



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 SBocco	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 SBocco	T00TM00STRAR04
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 SPESORE DEL RICOPRIMENTO E' MISURATO A PARTIRE DAL PIANO ASFALTO FINO ALL'ESTRADOSSO DELLA STRUTTURA PREFABBRICATA NEL PUNTO PIU' SFAVOREVOLE	

**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**

<b>STUDIO CORONA</b>	<b>ING. RENATO DEL PRETE</b>	<b>ECOPLAN</b>	<b>ING. GIUSEPPE CRESA</b>
<b>ING. VITTORIO DALL'ACQUA</b>	<b>ING. DANIELA DEL PRIORE</b>	<b>ARKE</b>	<b>ING. GAETANO RANIERI</b>
<b>ING. MARCO VERRI</b>	<b>ING. MAURO SERRAVALLO</b>	<b>ING. GIUSEPPE CRESA</b>	<b>ING. VALENTINO BALETTI</b>

**VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO**  
Ing. Giuseppe Danilo MALGIERI

**INTEGRATORE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE**  
Ing. Valerio BALETTI

**GEOLOGO**  
Prof. Ing. Carlo LUIGI MONTENARI

**IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE**  
Ing. Gianluca CACIBELLO

**LAM01**

**L - PROGETTO STRUTTURALE - TOMBINATURE IDRAULICHE**  
LAM-TM11 - TOMBINO SCATOLARE 250x150 ALLA PROG. KM 0+500 TRATTO 2  
PLANIMETRIA, PROFILI E SEZIONI - TAVOLA 01 DI 02

COODICE PROGETTO	PRODOTTORE	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
LO203	E 1801	LAM01-F00TM11STRDI01_B.dwg	B	VARIE

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
C	EMISSIONE A SEGUITO DI RAPPORTO INTERMEDIO DI VERIFICA	FEBBRAIO 2019	ING. GIUSEPPE CRESA	ING. GAETANO RANIERI	ING. VALENTINO BALETTI
B	EMISSIONE A SEGUITO DI VERIFICA	SETTEMBRE 2018	ING. GIUSEPPE CRESA	ING. GAETANO RANIERI	ING. VALENTINO BALETTI
A	EMISSIONE				