



LISTA FERRI: TOMBINO

Pos.	Dia #	Ferri	Totale Ferri	Lung(cm)	kg/m	Sagomatura	Tot. Kg
1	26	1	147	910	4.168		5975.5
2	20	1	147	910	2.466		3298.8
3	20	6+6	12	735	2.466		217.5
4	26	6+6	12	820	4.168		410.1
5	20	1+1	118	353	2.466		1027.2
6	20	1+1	118	428	2.466		1245.4
7	12	1+1	80	810	0.888		575.4
8	12	2*(1+1)	160	1200	0.888		4734.7
9	12	5*(1+1)	400	133	0.888		1311.9
10	26	1	77	258	4.168		489.9
11	20	1+1	294	610	2.466		4422.5
12	26	1+1	294	610	4.168		7474.9
13	26	12+12	24	520	4.168		520.2
14	20	10+10	20	445	2.466		219.5
15	12	2*(1+1)	64	810	0.888		460.3
16	12	2*(1+1)	64	1200	0.888		682.0
17	12	12*(1+1)	384	133	0.888		453.5
18	8	9	1572	115	0.394		712.3
19	26	1	147	910	4.168		5975.5
20	20	1	147	910	2.466		3298.8
21	26	5+5	10	735	4.168		306.3
22	20	5+5	10	820	2.466		202.2

LISTA FERRI: TOMBINO

Pos.	Dia #	Ferri	Totale Ferri	Lung(cm)	kg/m	Sagomatura	Tot. Kg
23	20	1+1	118	353	2.466		1027.2
24	20	1+1	118	428	2.466		1245.4
25	14	1+1	76	295	1.208		270.8
26	14	1	38	250	1.208		114.8
27	14	4	4	840	1.208		40.6
28	14	7+7	14	820	1.208		138.7
29	12	1+1	80	833	0.888		591.8
30	20	2*(1+1)	160	1200	2.466		4734.7
31	20	5*(1+1)	400	133	2.466		1311.9
32	20	1	77	258	2.466		489.9
33	12	1	40	120	0.888		42.6
34	12	1	40	145	0.888		51.5
35	20	2+2	4	850	2.466		83.8
36	26	2+2	4	780	4.168		130.0
37	20	2+2	4	467	2.466		46.1
TOTALE PESO							50003.2

ANAS S.p.A.
Divisione Generale
DG 41/08
LAVORI DI COSTRUZIONE DEL 3° MEGALOTTO DELLA S.S. 106 JONICA - CAT. B -
DALL'INNESTO CON LA S.S. 534 (km 365+150) A ROSETO CAPO SPULICO (km 400+000)

PROGETTO ESECUTIVO
OPERE D'ARTE MINORI
TOMBINI IDRAULICI
Armatura scatorolare

CONTRAENTE GENERALE:
Società di Progetto
SIRJO S.C.p.A.
Presidente:
Dott. Arch. Maria Elena Cuzzocrea

PROGETTAZIONE:
ASTALDI
salini impregio

Il progettista:
Dott. Ing. S. Lieto

Consulenti:
STE - Progetto stradale ed idraulica
RICKS&S - Opere in sotterraneo
ITALCONSULTING - Strutture
GEODATA - Geologia e litologia
G&S - Geotecnica
CINQUE - Gallerie ghisose
ECONAR - Antenne
LAND - Archeologia
PROHETEENGINEERING.IT - Sicurezza ed impianti
Ing. F. GATTO - Interferenze
TECO - Esplosivi

Il coordinatore per la sicurezza:
Ing. L.A. Gargiulo

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Ing. R. Laporta

Rep.: -
Scala di rappresentazione: varie

Codice Progetto: **LO716CE1901** Codice Elaborato: **T03TS97STRAR01A**

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
A	15.04.2019	Emissione	Ing. D. Di Renzo	Ing. F.M. La Camera	Ing. S. Lieto