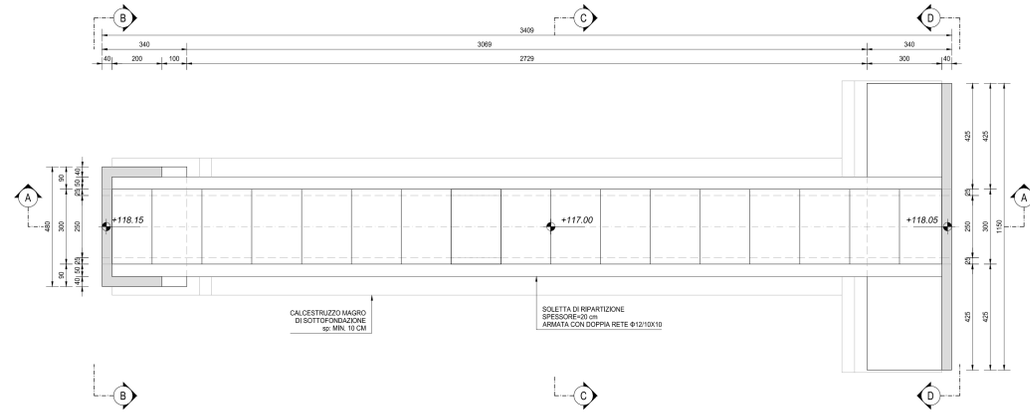
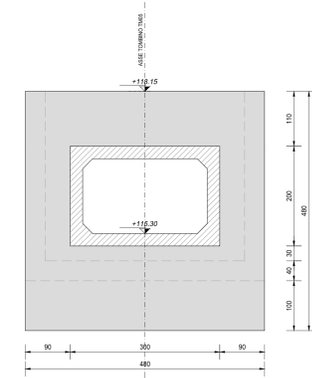


