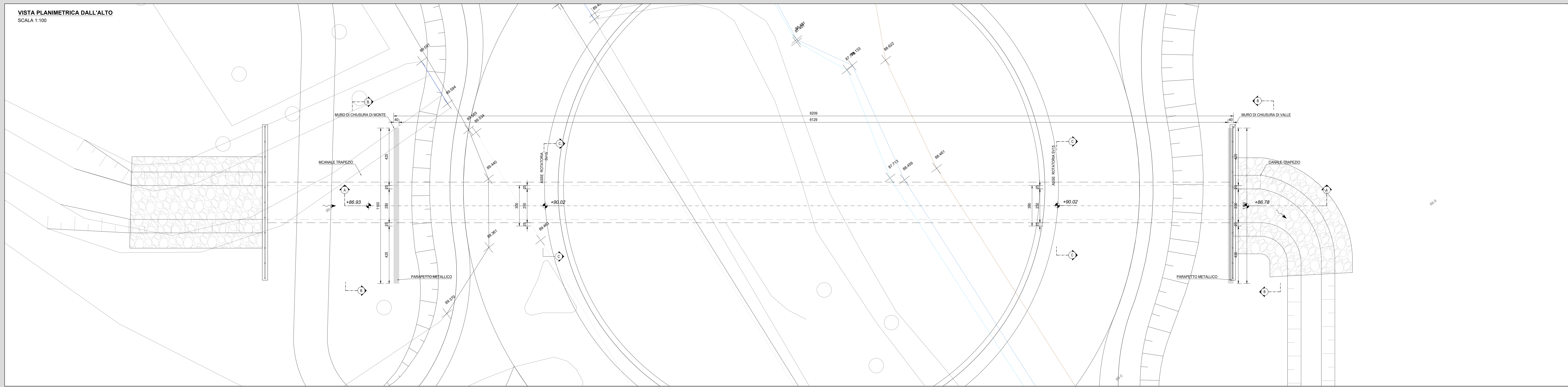
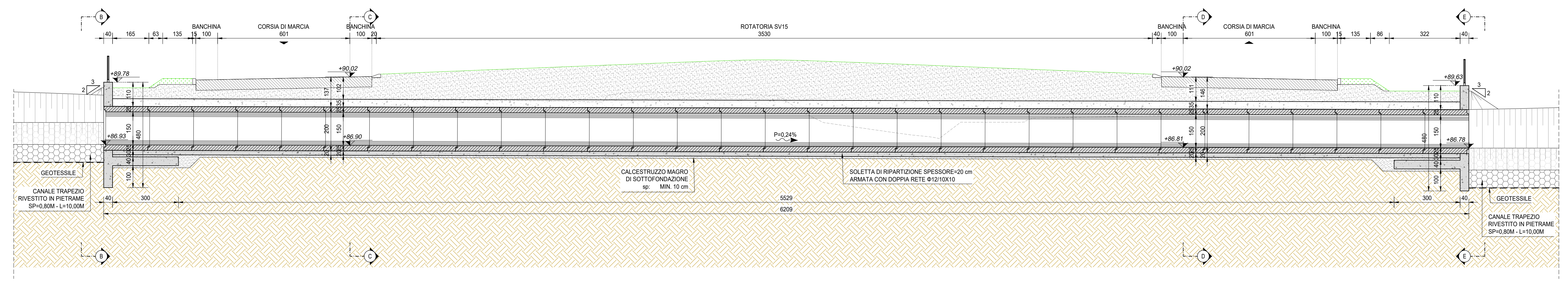


