



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. ANTONIO SCALAMANDRO Direttore di Progettazione	SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE:
IL GEOLOGO: prof. Maurizio MARTINO Ordine degli Ingegneri n. 457	
IL RESPONSABILE DEL SPA: Ing. Luca FRISANI Ordine degli Ingegneri n. 47988	
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: ing. E. PASZLA	
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Anna Maria ACCIARI	
PROTOCOLLO _____ DATA _____	
	DOTT. GEOL. DANILLO GALLO
	ING. RENATO DEL PRETE

LAH02	L - PROGETTO STRUTTURALE - TOMBINATURE IDRAULICHE
	LAH - TM08 - TOMBINATO SCATOLARE 2.50X2.50M ALLA PROG. KM 0+124 - ASSE 05
	CARPENTERIA - TAVOLA 01 DI 02

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LAH02-POSTM08STRCP01_A.dwg		
BO00067	D 1801	A	1:50
CODICE ELAB.	P05TM08STRCP01		

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