIZZANI Direttore di Progetto n. 2788
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: ing. E. PASILLA	VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: ing. Anna Maria ACISARI
PROTOCOLLO: _____ DATA: _____	DOTT. GEOL. DANILLO GALLO ING. RENATO DEL PRETE

LAM03 **L - PROGETTO STRUTTURALE - TOMBINATURE IDRAULICHE**
 LAM - TM11 - TOMBINO SCATOLARE 2.50X2.50M ALLA PROGR. KM 1+385 - ASSE 06
 CARPENTERIA - TAVOLA 01 DI 02

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	LAM03-P06TM11STRCP01_A.dwg		
BO00067	D 1801	A	1:50
CODICE ELAB.	P06TM11STRCP01		

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMISSIONE	APRILE 2007			