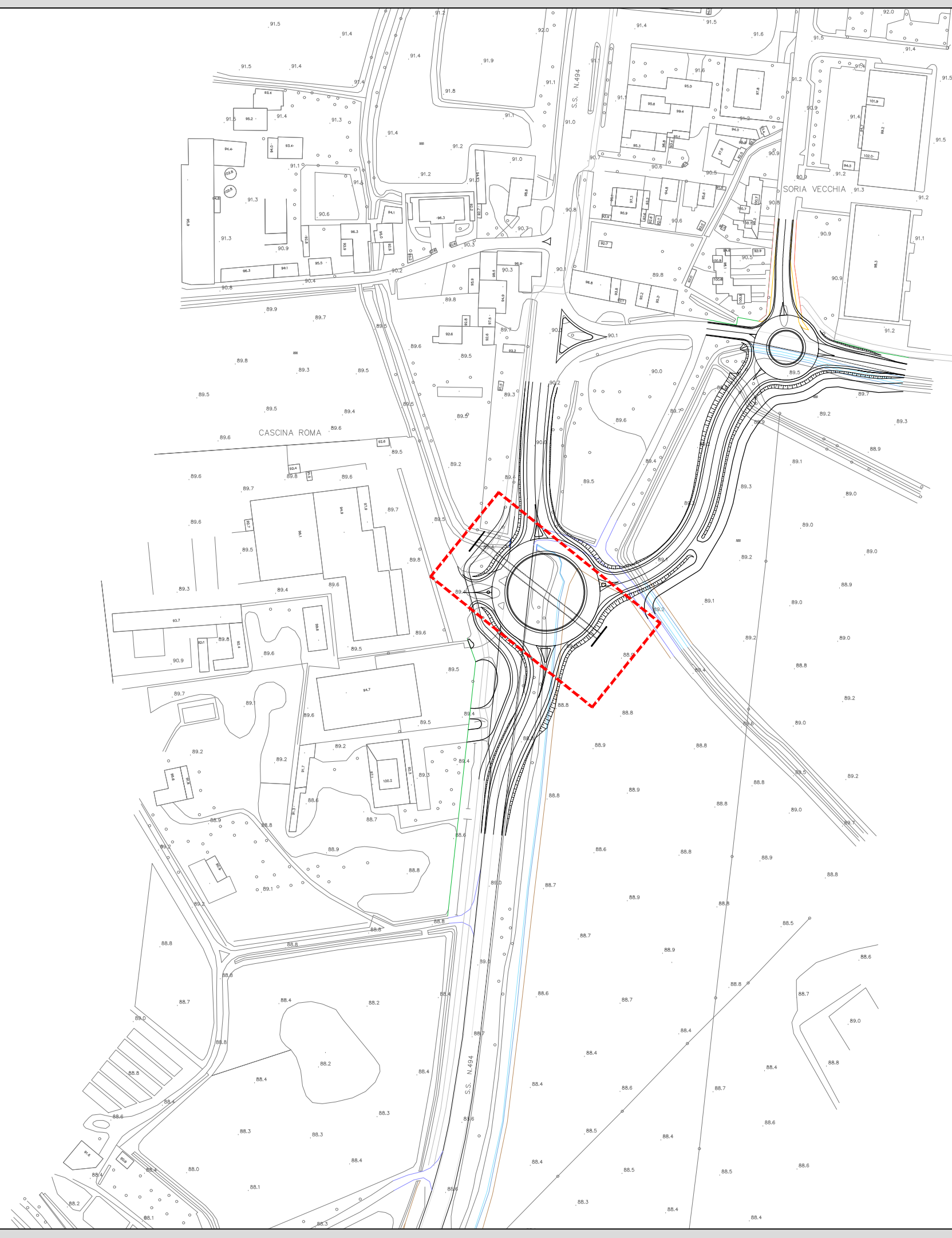
VISTA PLANIMETRICA DALL'ALTO  
SCALA 1:100



SEZIONE LONGITUDINALE (SEZ. A-A)  
SCALA 1:100



INQUADRAMENTO DELL'OPERA  
SCALA 1:2.000



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 SBOTTO	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 SBOTTO	T00TM00STRAR04
PER L'ARMATURA MURO SCATOLATO ALL'IMBOCCO E/O ALLO SBOTTO	NON DI RIFERIMENTO PER QUEST'OPERA

