



POS. CODICE	BAR POS.	BAR DIR.	N.	Ø [mm]	L [cm]	L TOT [m]	PESO [kg]	CODICE	A	B	C	D	E/R	SCHEMA PIEGATURA	
Pos. 1	141	14	787.2	1109.96	1340.83	454	55.6	617	55.6	29					
Pos. 2	141	14	787.2	1109.96	1340.83	454	55.6	617	55.6	29					
Pos. 3	141	14	427.2	602.35	727.64	454	55.6	217	55.6	34					
Pos. 4	141	14	427.2	602.35	727.64	454	55.6	217	55.6	34					
Pos. 5	141	14	386.8	545.39	658.83	252	49	287.8	50						
Pos. 6	141	14	386.8	545.39	658.83	212	49	287.8	50						
Pos. 7	141	14	786.8	1109.39	1340.14	252	49	687.8	50						
Pos. 8	141	14	786.8	1109.39	1340.14	212	49	687.8	50						
Pos. 9	141	14	214.0	301.74	364.50	252	50	114	50						
Pos. 10	141	14	214.0	301.74	364.50	252	50	114	50						
Pos. 11	141	14	214.0	301.74	364.50	252	50	114	50						
Pos. 12	141	14	214.0	301.74	364.50	252	50	114	50						
Pos. 13	141	14	216.0	304.56	367.91	252	50	116	50						
Pos. 14	141	14	216.0	304.56	367.91	252	50	116	50						
Pos. 15	141	14	216.0	304.56	367.91	252	50	116	50						
Pos. 16	141	14	216.0	304.56	367.91	252	50	116	50						
Pos. 17	936	8	61.0	570.96	225.53	292	15	31	15						
Pos. 18	540	8	61.0	329.40	130.11	292	15	31	15						
Pos. 19	100	20	476.0	476.00	1173.82	111	30	446							
Pos. 20	190	22	490.0	931.00	2778.10	151	30	460							
Pos. 21	100	18	515.7	515.68	1030.33	151	30	485.7							
Pos. 22	190	20	469.7	892.39	2200.64	111	30	439.7							
Pos. 23	3	14	787.2	23.62	28.53	454	30	55.6	617	55.6	29				
Pos. 24	3	14	787.2	23.62	28.53	454	30	55.6	617	55.6	29				
Pos. 25	1	16	786.8	7.87	12.42	252	49	687.8	50						
Pos. 26	1	14	786.8	7.87	9.50	212	49	687.8	50						
Pos. 27	1	14	427.2	4.27	5.16	454	49	55.6	217	55.6	34				
Pos. 28	3	14	386.8	11.60	14.02	252	49	287.8	50						
Pos. 29	1	14	427.2	4.27	5.16	454	49	55.6	217	55.6	34				
Pos. 30	1	14	386.8	3.87	4.67	212	49	287.8	50						
Pos. 61	100	20	1050.0	1050.00	2589.30	000	1050								
Pos. 62	190	22	1100.3	2090.61	6238.37	000	1100.3								
PESO TOTALE:				27538.71											

