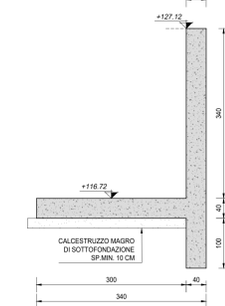
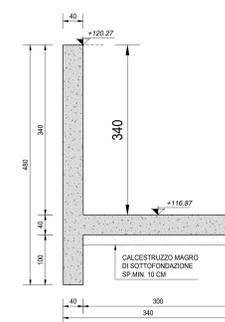
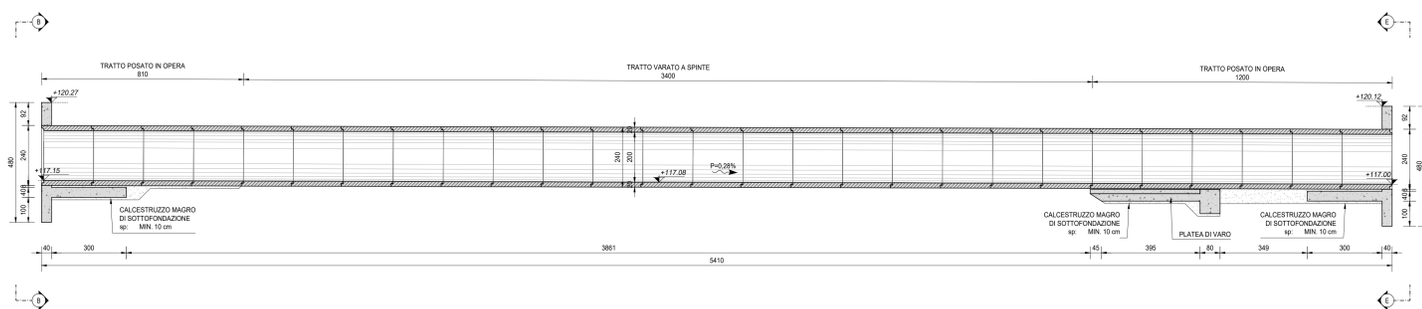
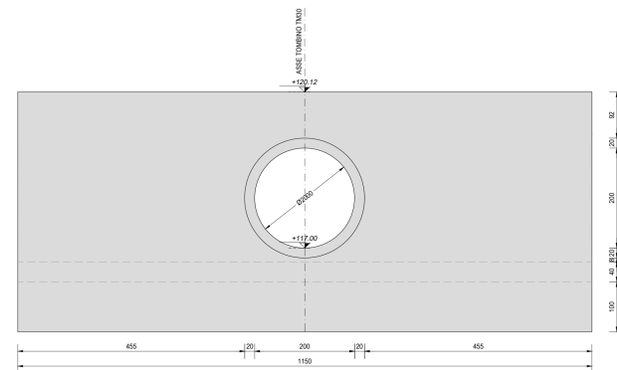
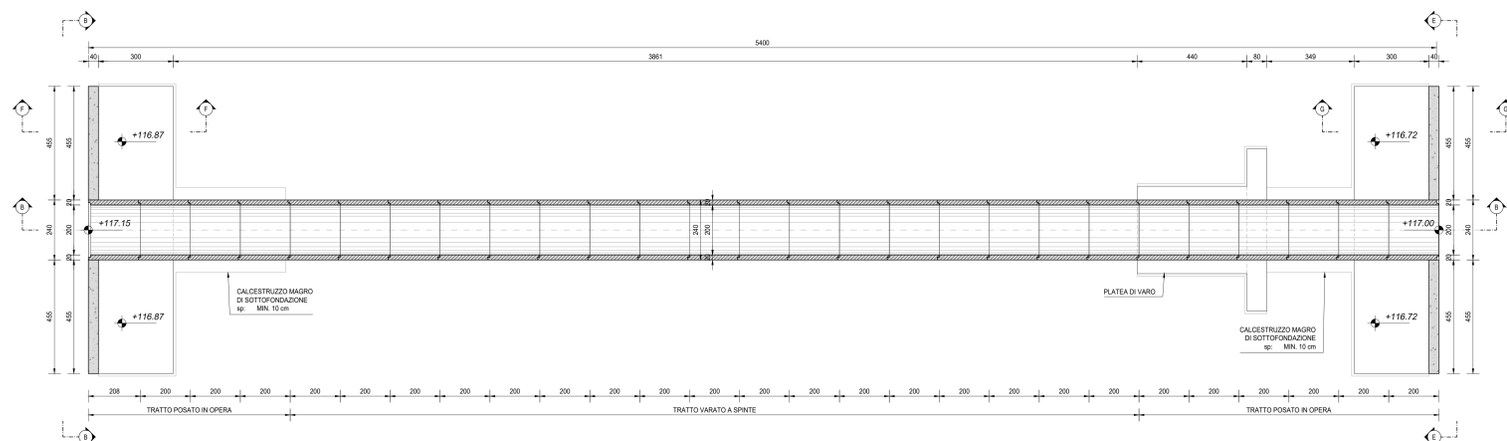


RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI	
PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI	T00TM00STRSC01
PER I DISEGNI TIPOLOGICI DEI TOMBINI CIRCOLARI CON PRESENZA DI MURI LINEARI ALL'IMBOCCO E ALLO SBOCCO	T00TM00STRDIO5
PER I DISEGNI TIPOLOGICI DEI TOMBINI CIRCOLARI CON PRESENZA STRADA STERRATA	T00TM00STRDIO6
PER I DISEGNI TIPOLOGICI DEI TOMBINI CIRCOLARI PRESENZA DI MANUFATTO DI PARTIZIONE	T00TM00STRDIO7
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 FINO 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 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 - COD. MI608**

<b>STUDIO CORONA</b> Ing. Renato Vanni Arch. Roberto Vanni	<b>UNING</b> Ing. Renato Vanni Arch. Roberto Vanni	<b>SETAC</b> Prof. Ing. Luigi Montebelli	<b>ARKE</b> Ing. Giancarlo Agostini	<b>EG</b> Ing. Gaetano Baneri
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO <i>Giuseppe Malgeri</i> Dott. Ing. Giuseppe Danilo MALGERI		INTEGRATORE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE <i>Fabrizio Baletti</i> Ing. Fabrizio BALETTI	GEOLOGO <i>Luigi Montebelli</i> Prof. Ing. Luigi MONTEBELLI	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE <i>Gaetano Baneri</i> Ing. Gaetano BANERI

<b>LBD03</b>		<b>L - PROGETTO STRUTTURALE - TOMBINATURE IDRAULICHE</b>	
LBD03-TM30 - TOMBINO CIRCOLARE Ø2000		CARPENTERIA DELL'OPERA	
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO LO203	LBD03-P00TM30STRCP01_A.dwg	A	1:100 / 1:50
LIV. PROJ.	N. PROJ.	CODICE ELAB.	
E	2301	P00TM30STRCP01	
C			
B			
A	EMISSIONE	Ottobre 2023	ING. MARTINA ZAVESCA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO
			ING. GAETANO BANERI
			ING. FABRIZIO BALETTI
			APPROVATO