STUDIO CORONA		ING. RENATO DEL PRETE	ECOPLAN	EG
ING. RENATO DEL PRETE		ING. DANIELA DEL PRETE	AVV. NERULLA FERRARI	ING. GIUSEPPE SCARFARI
ING. RENATO DEL PRETE		ING. DANIELA DEL PRETE	ING. DANIELA DEL PRETE	ING. DANIELA DEL PRETE
ING. RENATO DEL PRETE		ING. DANIELA DEL PRETE	ING. DANIELA DEL PRETE	ING. DANIELA DEL PRETE
ING. RENATO DEL PRETE		ING. DANIELA DEL PRETE	ING. DANIELA DEL PRETE	ING. DANIELA DEL PRETE
ING. RENATO DEL PRETE		ING. DANIELA DEL PRETE	ING. DANIELA DEL PRETE	ING. DANIELA DEL PRETE
ING. RENATO DEL PRETE		ING. DANIELA DEL PRETE	ING. DANIELA DEL PRETE	ING. DANIELA DEL PRETE
ING. RENATO DEL PRETE		ING. DANIELA DEL PRETE	ING. DANIELA DEL PRETE	ING. DANIELA DEL PRETE
ING. RENATO DEL PRETE		ING. DANIELA DEL PRETE	ING. DANIELA DEL PRETE	ING. DANIELA DEL PRETE
ING. RENATO DEL PRETE		ING. DANIELA DEL PRETE	ING. DANIELA DEL PRETE	ING. DANIELA DEL PRETE

**VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO**  
**INTEGRATORE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE**  
**GEOLOGO**  
**IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE**

**LBQ01**

**L - PROGETTO STRUTTURALE - TOMBINATURE IDRAULICHE**  
LLBQ - TM41 - TOMBINO SCATOLARE 250x150 ROTATORIA SV15  
PLANIMETRIA, PROFILO E SEZIONI - TAVOLA 01 DI 02

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
LBQ01-S15TM41STRD101_A.dwg			
PROGETTO	LIV. PROJ.	N. PROJ.	
LO203	E	2301	
CODICE ELAB.	S15	TM41	STRD101
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO
A	EMMISSIONE	Ottobre 2023	ARCH. SORIELLA NIGARISTAN BANERI
B			ING. GAETANO BANERI
C			ING. FABRIZIO BANETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO
			VERIFICATO
			APPROVATO

**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**

STUDIO CORONA		ING. RENATO DEL PRETE	ECOPLAN	EG
ING. RENATO DEL PRETE		ING. DANIELA DEL PRETE	AVV. NERULLA FERRARI	ING. GIUSEPPE SCARFARI
ING. RENATO DEL PRETE		ING. DANIELA DEL PRETE	ING. DANIELA DEL PRETE	ING. DANIELA DEL PRETE
ING. RENATO DEL PRETE		ING. DANIELA DEL PRETE	ING. DANIELA DEL PRETE	ING. DANIELA DEL PRETE
ING. RENATO DEL PRETE		ING. DANIELA DEL PRETE	ING. DANIELA DEL PRETE	ING. DANIELA DEL PRETE
ING. RENATO DEL PRETE		ING. DANIELA DEL PRETE	ING. DANIELA DEL PRETE	ING. DANIELA DEL PRETE
ING. RENATO DEL PRETE		ING. DANIELA DEL PRETE	ING. DANIELA DEL PRETE	ING. DANIELA DEL PRETE
ING. RENATO DEL PRETE		ING. DANIELA DEL PRETE	ING. DANIELA DEL PRETE	ING. DANIELA DEL PRETE
ING. RENATO DEL PRETE		ING. DANIELA DEL PRETE	ING. DANIELA DEL PRETE	ING. DANIELA DEL PRETE
ING. RENATO DEL PRETE		ING. DANIELA DEL PRETE	ING. DANIELA DEL PRETE	ING. DANIELA DEL PRETE

**VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO**  
**INTEGRATORE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE**  
**GEOLOGO**  
**IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE**

**LBQ01**

**L - PROGETTO STRUTTURALE - TOMBINATURE IDRAULICHE**  
LLBQ - TM41 - TOMBINO SCATOLARE 250x150 ROTATORIA SV15  
PLANIMETRIA, PROFILO E SEZIONI - TAVOLA 01 DI 02

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
LBQ01-S15TM41STRD101_A.dwg			
PROGETTO	LIV. PROJ.	N. PROJ.	
LO203	E	2301	
CODICE ELAB.	S15	TM41	STRD101
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO
A	EMMISSIONE	Ottobre 2023	ARCH. SORIELLA NIGARISTAN BANERI
B			ING. GAETANO BANERI
C			ING. FABRIZIO BANETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO
			VERIFICATO
			APPROVATO

**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