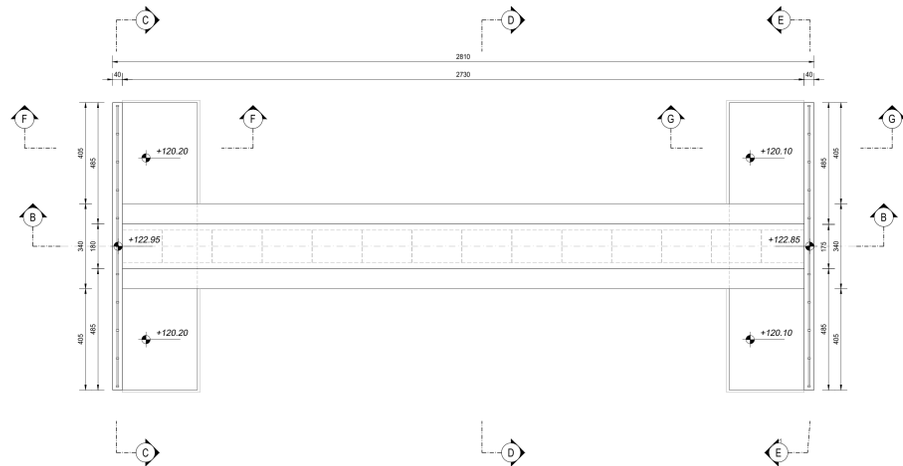
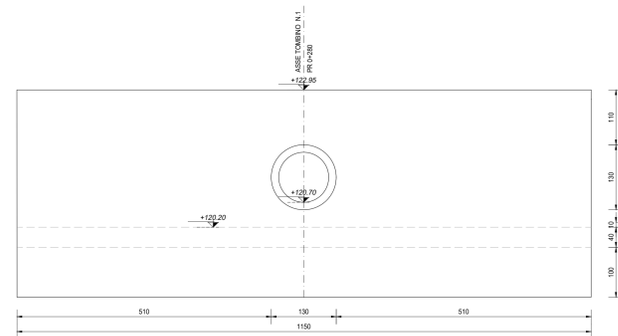


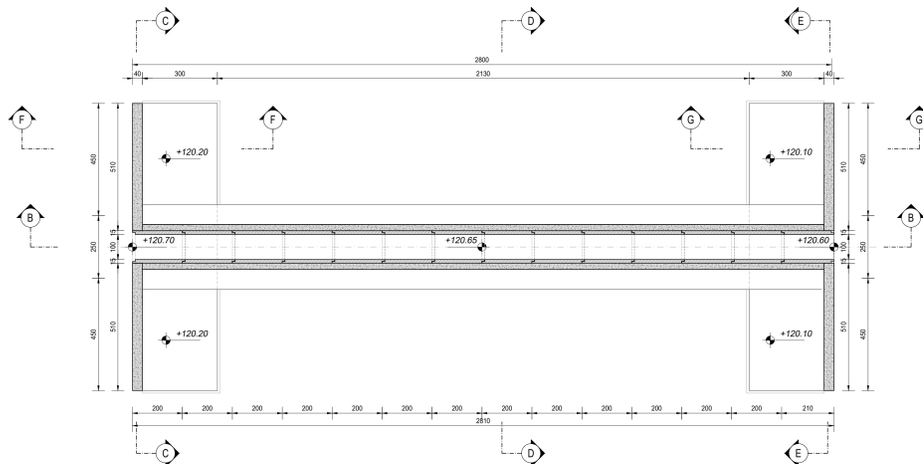
VISTA DALL'ALTO
SCALA 1:100



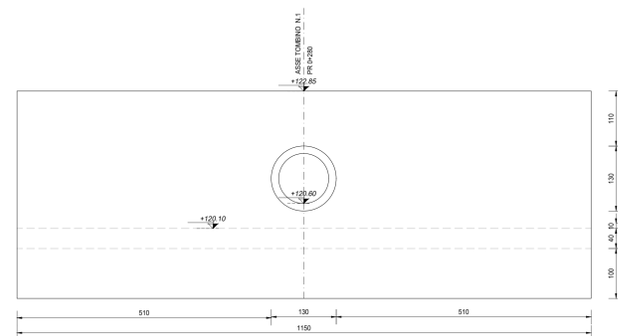
SEZIONE C-C
SCALA 1:50



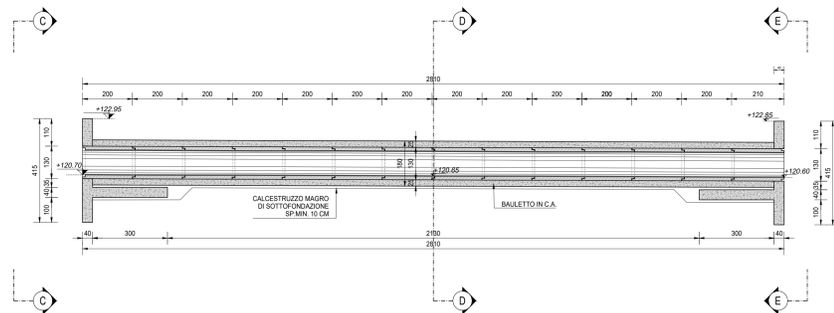
SEZIONE A-A
SCALA 1:100



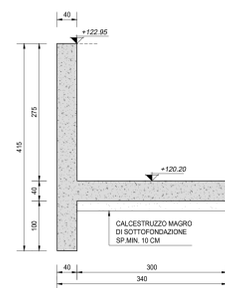
SEZIONE E-E
SCALA 1:50



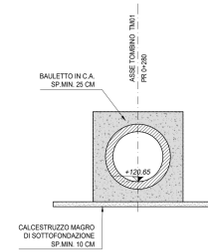
SEZIONE B-B
SCALA 1:100



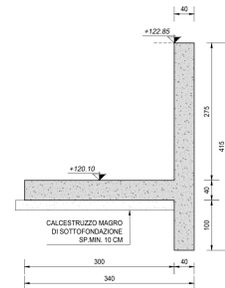
SEZIONE F-F
SCALA 1:50



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 ABBIEGRASSO E ADEGUAMENTO IN SEDE DEL TRATTO ABBIEGRASSO-VIGEVANO FINO AL PONTE SUL FIUME TICINO
1° STRALCIO DA MAGENTA A VIGEVANO - TRATTA C
PROGETTO ESECUTIVO - COD. MI608

STUDIO CORONA Ing. Renato Vanni Arch. Roberto Vanni	UNING Ing. Valerio Spigari Arch. Roberto Vanni	SETAC Prof. Ing. Luigi Marzulli Arch. Roberto Vanni	ARKE Ing. Giancarlo Agostini Arch. Roberto Vanni	GG Ing. Gabriele Scavini Arch. Roberto Vanni
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Giuseppe Danilo MALGERI	INTEGRATORE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Fabrizio BAIETTI	GEOLOGO Prof. Ing. Carlo Luigi MONTERISI	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Gaetano COIRELLO	

LAA03

L - PROGETTO STRUTTURALE - TOMBINATURE IDRAULICHE
LAA - TM01 - TOMBINI CIRCOLARI Ø1000 ALLA PROG. KM 0+280 TRATTA C1
CARPENTERIA DELL'OPERA

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	LAA03-PM01STRCP01_A.dwg		
LO203	E 2301	A	1:100 / 1:50

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMISSIONE	Ottobre 2023	ING. MARTINA ZAVISKI	ING. GAETANO BAIETTI	ING. FABRIZIO BAIETTI