



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

anas ANAS S.p.A.
GRUPPO FS ITALIANE 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 Cliente Sig. di Pinerolo n. 100	SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE: STUDIO CORONA CONCRETO UNING CA&M ARKE ECOPLAN ING. RENATO DEL PRETE
IL GEOLOGO: Ing. MAURO MARTINO Cliente Sig. di Pinerolo n. 457	SETAC S.r.l. Progettazione e Direzione
IL RESPONSABILE DEL SIA: Ing. LEONARDO Cliente Sig. di Pinerolo n. 457	ARKE
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. E. PASZLA	ECOPLAN
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. ANNA MARIA ACCIARI	ING. RENATO DEL PRETE
PROTOCOLLO DATA	DOTT. GEOL. DANILLO GALLO

LAU02 L - PROGETTO STRUTTURALE - TOMBINATURE IDRAULICHE
LAU - TM19 - TOMBINI SCATOLARE 2.50X2.50M ALLA PROGR. KM 0+056
ASSE R1 ROT 07
CARPENTERIA - TAVOLA 01 DI 02

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	LAU2-T00TM19STRCP01_A2.dwg		
BO00067	D 1801	A	1:50
CODICE ELAB.	T00TM19STRCP01		

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