



**TABELLA FERRI**

POS.	Num.	Ø [mm]	Lunghezza [cm]	TOTALE [m]	PESO [kg]
1a	40	24	1000	400.00	1420.50
1b	40	24	1000	400.00	1420.50
2	40	24	350	140.00	497.18
3a	43	20	950	408.50	1007.42
3b	43	20	950	408.50	1007.42
4	40	24	290	116.00	411.95
5	212	16	280	593.60	936.90
6	50	8	106	53.00	20.91
7a	6	20	930	55.80	137.61
7b	6	20	930	55.80	137.61
8a	4	16	1200	48.00	75.76
8b	4	16	1050	42.00	66.29
TOTALE PESO kg=					7140.06

**RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI**

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI	<b>P00OS00STRSC01</b>
CARPENTERIE	<b>P00OS04STRCP03</b>
PIANTA SCAVI	<b>P00OS04STRDI04</b>

**NOTE**

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

**TRATTI TIPO 3 DI LUNGHEZZA 8.00 m**

TRATTO 20
TRATTO 30
TRATTO 31
TRATTO 32
TRATTO 33
TRATTO 35
TRATTO 36
TRATTO 39

**ANAS S.p.A.**  
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**

<b>STUDIO CORONA</b> Ing. Stefano Vanni Arch. Roberto Vanni	<b>ING. RENATO DEL PICE</b> Ing. Renato Del Pice	<b>ECOPLAN</b> Arch. Roberto Vanni	<b>GG</b> Dott. G. De Luca
<b>UNING</b> Prof. Ing. Matteo Raneri	<b>SETAC</b> Prof. Ing. Luigi Minerva	<b>ARKE</b> Ing. Giancarlo Ragnoli	<b>DOTT. G. DE LUCA</b> Dott. G. De Luca
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Giancarlo LUONGO	RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALI Ing. Valerio BAILETTI	GEOLOGO Dott. G. De Luca	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Giancarlo RANERI

**IP24** - 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 3 DI LUNGHEZZA 8.00 m

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
M1324	IP24 - P00OS04STRAR03_B.dwg	B	1:50
LIV. PROJ.	N. PROJ.		
E 1801			
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO VERIFICATO APPROVATO
C			
B	EMISSIONE A SEGUITO DI STRUTTORIA ANAS	FEBBRAIO 2020	ING. FRANCO NACCI ING. GAETANO RANERI ING. VALERIO BAILETTI
A	EMISSIONE	FEBBRAIO 2019	ING. FRANCO NACCI ING. FAERZIO BAILETTI ING. VALERIO BAILETTI