



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

GEOREFERENZIAZIONE MANUFATTO TM46		
VERTICE	X [m]	Y [m]
1	1495849,26	5026246,82
2	1495847,52	5026249,74
3	1495857,40	5026255,63
4	1495859,14	5026252,71
5	1495862,88	5026246,44
6	1495864,62	5026243,52
7	1495854,74	5026237,63
8	1495853,00	5026240,55

SCAVO - TM46		
A <sub>B</sub> [m <sup>2</sup> ]	191,72	AREA BASE
A <sub>S</sub> [m <sup>2</sup> ]	386,82	AREA SUPERIORE
H <sub>M</sub> [m]	3,00	ALTEZZA MEDIA
V <sub>S</sub> [m <sup>3</sup> ]	860,87	VOLUME

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	
LA PENDENZA DELLE SCARPATE DI SCAVO È STATA STIMATA PARI A 1/1	

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

**LAVORI DI COLLEGAMENTO TRA LA S.S.11 A MAGENTA E LA TANGENZIALE OVEST DI MILANO**  
**VARIANTE DI ABBATEGRASSO E ADEGUAMENTO IN SEDE DEL TRATTO ABBATEGRASSO-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 Vaira Codice Reg. Imp. di Torino e Provincia n° 4031/03	<b>ING. REMATO DEL PRETE</b> Ing. Renato Del Prete Codice Reg. Imp. di Torino e Provincia n° 6075	<b>ECOPLAN</b> Arch. Nicoletta Frattini Codice Reg. Imp. di Torino e Provincia n° 4043/03	<b>GG</b> GGI Engineering & Consulting S.r.l. Ing. Gabriele Inocenti Codice Reg. Imp. di Roma e Provincia n° 4210/02
<b>UNING</b> Codice Impiegato n° 4031/03 Prof. Ing. Matteo Ranieri Codice Reg. Imp. di Torino e Provincia n° 1137	<b>SETAC</b> s.r.l. Servizi e Costruzioni Prof. Ing. Luigi Monterisi Codice Reg. Imp. di Torino e Provincia n° 1271	<b>ARKE' INGEGNERIA S.r.l.</b> Ing. Giacomino Argenano Codice Reg. Imp. di Torino e Provincia n° 6075	<b>DOTT. GEOL. DANILIO GALLO</b> Codice del Registro della Regione Puglia n° 4210/02
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO 	INTEGRATORE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE 	GEOLOGO 	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE 
Dot. Ing. Giuseppe Danilo MALGERI	Ing. Fabrizio BAJETTI	Prof. Ing. Luigi MONTERISI	Ing. Gianluca CICIRIELLO

<b>LBU04</b>		<b>L - PROGETTO STRUTTURALE - TOMBINATURE IDRAULICHE</b>	
<b>LBU04-P32TM46STRDI03_A.dwg</b>		<b>LBU - TM46 - TOMBINO CIRCOLARI Ø1000 ALLA PROGR. KM 0+240 ASSE 32</b>	
PIANTA SCAVI			
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO LIV. PROG. N. PROG.	LBU04-P32TM46STRDI03_A.dwg		1:100
LO203 E 2301	CODICE ELAB. P32TM46STRDI03	A	
C			
B			
A	EMISSIONE	Ottobre 2023	ARCH. SHEILA NEGARESTANI, ING. GAETANO RANIERI, ING. FABRIZIO BAJETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO, VERIFICATO, APPROVATO