POS. CODICE	BAR POS.	BAR DIR.	N.	Ø [mm]	L [cm]	L TOT [m]	PESO [kg]	CODICE	A	B	C	D	E/R	SCHEMA PIEGATURA	
Pos. 31	281	14	787.2	2212.05	2672.16	454	55.6	617	55.6	29					
Pos. 32	281	14	787.2	2212.05	2672.16	454	55.6	617	55.6	29					
Pos. 33	281	14	427.2	1200.43	1450.12	454	49	55.6	217	55.6	34				
Pos. 34	281	14	427.2	1200.43	1450.12	454	49	55.6	217	55.6	34				
Pos. 35	281	14	386.8	1086.91	1312.98	252	49	287.8	50						
Pos. 36	281	14	386.8	1086.91	1312.98	212	49	287.8	50						
Pos. 37	281	14	786.8	2210.91	2670.78	252	49	687.8	50						
Pos. 38	281	14	786.8	2210.91	2670.78	212	49	687.8	50						
Pos. 39	281	14	214.0	601.34	726.42	252	50	114	50						
Pos. 40	281	14	214.0	601.34	726.42	252	50	114	50						
Pos. 41	281	14	214.0	601.34	726.42	252	50	114	50						
Pos. 42	281	14	214.0	601.34	726.42	252	50	114	50						
Pos. 43	281	14	216.0	606.96	733.21	252	50	116	50						
Pos. 44	281	14	216.0	606.96	733.21	252	50	116	50						
Pos. 45	281	16	216.0	606.96	957.78	252	50	116	50						
Pos. 46	281	14	216.0	606.96	733.21	252	50	116	50						
Pos. 47	1846	8	61.0	1126.06	444.79	292	15	31	15						
Pos. 48	1065	8	61.0	649.65	256.61	292	15	31	15						
Pos. 49	100	26	506.0	506.00	2109.01	111	30	476							
Pos. 50	190	26	506.0	961.40	4007.12	151	30	476							
Pos. 51	100	18	689.7	689.68	1377.98	151	30	659.7							
Pos. 52	190	20	699.7	1329.39	3278.28	111	30	669.7							
Pos. 53	3	14	787.2	23.62	28.53	454	30	55.6	617	55.6	29				
Pos. 54	3	14	787.2	23.62	28.53	454	30	55.6	617	55.6	29				
Pos. 55	1	14	786.8	7.87	9.50	252	49	687.8	50						
Pos. 56	1	14	786.8	7.87	9.50	212	49	687.8	50						
Pos. 57	1	14	427.2	4.27	5.16	454	49	55.6	217	55.6	34				
Pos. 58	1	14	386.8	3.87	4.67	252	49	287.8	50						
Pos. 59	1	14	427.2	4.27	5.16	454	49	55.6	217	55.6	34				
Pos. 60	1	14	386.8	3.87	4.67	212	49	287.8	50						
Pos. 63	100	20	1200.0	1200.00	2959.20	000	1200								
Pos. 64	100	26	1200.0	1200.00	5001.60	000	1200								
Pos. 65	190	22	1200.0	2280.00	6803.52	000	1200								
Pos. 66	190	26	1200.0	2280.00	9503.04	000	1200								
PESO TOTALE:				58112.04											

**ASSE VIARIO MARCHE-UMBRIA
E QUADRILATERO DI PENETRAZIONE INTERNA
MAXI LOTTO 2**

LAVORI DI COMPLETAMENTO DELLA DIRETTRICE PERUGIA ANCONA:
SS. 318 DI "VALFABRICA", TRATTO PIANELLO-VALFABRICA
SS. 76 "VAL PESINOF", TRATTI FOSSATO VICO - CANCELLE ALBACINA - SERRA SAN QUIRICO
"PEDEMONTANA DELLE MARCHE", TRATTO FABRIANO-MUCIA-SFERCIA.

PROGETTO ESECUTIVO

CONTRAENTE GENERALE: **Il responsabile del Contratto Generale:** Ing. Federico Montanari **Il responsabile Integratori delle Prestazioni Specialistiche:** Ing. Salvatore Lieto

PROGETTAZIONE: Associazione Temporanea di Imprese
Mandatario: Mandatari:

RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE PER L.A.T.: Prof. Ing. Antonio Grimaldi
GEOLOGO: Dott. Geol. Fabrizio Pontoni
COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Michele Curiale

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Iginio Faroni

2.1.3 - PEDEMONTANA DELLE MARCHE
3° stralcio funzionale: Castelraimondo nord - Castelraimondo sud
4° stralcio funzionale: Castelraimondo sud - innesto S.S.77 a Mucia
OPERE D'ARTE MAGGIORI: VIADOTTI E PONTI
VIADOTTO VALLONE
Armatura Pile 1 e 2

SCALA: 1:50
DATA: Settembre 2020

Codice Unico di Progetto (CUP): F12C03000050021
Codice elaborato: [L][O][T][T][O][2][I][I][E][I][2][V][I][S][I][O][R][I][A][R][I][M][O][D][I][B]

REV.	DATA	DISCUSSIONE	Redatto	Controllato	Approvato
A	Marzo 2020	Emissione PE	PROGIM	Q. Siberti	S. Lieto
B	Settembre 2020	Emissione a seguito istruttoria ANAS	PROGIM	Q. Siberti	S. Lieto
C					