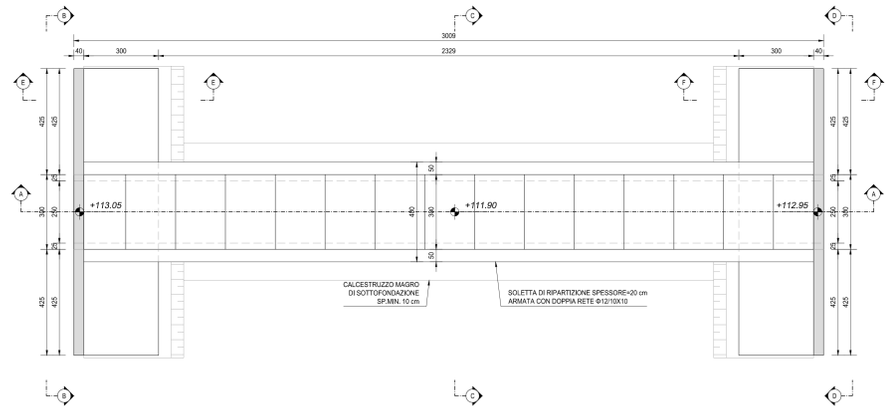
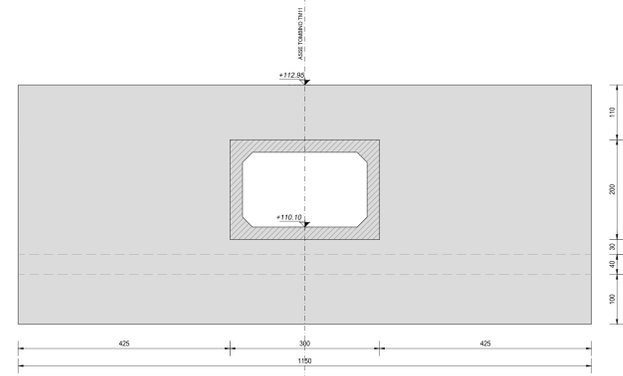


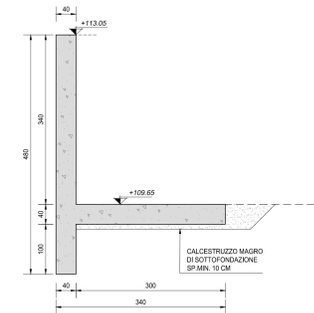
VISTA DALL'ALTO
SCALA 1:100



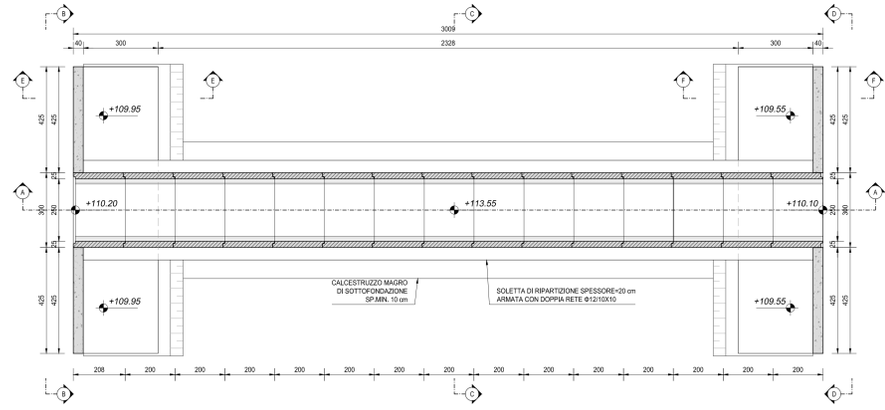
SEZIONE B-B
SCALA 1:50



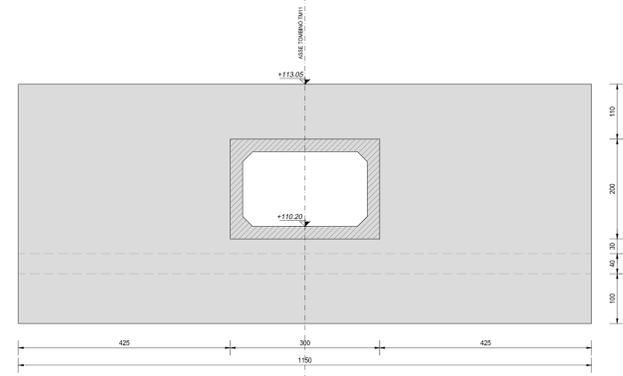
SEZIONE E-E
SCALA 1:50



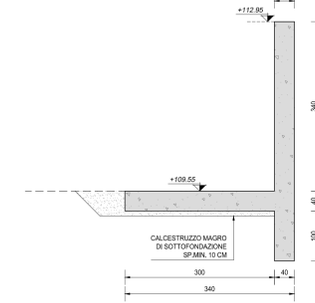
VISTA FONDAZIONI
SCALA 1:100



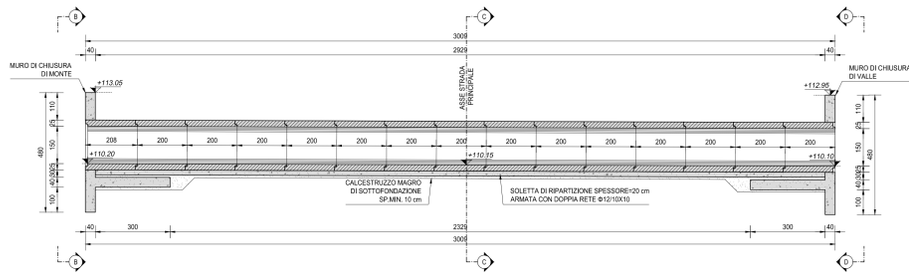
SEZIONE D-D
SCALA 1:50



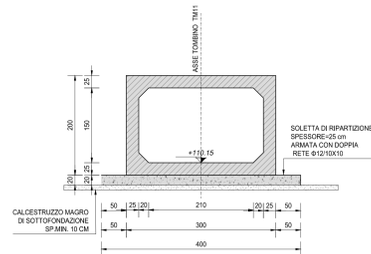
SEZIONE F-F
SCALA 1:50



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 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 0-600cm)	T00TM00STRAR01
PER L'ARMATURA DEI TOMBINI SCATOLARI PREFABBRICATI (RICOPRIMENTO 600-1000cm)	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	NON DI RIFERIMENTO PER QUEST'OPERA

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. Valerio Vanni Ing. Matteo Saverio	UNING Ing. Valerio Vanni Ing. Matteo Saverio	GA&M Ing. Valerio Vanni Ing. Matteo Saverio	SETAC Prof. Ing. Luigi Montebelli	ARKE Ing. Gianluca Ciccarello	DOTI, GOL, RANNO, GALLO Ing. Gianluca Ciccarello
---	---	--	---	---	--

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: *[Signature]*
INGEGNERE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: *[Signature]*
GEOLOGO: *[Signature]*
IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: *[Signature]*

LAM03

L - PROGETTO STRUTTURALE - TOMBINATURE IDRAULICHE
LAM - TM11 - TOMBINO SCATOLARE 250 x 150 ALLA PROG. KM 0+500 TRATTO 2 CARPENTERIA DELL'OPERA

CODICE PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
LO203	E	1801	LAM03-FOOTM11STRCP01_A.dwg	B	VARIE

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
C	EMISSIONE A SEGUITO DI RAPPORTO INTERMEDIO DI VERIFICA	FEBBRAIO 2019	ING. GIUSEPPE RANIERI	ING. GAETANO RANIERI	ING. VALERIO BAIETTI
B	EMISSIONE	SETTEMBRE 2015	ING. GIUSEPPE RANIERI	ING. GAETANO RANIERI	ING. VALERIO BAIETTI

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