



**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>	<b>ING. RENATO DEL PICE</b>	<b>ECOPLAN</b>	<b>EG</b>
<b>ING. STAZZONA VERRI</b>	<b>ING. RICCARDO DEL PICE</b>	<b>ING. NICOLA FRATELLI</b>	<b>ING. GIUSEPPE RANIERI</b>
<b>ING. STAZZONA VERRI</b>	<b>ING. MATTEO RANIERI</b>	<b>ING. LUIGI MONTELLI</b>	<b>ING. GIUSEPPE RANIERI</b>
<b>ING. STAZZONA VERRI</b>	<b>ING. MATTEO RANIERI</b>	<b>ING. LUIGI MONTELLI</b>	<b>ING. GIUSEPPE RANIERI</b>
<b>ING. STAZZONA VERRI</b>	<b>ING. MATTEO RANIERI</b>	<b>ING. LUIGI MONTELLI</b>	<b>ING. GIUSEPPE RANIERI</b>

**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

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