



POSIZIONE	N. PEZZI	φ (mm)	L (cm)	L TOT (m)	PESO (kg)	SCHEMA PEGATURA (Insiure ai filo esterni)
1	30	24	835	25035	888.99	—
2	30	24	1000	30000	1278.36	—
3	1	12	9925	99.25	88.94	—
4	2	12	16095	32190	285.85	—
5	16	20	239	3820	54.21	—
PESO TOTALE:						3913.91

POSIZIONE	N. PEZZI	φ (mm)	L (cm)	L TOT (m)	PESO (kg)	SCHEMA PEGATURA (Insiure ai filo esterni)
7	30	24	835	25035	888.99	—
8	30	24	800	24000	852.24	—
9	30	24	1000	30000	1278.36	—
10	1	12	9925	99.25	88.94	—
11	1	12	16095	160.95	142.93	—
12	1	12	16095	160.95	142.93	—
PESO TOTALE:						3422.48

POSIZIONE	N. PEZZI	φ (mm)	L (cm)	L TOT (m)	PESO (kg)	SCHEMA PEGATURA (Insiure ai filo esterni)
14	30	24	1000	30000	1278.36	—
15	1	12	11543	115.43	100.30	—
16	1	12	16095	160.95	142.93	—
17	1	12	16095	160.95	142.93	—
18	11	20	239	2629	54.71	—
PESO TOTALE:						2783.52

POSIZIONE	N. PEZZI	φ (mm)	L (cm)	L TOT (m)	PESO (kg)	SCHEMA PEGATURA (Insiure ai filo esterni)
19	20	20	305	6100	341.71	—
20	20	20	1200	24000	591.84	—
21	1	12	8182	81.82	72.45	—
22	1	12	16095	160.95	142.93	—
23	9	20	239	2151	52.99	—
PESO TOTALE:						1208.12

POSIZIONE	N. PEZZI	φ (mm)	L (cm)	L TOT (m)	PESO (kg)	SCHEMA PEGATURA (Insiure ai filo esterni)
24	10	20	305	3050	175.21	—
25	10	20	1200	12000	295.92	—
26	1	12	2817	28.17	25.01	—
27	1	12	16095	160.95	142.93	—
28	1	20	239	23.9	54.21	—
PESO TOTALE:						580.28

NOTE:
Per la tabella materiali fare riferimento all'elaborato T04GN000STSC01C.

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**

PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIFICAZIONE: **ATI SINTAGMA - GP INGEGNERIA - COOPROGETTI-GDG - ICARIA - OMNISERVICE**

IL GEOLOGO: Dott. Geol. Giorgio Cerquiglini
Ordine dei Geologi della Regione Umbria n° 108

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

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dott. Ing. Luigi Mupo

OPERE IN SOTTERRANEO
GALLERIA ARTIFICIALE FRANCOFONTE: IMBOCCO NORD
Imb N - Armatura pali

CODICE PROGETTO: **LQ408Z E 2101** NOME FILE: **T04GA01OSTAR05** REVISIONE: **C** SCALA: **1:50/1:100**

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
C	Revisione a seguito di Rapporto di Verifica	Nov 2021	M.Rinaldi	E.Mancocci	A.Grandani
B	Revisione a seguito istruttoria ANAS	Set 2021	M.Rinaldi	E.Mancocci	A.Grandani
A	Emissione	Ott 2021	M.Rinaldi	E.Mancocci	A.Grandani