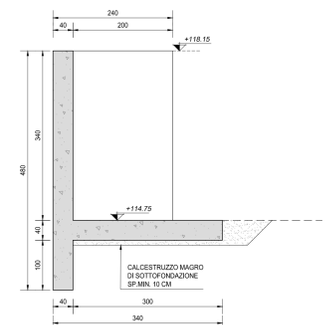
VISTA DALL'ALTO
SCALA 1:100



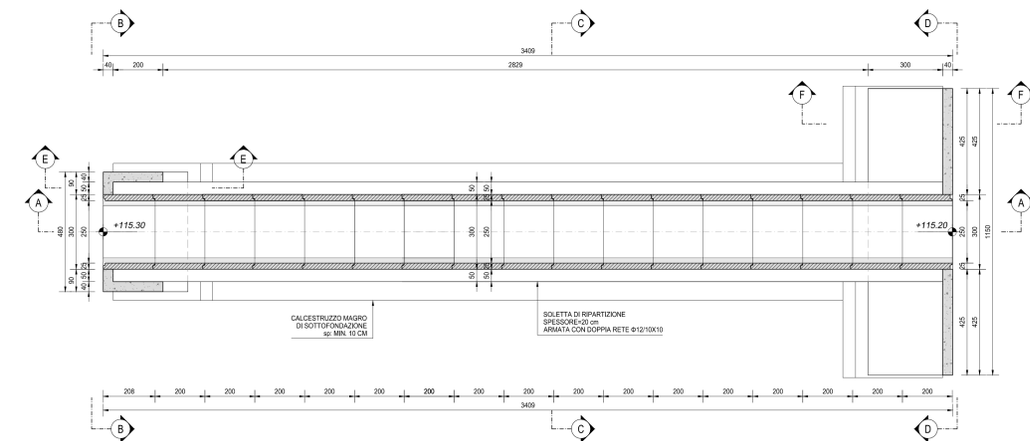
SEZIONE B-B
SCALA 1:50



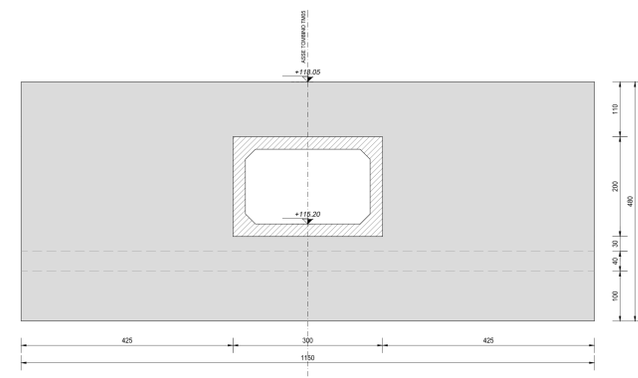
SEZIONE E-E
SCALA 1:50



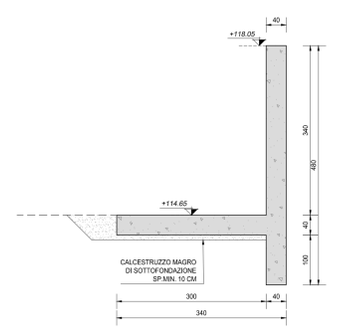
SEZIONE G-G
SCALA 1:100



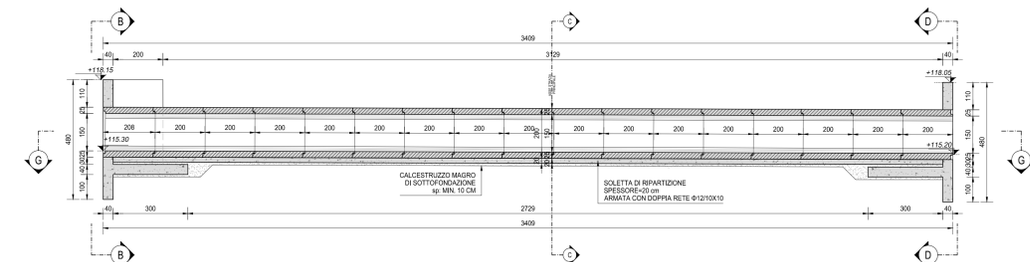
SEZIONE D-D
SCALA 1:50



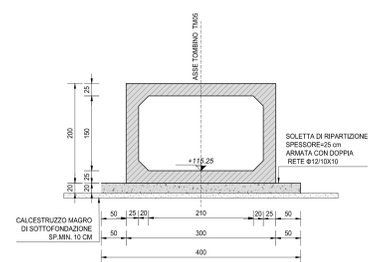
SEZIONE F-F
SCALA 1:50



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 MUROI 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 Ø=600cm)	T00TM00STRAR01
PER L'ARMATURA DEI TOMBINI SCATOLARI PREFABBRICATI (RICOPRIMENTO Ø=1000cm)	NON DI RIFERIMENTO PER QUEST'OPERA
PER L'ARMATURA DEI TOMBINI SCATOLARI PREFABBRICATI (RICOPRIMENTO > 1000cm)	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

STUDIO CORONA	ING. RENATO DEL PRETE	ECOPLAN	ING. CARLO FERRARI
ING. VITTORIO DALL'ACQUA	ING. DANIELA DEL PRIO	ING. GIUSEPPE CRISA	ING. GAETANO RANIERI
ING. MARCO VERRI	ING. LUIGI MONTENBARI	ING. GIUSEPPE CRISA	ING. GAETANO RANIERI
ING. VITTORIO DALL'ACQUA	ING. DANIELA DEL PRIO	ING. GIUSEPPE CRISA	ING. GAETANO RANIERI

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. Giuseppe Danilo MALGIERI

INTEGRATORE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
Ing. Valerio BAUETTI

GEOLOGO
Prof. Ing. Tullio LUIGI MONTENBARI

IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Ing. Gianluca CIOFFELLO

LAE03
L - PROGETTO STRUTTURALE - TOMBINATURE IDRAULICHE
LAE - TM05 - TOMBINO SCATOLARE 250 x150 ALLA PROG. KM 2+940 TRATTO 1 CARPENTERIA DELL'OPERA DI ATTRAVERSAMENTO

CODICE PROGETTO	PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
LO203	E	1801		LAE03-P00TM00STRCP01_B.dwg	B	VARIE

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
C	EMMISSIONE A SEGUITO DI RAPPORTO INTERMEDIO DI VERIFICA	FEBBRAIO 2019	ING. GIUSEPPE CRISA	ING. GAETANO RANIERI	ING. VALERIO BAUETTI
B	EMMISSIONE	SETTEMBRE 2018	ING. GIUSEPPE CRISA	ING. GAETANO RANIERI	ING. VALERIO BAUETTI
A	EMMISSIONE				

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