



POSIZIONE	N. PEZZI	φ [mm]	L [cm]	L. TOT [m]	PESO [kg]	SCHEMA PIEGATURA (misure al filo esterno)
1	602	12	106	638.05	566.59	[Diagram]
2	7	26	1200	84.00	350.11	[Diagram]
3	7	26	574	4.019	167.50	[Diagram]
4	7	26	574	4.021	167.61	[Diagram]
5	7	26	1200	84.00	350.11	[Diagram]
6	14	26	313	4.380	182.54	[Diagram]
7	14	26	345	4.828	201.23	[Diagram]
8	14	26	290	4.061	169.25	[Diagram]
9	14	26	283	39.47	165.34	[Diagram]
10	14	20	731	102.32	252.33	[Diagram]
11	7	20	1200	84.00	207.34	[Diagram]
12	14	26	804	112.51	468.93	[Diagram]
13	7	26	1200	84.00	350.12	[Diagram]
14	68	12	-- x --	72.41	64.30	[Diagram]
15	80	12	-- x --	84.95	75.44	[Diagram]
16	7	20	270	18.88	46.56	[Diagram]
17	244	16	100	244.00	385.03	[Diagram]
18	224	16	100	224.00	353.17	[Diagram]
PESO TOTALE:					4523.60	

PER LA TABELLA MATERIALI CONSULTARE L'ELABORATO T04GN00OSTC01

LA TABELLA FERRI FORNISCE L'INCIDENZA DELLE ARMATURE PER METRO LINEARE

sanas
GRUPPO FS ITALIANE
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

ITINERARIO RAGUSA-CATANIA
Collegamento viario compreso tra lo Svincolo della S.S. 514 "di Chiaramonte" con la S.S. 115 e lo Svincolo della S.S. 194 "Ragusana"
LOTTO 4 - Dallo svincolo n. 8 "Francofonte" (compreso) allo svincolo della "Ragusana" (escluso)

PROGETTO ESECUTIVO COD. PA898

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GP INGEGNERIA - COOPROGETTI-GDG - ICARIA - OMNISERVICE

PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI
SPECIFICAZIONE:
Dot. Ing. Mando Granieri
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
MANDATARI:
#Sintagma
Dot. Ing. N. Orsini
Dot. Ing. F. Scarpini
Dot. Arch. A. Mariani
Dot. Ing. L. Tassi
Dot. Ing. G. Caporali

MANDANTI:
Dot. Ing. G. Guadagni
Dot. Ing. A. Spaventi
Dot. Ing. M. Mariani
Dot. Arch. E. A. E. Cori
Dot. Arch. M. Fanti
Dot. Arch. F. Di Neri
Dot. Ing. G. Pini

IL GEOLOGO:
Dot. Geol. Giorgio Cerpaglioni
Ordine dei Geologi della Regione Umbria n° 108

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dot. Ing. Filippo Pambianco
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia n° A1373

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dot. Ing. Luigi Mupo

IL RESPONSABILE DEL PROGETTO:
[Stampa]

OPERE IN SOTTERRANEO
GALLERIA NATURALE FRANCOFONTE (DAL KM 1+757 AL KM 2+480)
Carr. CT - Sezione tipo B2 - All. - Armature

PROGETTO	UV. PROG.	N. PROG.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
LQ408Z	E	Z101	T04GN01OSTAR09	C	1:50

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
C	Revisione a seguito di Rapporto di Verifica	Nov 2021	M. Rossi	E. Maccioni	N. Granieri
B	Revisione a seguito istruttoria ANAS	Set 2021	M. Rossi	E. Maccioni	N. Granieri
A	Emissione	Giù 2021	M. Rossi	E. Maccioni	N. Granieri