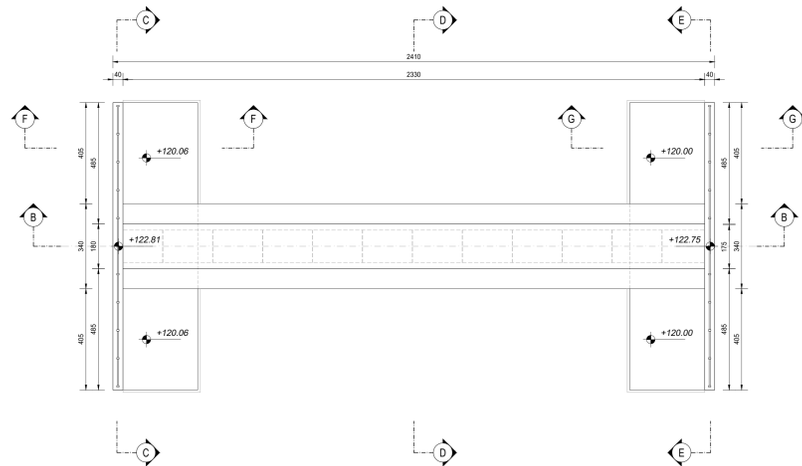
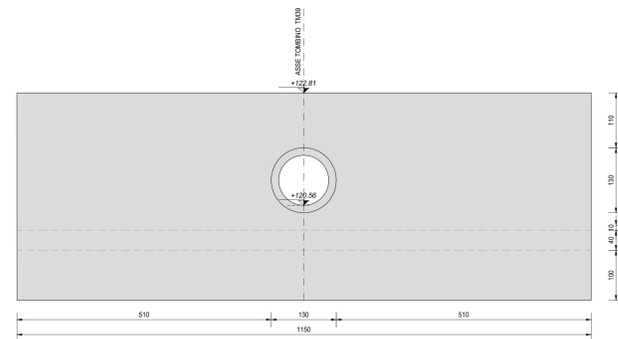


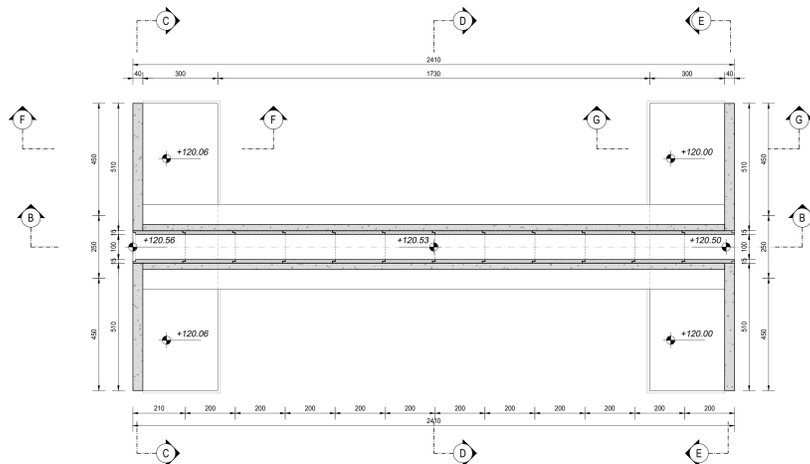
VISTA DALL'ALTO  
SCALA 1:100



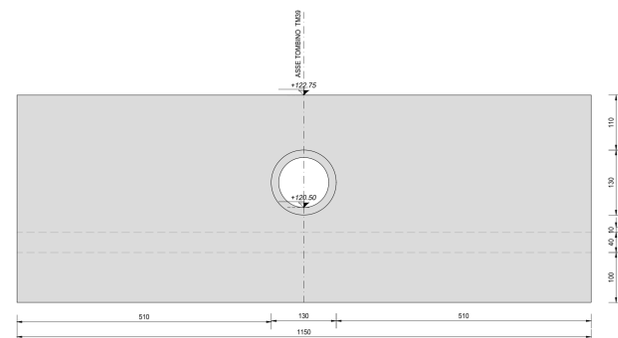
SEZIONE C-C  
SCALA 1:50



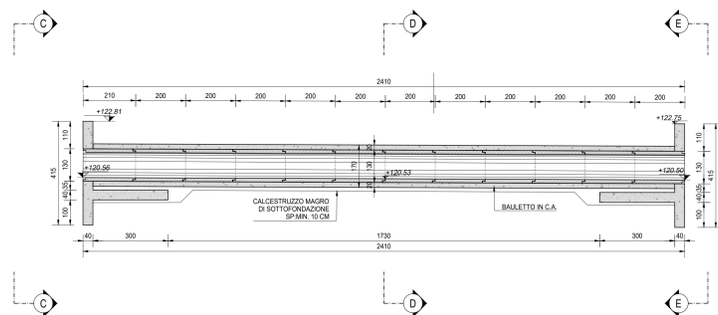
SEZIONE A-A  
SCALA 1:100



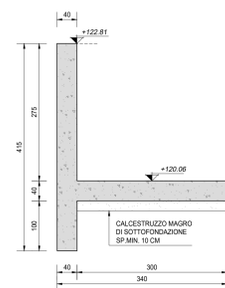
SEZIONE E-E  
SCALA 1:50



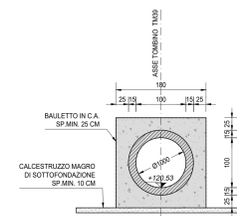
SEZIONE B-B  
SCALA 1:100



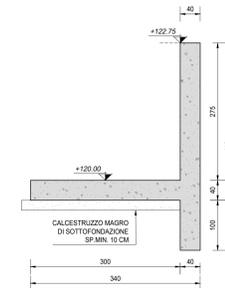
SEZIONE F-F  
SCALA 1:50



SEZIONE D-D  
SCALA 1:50



SEZIONE G-G  
SCALA 1:50



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

**ANAS S.p.A.**  
Direzione Tecnica

**LAVORI DI COLLEGAMENTO TRA LA S.S.11 A MAGENTA E LA TANGENZIALE OVEST DI MILANO**  
VARIANTE DI ABBIEGGRASSO E ADEGUAMENTO IN SEDE DEL TRATTO ABBIEGGRASSO-VIGEVANO FINO AL PONTE SUL FIUME TICINO  
1° STRALCIO DA MAGENTA A VIGEVANO - TRATTA C  
PROGETTO ESECUTIVO - COD. MI608

<b>STUDIO CORONA</b> Ing. Renato Vanni Arch. Roberto Vanni	<b>ING. RENATO DEL PRETE</b> Ing. Renato Del Prete	<b>ECOPLAN</b> Ing. Nicola Fattori	<b>EG</b> Ing. Gabriele Scavini
<b>UNING</b> Ing. Renato Vanni	<b>SETAC</b> Prof. Ing. Luigi Marzulli	<b>ARKE</b> Ing. Giancarlo Agostini	<b>DOTI. GEOL. DANIO SULLO</b> Dott. Geol. Danilo Gallo

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: **Ing. Giuseppe Danilo MALGERI**

INTEGRATORE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: **Ing. Fabrizio BAIETTI**

IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: **Prof. Ing. Carlo Luigi MONTERISI**

IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE: **Ing. Gianluca COIRELLO**

**LAR03**  
LAR - TM21 - TOMBINO CIRCOLARE Ø1000 ASSE 28A  
CARPENTERIA DELL'OPERA

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
LO203	LAR03-P28TM21STRCP01_A.dwg	A	1:100 / 1:50

PROGETTO	ELAB.	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO