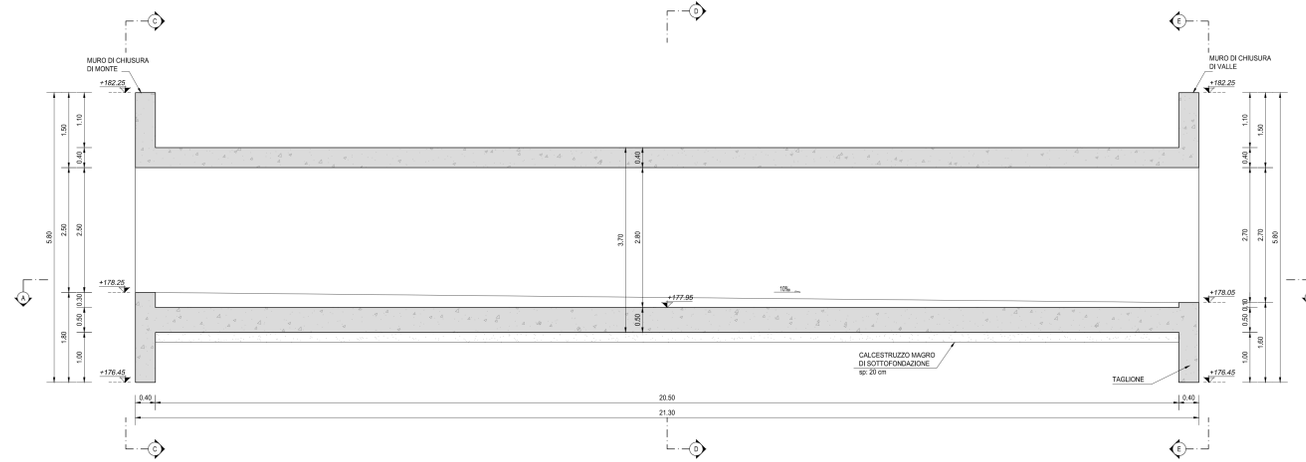
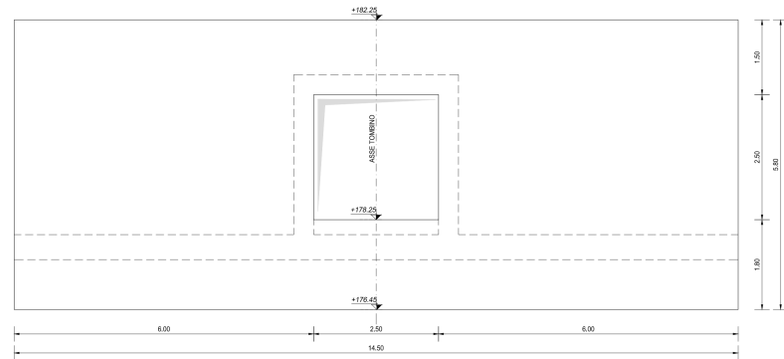


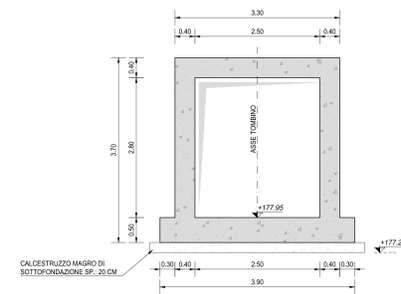
SEZIONE B-B  
SCALA 1:50



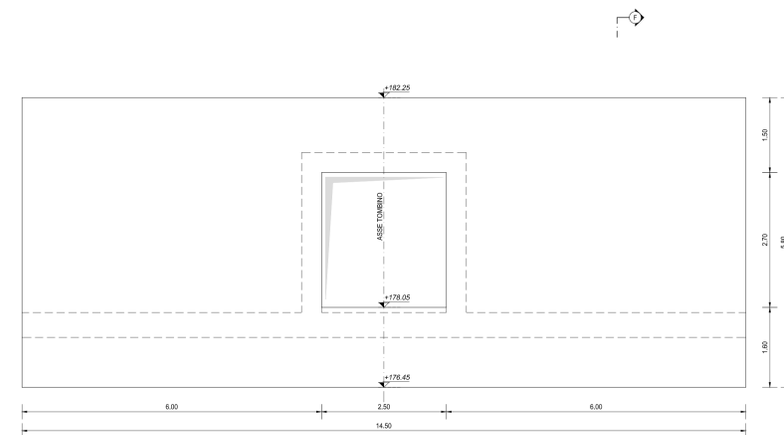
VISTA C-C  
SCALA 1:50



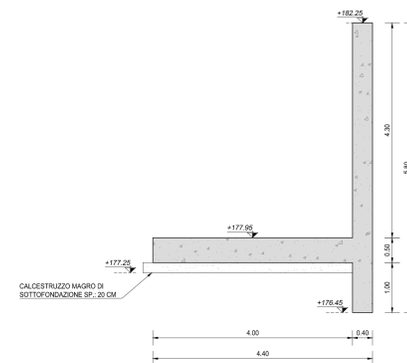
SEZIONE D-D  
SCALA 1:50



VISTA E-E  
SCALA 1:50



SEZIONE G-G  
SCALA 1:50



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

**Sanas** 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: <b>ANAS DPRL</b>	SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE:
PROGETTISTI: Ing. ANTONIO SCALAMANDRO Claudio Sili, di Pinerolo n. 180	<b>STUDIO CORONA</b>
IL GEOLOGO: prof. MARCO MARTINO Ordine Ingeg. di Milano n. 524/437	<b>CONCRETE UNING</b> C.A.M.
IL RESPONSABILE DEL SIA: Ing. Luca PIZZANI Ordine Ingeg. di Roma n. 6.47988	<b>SETAC</b> Progettazione e Consulenza
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: geom. E. PASCLA	<b>ARKE</b> Progettazione e Consulenza
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: ing. Anna Maria ACCIARI	<b>ECOPLAN</b> Progettazione e Consulenza
PROTOCOLLO	DATA
	<b>DOTT. GEOL. DANILLO GALLO</b> <b>ING. RENATO DEL PRETE</b>

LAT03		L - PROGETTO STRUTTURALE - TOMBINATURE IDRAULICHE	
LAT03		LAT - TM18 - TOMBINATO SCATOLARE 2.50X2.50M ALLA PROGR. KM 0+224 ASSE R2 ROT 3	
CARPENTERIA - TAVOLA 02 DI 02			
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LAT03-T00TM18STRCP02_A.dwg		
BO0067	D 1801	A	1:50
CODICE ELAB.	T00TM18STRCP02		
C			
B			
A	EMISSIONE	APRILE 2007	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO VERIFICATO APPROVATO