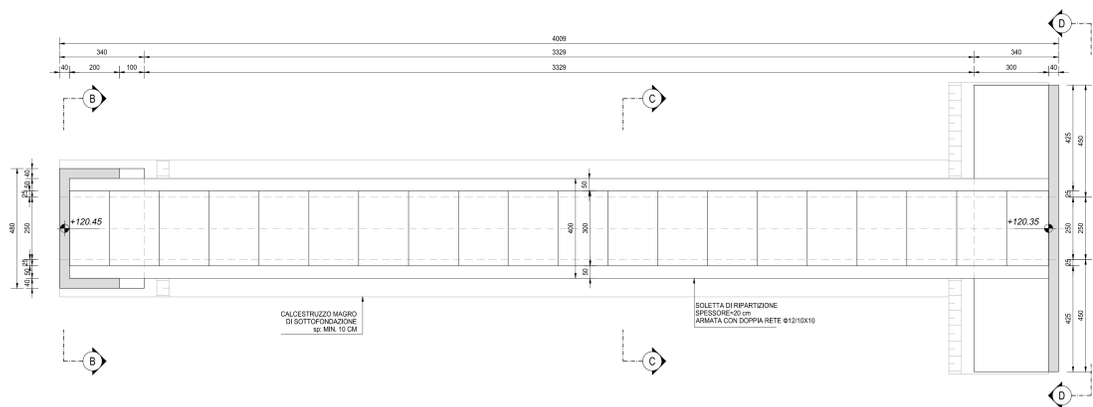
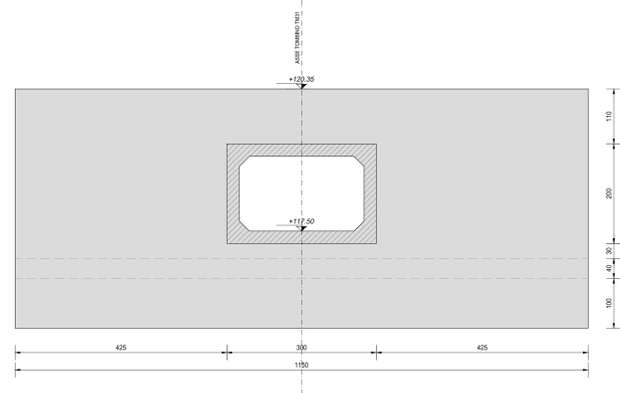


