





RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI				
CARATTERISTICHE DEI MATERIALI	P00OS00STRSC01			
CARPENTERIE	P00OS04STRCP04			
PIANTA SCAVI	P00OS04STRDI04			

<u>NOTE</u>
TUTTE LE MISURE, SALVO CONTRARIA INDICAZIONE, SONO ESPRESSE IN C

TRATTI TIPO 4 DI LUNGHEZZA 10.00 m
TRATTO 1
TRATTO 34

TABELLA FERRI TIPOLOGICO DI LUNGHEZZA 10.00 m					
POS.	Num.	Ø [mm]	Lunghezza [cm]	TOTALE [m]	PESO [kg]
1a	49	24	1000	490.00	1740.12
1b	49	24	1000	490.00	1740.12
3a	42	20	1150	483.00	1191.15
3b	42	20	1150	483.00	1191.15
5	266	16	280	744.80	1175.54
8a	4	16	1200	48.00	75.76
8b	4	16	1050	42.00	66.29
TOTALE PESO FONDAZIONE kg=				7180.1259	
2	49	24	350	171.50	609.04
4	49	24	290	142.10	504.63
6	63	8	106	66.78	26.35
7a	4	20	1130	45.20	111.47
7b	4	20	1130	45.20	111.47
-	TOTALE PESO ELEVAZIONE kg =				1362.9640
Totale Kg =				8543.09	



ANAS S.p.A.

anas Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 38 - LOTTO 4: VARIANTE DI TIRANO DALLO SVINCOLO DI STAZZONA (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

TROOLITO LOLOGITO					
	Ingegneria del Territorio s.r.l.	ING. RENATO DEL PRETE	ECOPLAN	E&G Engineering & Graphics S.r.l.	
STUDIO CORONA	Ing. Valerio Bajetti Ordine degli Ing. di Roma e provincia n° A-26211	Ing. Renato Del Prete Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 5073	Arch. Nicoletta Frattin Ordine degli Arch. di Tonine e provincia n° A-8433	i Ing. Gabriele Incecchi Ordine degli Ingg. di Roma e provincia n° A-12102	
Ing. Renato Vaira (Ordine degli Ing. di Torino e Provincia n° 4663 W)	Società GA&M Prof. Ing. Matteo Ranieri	SETAC Servizi & Engineering Trasporti Ambiente Costruzioni Prof. Ing. Luigi Monterisi	ARKE' INGEGNERIA s.r.l. Va incercione fraction (4 - 7012) for	_	
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n' 1137 RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE D	Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 1771 GEO	Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 5970	Ordine dei Geologi della Regione Puglia n' 588 IL COORDINATORE DELLA SICUREZZAGNIFASE DI	
	PRESTAZIONI SPECIALIS ORDINE INGEGRAPIO A POLICIO SPECIALIS SELLO	SO OOL AND	Geod Call MITTA COLUMN TO A CALL TO	PROSETT ZONE GARAGE GAR	
Dott. Ing. Giancarlo LUONGO	Ing. Valerio BAJETTI	TO STRUTTURA	O AMÁNTIA ÁCUMERO	Ing. Gaetano RANIERI	

IP25

I - PROGETTO STRUTTURALE - OPERE D'ARTE MINORI
IP - TERRE RINFORZATE IN SX DA KM 3+745,35 A KM 4+212,78
ARMATURE - TIPOLOGICO TIPO 4 DI LUNGHEZZA 10.00 m

CODICE PROGETTO
PROGETTO
LIV. PROG.
N. PROG.
N. PROG.
N. PROG.
N. PROG.

1 3 2	E 1801 CODICE P000OS04STRAR04		4 B	1:50	
С					
В	EMISSIONE A SEGUITO DI ISTRUTTORIA ANAS	FEBBRAIO 2020	ING. FRANCO NACCI	ING. GAETANO RANIERI	ING. VALERIO BAJETTI
Α	EMISSIONE	FEBBRAIO 2019	ING. FRANCO NACCI	ing. Fabrizio Bajetti	ING. VALERIO BAJETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO