
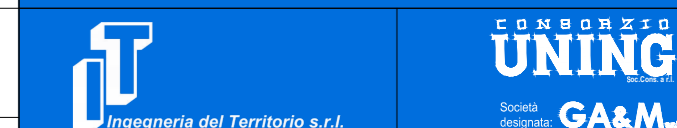
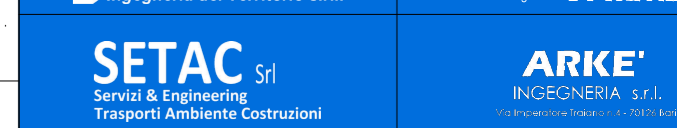

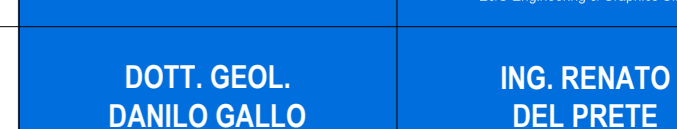

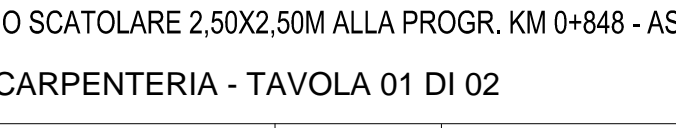


RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI
PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI T00TM00STRSC01



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 Viterbo n. 100		SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE: 	
IL GEOLOGO: prof. MARCO MARTINO Cliente Sig. di Viterbo n. 437		IL RESPONSABILE DEL SPA: Ing. LEONARDO FRASCA Cliente Sig. di Viterbo n. 437	
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: prof. E. PASQUA		VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Anna Maria ACCIARI	
PROTOCOLLO DATA		DOTT. GEOL. DANILLO GALLO	

LAA02 **L - PROGETTO STRUTTURALE - TOMBINATURE IDRAULICHE**
 LAA - TM01 - TOMBINO SCATOLARE 2.50X2.50M ALLA PROGR. KM 0+848 - ASSE 01
 CARPENTERIA - TAVOLA 01 DI 02

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	LAA02-PM1TM01STRCP01_A.dwg		
BO0067	D 1801	A	1:50
CODICE ELAB.	P01TM01STRCP01		

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