



RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI	
PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI	T00TM00STRSC01
PER L'ARMATURA DELLA BAULATURA DEL TOMBINO CIRCOLARE PREFABBRICATO	P00TM11STRAR01
PER L'ARMATURA DEL MANUFATTO DI MONTE	P00TM11STRAR02
PER L'ARMATURA DEL MANUFATTO DI VALLE	P00TM11STRAR03

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	

GEOREFERENZIAZIONE MANUFATTO TM11A		
VERTICE	X [m]	Y [m]
1	1588371,21	5116831,10
2	1588369,57	5116833,36
3	1588372,64	5116835,60
4	1588374,29	5116833,33
5	1588391,56	5116809,91
6	1588393,44	5116807,32
7	1588390,04	5116804,85
8	1588388,16	5116807,44

SCAVO - TM11A		
MANUFATTO A MONTE		
A _{B1} [m ²]	23,22	AREA BASE
A _{S1} [m ²]	37,92	AREA SUPERIORE
H _{M1} [m]	0,73	ALTEZZA MEDIA
V _{S1} [m ³]	21,95	VOLUME
TOMBINO		
A _{B2} [m ²]	125,46	AREA BASE
A _{S2} [m ²]	92,82	AREA SUPERIORE
H _{M2} [m]	0,66	ALTEZZA MEDIA
V _{S2} [m ³]	71,22	VOLUME
MANUFATTI A VALLE		
A _{B3} [m ²]	19,50	AREA BASE
A _{S3} [m ²]	43,49	AREA SUPERIORE
H _{M3} [m]	1,27	ALTEZZA MEDIA
V _{S3} [m ³]	38,99	VOLUME
V _{ST} [m ³]	132,16	VOLUME TOTALE

ANAS S.p.A.
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 38 - LOTTO 4: VARIANTE DI TIRANO DALLO SVINCOLO DI STAZZONO (COMPRESO) ALLO SVINCOLO DI LORETO (CON COLLEGAMENTO ALLA DOGANA DI POSCHIAVO)
S.S. 38 - LOTTO 4: NODO DI TIRANO - TRATTA "A" (SVINCOLO DI BIANZONE - SVINCOLO LA GANDA) E TRATTA "B" (SVINCOLO LA GANDA - CAMPONE IN TIRANO)

PROGETTO ESECUTIVO

STUDIO CORONA Ing. Renato Vaira Piazzale S. Maria, 4 10121 TORINO	ING. RENATO DEL PRETE Ing. Renato Del Prete Ordine Ingeg. 4 Bari (prov. BA) n. 6073	ECOPLAN Arch. Nicoletta Fratini Ordine Arch. 4 Bari (prov. BA) n. 6073	EG EGG Engineering & Design S.r.l.
UNING Ing. Renato Vaira Piazzale S. Maria, 4 10121 TORINO	SETAC Setac & Engineering S.r.l. Trasporti Ambiente Costruzioni Via S. Giovanni n. 1117 Bari (prov. BA)	ARKE' INGEGNERIA S.r.l. Via S. Giovanni n. 1117 Bari (prov. BA)	DOTT. GEOL. DANILLO GALLO Dot. Geol. Danilo Gallo Ordine Ingeg. 4 Bari (prov. BA) n. 6073

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dot. Ing. Giancarlo LUONGO	RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Valerio BAJETTI	GEOLOGO Dot. Geol. Danilo Gallo Ordine Ingeg. 4 Bari (prov. BA) n. 6073	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Gaetano RANIERI
---	---	--	--

LAQ07
L - PROGETTO STRUTTURALE - TOMBINATURE IDRAULICHE
LAQ - TM11A TOMBINO CIRCOLARE DN1000 AL KM 2+573
PIANTA SCAVI

CODICE PROGETTO	LAQ07-P00TM11STRDI03_A.dwg	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	ELAB.	ELAB.	VARIE
C			
B			
A	EMISSIONE	Gennaio 2019	ING. GIUSEPPE CRISA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO
			ING. FABRIZIO BAJETTI
			ING. VALERIO BAJETTI
			APPROVATO