



RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI	
PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI	P00OS00STRSC01
PER LA PIANTA SCAVI	P00OS06STRDI04
PER LA CARPENTERIA DELL'OPERA	P00OS06STRCP01

NOTE TUTTE LE MISURE, SALVO CONTRARIA INDICAZIONE, SONO ESPRESSE IN CM

			A FER - CON	-		
POS.	Num.	Ø [mm]	Lunghezza [cm]	TOTALE [m]	PESO [kg]	
1a	39	16	1200	468.00	738.66	
1b	39	16	1200	468.00	738.66	
1c	39	16	1200	468.00	738.66	
1d	39	16	1200	468.00	738.66	
2a	203	24	1030	2090.90	7425.32	
2b	203	24	1030	2090.90	7425.32	
3	510	16	410	2091.00	3300.30	
4a	6	16	1200	72.00	113.64	
4b	6	16	1150	69.00	108.91	
4c	6	16	990	59.40	93.75	
Т	21421.88					
5a	199	20	440	875.60	2159.36	
5b	199	20	700	1393.00	3435.35	
5c	100	20	380	380.00	937.14	
6a	100	20	442	442.00	1090.04	
6b	100	20	895	895.00	2207.20	
6c	100	20	380	380.00	937.14	
7a	43	16	1200	516.00	814.42	
7b	43	16	950	408.50	644.75	
7c	43	16	270	116.10	183.24	
7d	43	16	265	113.95	179.85	
8a	43	16	1200	516.00	814.42	
8b	43	16	950	408.50	644.75	
8c	43	16	270	116.10	183.24	
8d	43	16	265	113.95	179.85	
9	1465	8	100	1465.00	578.07	
10	100	12	240	240.00	213.08	
11a	3	12	1200	36.00	31.96	
11b	3	12	1020	30.60	27.17	
12a	3	12	1200	36.00	31.96	
12b	3	12	1020	30.60	27.17	
13a	3	12	1200	36.00	31.96	
13b	3	12	1055	31.65	28.10	
14	100	12	110	110.00	97.66	
Т	OTALE PES	O ELEVA	ZIONE kg =	:	15477.88	
Totale Kg =						



Dott. Ing. Giancarlo LUONGO

С

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

		Ingegneria del Territorio s.r.l.		G. RENATO EL PRETE	ECOPLAN		E&G Engineering & Graphics S.r.l.
	STUDIO CORONA	Ing. Valerio Bajetti Ordine degli Ingg. di Roma e provincia n° A-26211	Ordine degli Ingg. di Ord		Arch. Nicoletta F Ordine degli Arch, Torino e provincia n° A-8433	di	Ing. Gabriele Incecchi Ordine degli Ingg. di Roma e provincia n° A-12102
		UNING	SETAC Servizi & Engineering Trasporti Ambiente Costruzioni		ARKE' INGEGNERIA s.r.l. Va imperatora tratara n.k. (201268ar		DOTT. GEOL. DANILO GALLO
	Ing. Renato Vaira (Ordine degli Ingg. di Torino e Provincia n° 4663 W)	Prof. Ing. Matteo Ranieri Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n' 1137	Prof. Ing. Luigi Monterisi Ordine degil Ings. di Bari e provincia n° 1771		Ing. Gioacchino Angarano Ordine degli lingo, di Bari e provincia n° 5970		Dott. Geol. Danilo Gallo Ordine dei Geologi della Regione Puglia n° 588
	VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICE ORDINE INGEGNERI BUILD DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICE ORDINE INGEGNERI BUILD DELLE		GEOLOGO Don. Geol. GAMANTIA SCAUDERI S		IL COORDINATORE DELLA SICUREZZAMIFASE DI PROSETTAZIONE RAMERI SEZ. A MISCOLO NOCO DE LA MISCOLO NOCO NOCO DE LA MISCOLO NOCO NOCO DE LA MISCOLO NOCO NOCO NOCO DE LA	





I - PROGETTO STRUTTURALE - OPERE D'ARTE MINORI IR - MURO IN DX DA KM 6+269,34 A KM 6+477,68 ARMATURE - TAV. 03 DI 13 REVISIONE SCALA: PROGETTO LIV. PROG. N. PROG. IR11 - P000S06STRAR03_B.dwg MI324 E 1801 CODICE P000S06STRAR03

ING. FRANCO ING. GAETANO ING. VALERIO BAJETTI
ING. FRANCO ING. FABRIZIO ING. VALERIO BAJETTI
NACCI BAJETTI BAJETTI EMISSIONE A SEGUITO DI ISTRUTTORIA ANAS A EMISSIONE REV. DESCRIZIONE REDATTO VERIFICATO APPROVATO