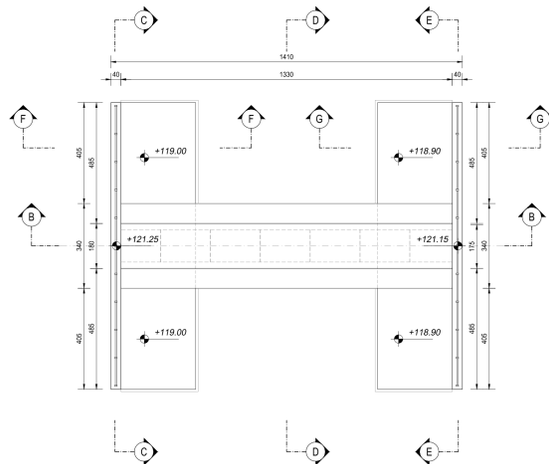
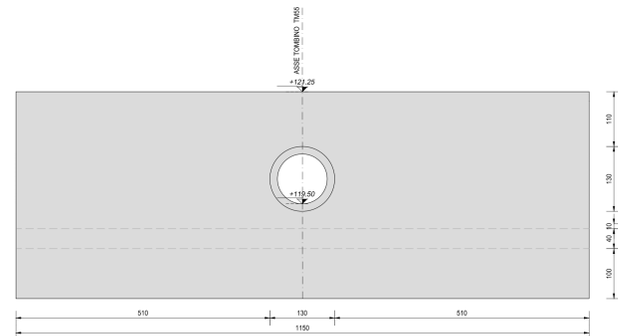


VISTA DALL'ALTO
SCALA 1:100



SEZIONE C-C
SCALA 1:50



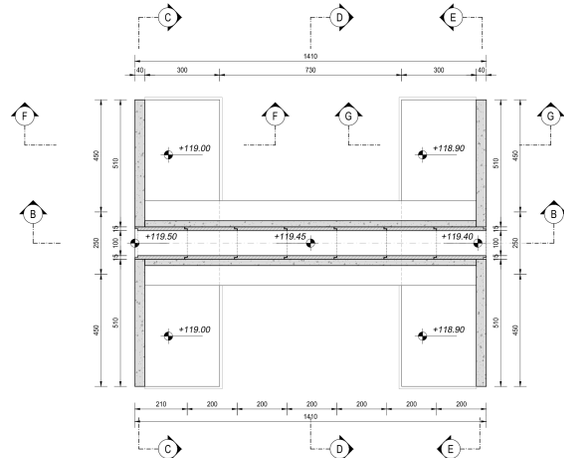
RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI	
PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI	T00TM00STRSC01
PER I DISEGNI TIPOLOGICI DEI TOMBINI CIRCOLARI CON PRESENZA DI MURI LINEARI ALL'IMBOCCO E ALLO SBocco	T00TM00STRDI05
PER I DISEGNI TIPOLOGICI DEI TOMBINI CIRCOLARI CON PRESENZA STRADA STERRATA	T00TM00STRDI06
PER I DISEGNI TIPOLOGICI DEI TOMBINI CIRCOLARI PRESENZA DI MANUFATTO DI PARTIZIONE	T00TM00STRDI07
PER L'ARMATURA DEI TOMBINI CIRCOLARI E DEL RELATIVO BAULETTO	T00TM00STRAR08
PER L'ARMATURA MURO LINEARE ALL'IMBOCCO E/O ALLO SBocco	T00TM00STRAR09
PER L'ARMATURA MURO SCATOLATO ALL'IMBOCCO E/O ALLO SBocco	NON DI RIFERIMENTO PER QUEST'OPERA

NOTE

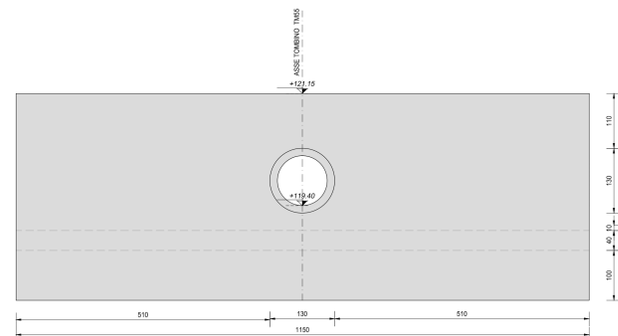
TUTTE LE MISURE, SALVO CONTRARIA INDICAZIONE, SONO ESPRESSE IN CM

LO SPESSORE DEL RICOPRIMENTO E' MISURATO A PARTIRE DAL PIANO ASFALTO SINO ALL'ESTRADOSSO DELLA STRUTTURA PREFABBRICATA NEL PUNTO PIU' SFAVOREVOLE

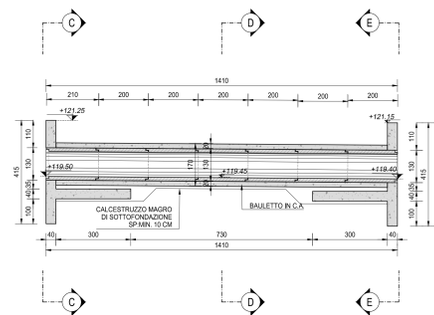
SEZIONE A-A
SCALA 1:100



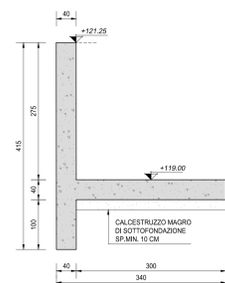
SEZIONE E-E
SCALA 1:50



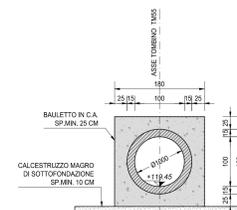
SEZIONE B-B
SCALA 1:100



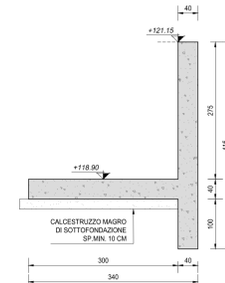
SEZIONE F-F
SCALA 1:50



SEZIONE D-D
SCALA 1:50



SEZIONE G-G
SCALA 1:50



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 Vanni	UNING Ing. Valerio Bassoli	SETAC Prof. Ing. Marco Saverio	ARKE Prof. Ing. Luigi Montepesi	ECOPLAN Ing. Roberto Dal Pozzo	GC Ing. Gianluca Ciccarello
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Giuseppe Danilo MALGIERI	INTEGRATORE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Valerio BAIETTI	GEOLOGO Prof. Ing. Luigi MONTESPI	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Gianluca CICCARIELLO		

LCI03

L - PROGETTO STRUTTURALE - TOMBINATURE IDRAULICHE
LCI - TM55 - TOMBINO CIRCOLARE Ø1000 ALLA PROGR. KM (0+140) SV05 USCITA IMPIANTO CARPENTERIA DELL'OPERA

CODICE PROGETTO L0203	NUMERO FILE LCI03-S05TM55STRCP01_A.dwg	REVISIONE A	SCALA 1:100 / 1:50
--------------------------	---	----------------	-----------------------

PROGETTO L0203	ELAB. E	1801	SETTEMBRE 2015	ING. GIUSEPPE CRISA	ING. GAETANO SANIERI	ING. VALERIO BAIETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	