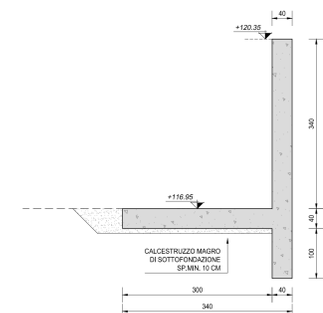
VISTA DALL'ALTO  
SCALA 1:100



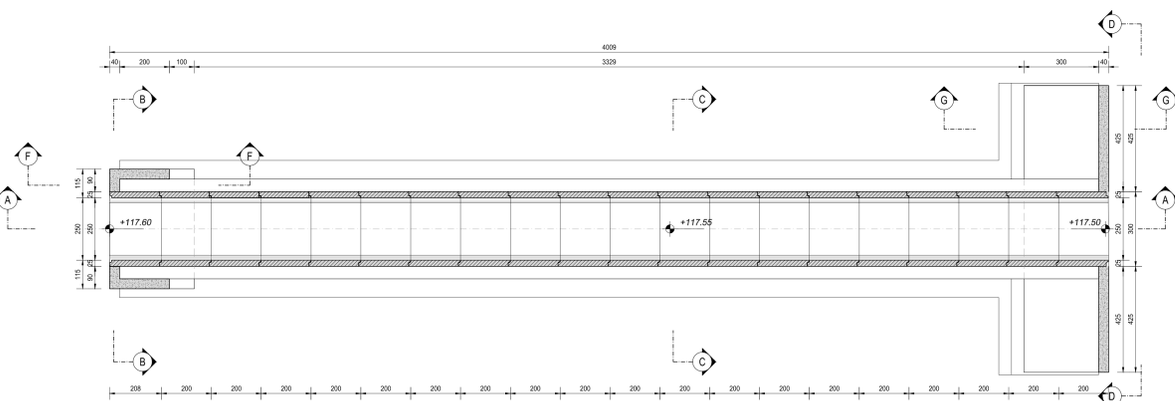
SEZIONE D-D  
SCALA 1:50



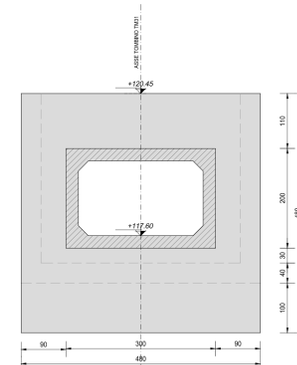
SEZIONE G-G  
SCALA 1:50



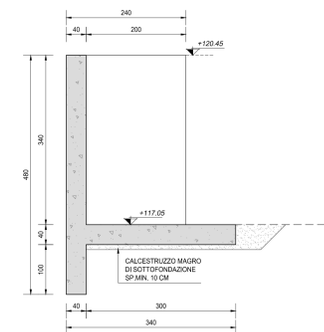
SEZIONE B-B  
SCALA 1:100



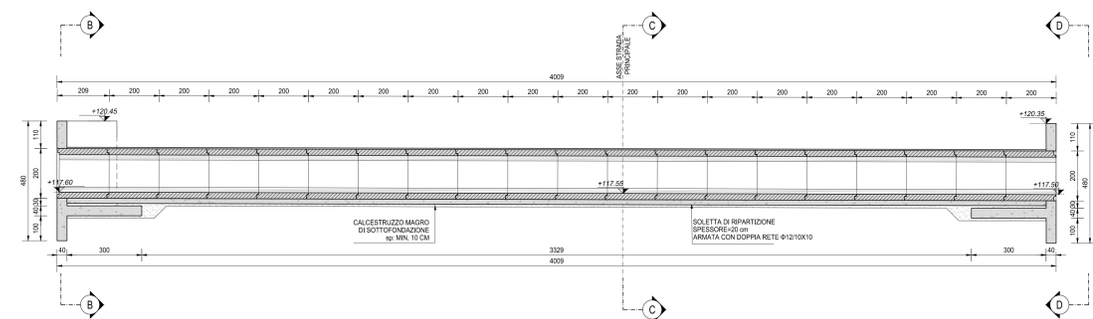
SEZIONE B-B  
SCALA 1:50



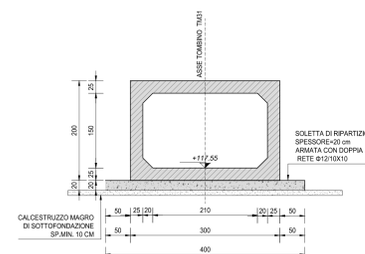
SEZIONE F-F  
SCALA 1:50



SEZIONE A-A  
SCALA 1:100



SEZIONE C-C  
SCALA 1:50



RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI	
PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI	T00TM00STRSC01
PER I DISEGNI TIPOLOGICI DEI TOMBINI SCATOLARI PRESENZA DI MURI LINEARI ALL'IMBOCCO E ALLO SBocco	T00TM00STRDI01
PER I DISEGNI TIPOLOGICI DEI TOMBINI SCATOLARI CON PRESENZA STRADA STERRATA	T00TM00STRDI02
PER I DISEGNI TIPOLOGICI DEI TOMBINI SCATOLARI CON PRESENZA MANUFATTO DI PARTIZIONE	T00TM00STRDI03
PER L'ARMATURA DEI TOMBINI SCATOLARI PREFABBRICATI (RICOPRIMENTO <math>d=600\text{cm}</math>)	T00TM00STRAR01
PER L'ARMATURA DEI TOMBINI SCATOLARI PREFABBRICATI (RICOPRIMENTO <math>600-1000\text{cm}</math>)	NON DI RIFERIMENTO PER QUEST'OPERA
PER L'ARMATURA DEI TOMBINI SCATOLARI PREFABBRICATI (RICOPRIMENTO > <math>1000\text{cm}</math>)	NON DI RIFERIMENTO PER QUEST'OPERA
PER L'ARMATURA MURO LINEARE ALL'IMBOCCO E/O ALLO SBocco	T00TM00STRAR04
PER L'ARMATURA MURO SCATOLATO ALL'IMBOCCO E/O ALLO SBocco	T00TM00STRAR05

**ANAS S.p.A.**  
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**LAVORI DI COLLEGAMENTO TRA LA S.S.11 A MAGENTA E LA TANGENZIALE OVEST DI MILANO**

**VARIANTE DI ABBIATEGRASSO E ADEGUAMENTO IN SEDE DEL TRATTO ABBIATEGRASSO-VIGEVANO FINO AL PONTE SUL FIUME TICINO**

**1° STRALCIO DA MAGENTA A VIGEVANO - TRATTA C**

**PROGETTO ESECUTIVO**

<b>STUDIO CORONA</b> Ing. Valerio D'Alagni Ing. Marco Vanni	<b>ING. RENATO DEL PRETE</b> Ing. Daniele Del Prete	<b>ECOPLAN</b> Arch. Nicola Frattini	<b>ee</b> Ing. Gabriele Scorsone
<b>UNING</b> Ing. Matteo Saverio	<b>SETAC</b> Prof. Ing. Luigi Montebelli	<b>ARKE</b> Ing. Giuseppe Arneri	<b>DOT. GOL</b> Dot. Giancarlo Gallo

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: *Giuseppe D'Alagni*  
INGEGNERE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: *Valerio BAJETTI*  
GEOLOGO: *Luigi MONTEBELLI*  
IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: *Giancarlo GALLO*

**LBE03**

**L - PROGETTO STRUTTURALE - TOMBINATURE IDRAULICHE**  
LBE - TM31 - TOMBINI SCATOLARE 250x150 ALLA PROG. KM 0+020 RAMPA EF SV10  
CARPENTERIA DELL'OPERA DI ATTRAVERSAMENTO

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
LO203	LBE03-S10TM31STRCP01_B.dwg	B	1:100 / 1:50

NOTE	
TUTTE LE MISURE, SALVO CONTRARIA INDICAZIONE, SONO ESPRESSE IN CM	
LO SPESORE DEL RICOPRIMENTO E' MISURATO A PARTIRE DAL PIANO ASFALTO FINO ALL'ESTRADOSSO DELLA STRUTTURA PREFABBRICATA NEL PUNTO PIU' SFAVOREVOLE	

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
C					
B	EMISSIONE A SEGUITO DI RAPPORTO INTERMEDIO DI VERIFICA IT01-C18601-14-ATF-RA-00001	FEBBRAIO 2019	ING. GIUSEPPE CRISA	ING. GAETANO RANIERI	ING. VALERIO BAJETTI
A	EMISSIONE	SETTEMBRE 2018	ING. GIUSEPPE CRISA	ING. GAETANO RANIERI	ING. VALERIO BAJETTI