





CITTA' METROPOLITANA DI MESSINA

3^ Direzione - Viabilità Metropolitana

APQ "Area Interna Nebrodi" - PO-FESER 2014-2020 Delibera CIPE 52/2018

Progetto dei Lavori di Manutenzione e messa in sicurezza
"ITINERARIO STRADALE S.P. 146 bis e S.P. 145 di Ponte Naso
Sinagra - Limari".

CIG: 9029125DA6 - CUP: B17H19002230002

S. A. L.

Nº 3

QUADRO DI RAFFRONTO

ELABORATO:

DATA:

24 ott. 2023

SCALA:

IMPRESA:

R.T.I.: IMPRENET Consorzio Stabile

D. L. M. Costruzioni s.r.l.

visto:

IL RUP

Tdott. ing. Rosario BONANNO

IL DIRETTORE DEI LAVORI:

geom. Carmelo MANGANO

/ hjouge 6



Città Metropolitana di MESSINA III Direzione - Viabilità Metropolitana

pag. 1

QUADRO COMPARATIVO

OGGETTO: A. P. Q. - Area Interna Nebrodi - PO FESR 2014/2020 "lavori di manutenzione e messa in sicurezza itinerario stradale

S.P. 146 bis e S.P. 145 di Ponte Naso - Sinagra - Limari.

CIG: 9029125DA6 - CUP: B17H19002230002

COMMITTENTE:

Città Metropolitana di Messina

Capo d'Orlando, 24/10/2023

IL DIRETTORE DEI LAVORI geom. Carmelo Mangano

3[^] Direzione Viabilità Metropolitana Servizio Progettazione Stradale - Zona Omogenea Nebrodi

Num.Ord.	DESCRIZIONE		QUANTITA'		DDEZZO	IMPOF	RTI	VARIA	ZIONI	variaz.
TARIFFA	DESCRIZIONE	Progetto	S.A.L. 3	variazioni	PREZZO	Progetto	S.A.L. 3	IN PIU'	IN MENO	%
	RIPORTO									
1	LAVORI A MISURA									
	Scavo di sbancamento per qualsiasi finalità, per lavori da eseguirsi in ambito extraurbano, eseguito con mezzo meccanico, anche in presenza d'acqua con tirante non superiore a 2 dall'altra fino a 30 cm attaccabili da idoneo mezzo di escavazione di adeguata potenza non inferiore ai 45 kW Sommano m³		412,97		4,16	1′717,96	1′717,96			
2 01.01.05.001	Scavo a sezione obbligata, per qualsiasi finalità, per lavori da eseguirsi in ambito extraurbano, eseguito con mezzo meccanico fino alla profondità di 2,00 m dal pia dall'altra fino a 30 cm attaccabili da idoneo mezzo di escavazione di adeguata potenza non inferiore ai 45 kW Sommano m³		641,04	9,00	4,99	3′153,88	3′198,79	44,91		1,424
3 01.02.05.001	trasporto di materie, provenienti da scavi – demolizioni, a rifiuto alle discariche del Comune in cui si eseguono i lavori o alla discarica del comprensorio di cui fa pa cui alle voci: 1.1.1. – 1.1.2 – 1.1.3 – 1.1.5 – 1.1.8 – 1.3.4 - 1.4.1.2 - 1.4.2.2 -1.4.3 eseguiti in ambito extraurbano		2.1-,0.1	,,,,	,,,,,			.,,,,		.,
4 01.03.04	Sommano m³ x km Demolizione parziale o totale, per lavori stradali e simili, da eseguirsi con qualsiasi mezzo, escluso le mine, di manufatti in muratura di qualsiasi genere e forma, qual iale di risulta ed il	·	19′087,89	74,50	0,53	10′077,10	10′116,59	39,49		0,392
	trasporto a rilevato o a rinterro nell'ambito del cantiere, compreso il ritorno a vuoto. Sommano m³	51,30	51,30		17,95	920,84	920,84			
5 01.04.01.002	Scarificazione a freddo di pavimentazione in conglomerato bituminoso eseguita con mezzo idoneo tale da rendere uniforme e ruvida l'intera superficie scarificata, inclus a rifiuto, dei materiali predetti. in ambito extraurbano - per ogni m² e per i primi 3 cm di spessore o frazione di essi Sommano m²		12′821,02	42,23	3,35	42′808,95	42′950,42	141,47		0,330
6	Scarificazione a freddo di pavimentazione in conglomerato									
	A RIPORTARE									

Num.Ord.	DESCRIZIONE		QUANTITA'	1	PREZZO	IMPO	ORTI	VARI	AZIONI	variaz.
TARIFFA	DESCRIZIONE	Progetto	S.A.L. 3	variazioni	PREZZO	Progetto	S.A.L. 3	IN PIU'	IN MENO	%
	RIPORTO									
01.04.02.002	bituminoso eseguita con mezzo idoneo tale da rendere uniforme e ruvida l'intera superficie scarificata, per sp , dei materiali predetti. in ambito extraurbano - per ogni m² e per ogni cm o frazione di esso in più oltre i primi 3 cm Sommano m²		20′944,46	-414,00	0,96	20′504,12	20′106,68		397,44	-1,938
7 01.04.04	Taglio di pavimentazione stradale in conglomerato bituminoso di qualsiasi spessore per la esecuzione di scavi a sezione obbligata, eseguito con idonee macchine in modo da la o ogni onere e magistero per dare l'opera eseguita a perfetta regola d'arte per ogni m di taglio effettuato Sommano m		1′123,26		3,62	4′066,20	4′066,20			
8 03.02.01.002	Acciaio in barre a aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A						24′498,58		79,20	-0,322
9 03.02.03	Casseforme per getti di conglomerati semplici o armati, di qualsiasi forma e dimensione, escluse le strutture intelaiate in cemento armato e le strutture speciali, realizz teriale, il tutto eseguito a perfetta regola d'arte, misurate per la superficie dei casseri a contatto dei conglomerati. Sommano m²		743,46		23,91	17′776,13	17′776,13			
10 03.08.01	Conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, confezionato con aggregati riciclati provenienti da idonei impianti di riciclaggio conformi al Regolamen ivi, da computarsi ove necessari ed escluse le casseformi e le barre di armatura per opere in fondazione con C8/10 Sommano m³		55,53		115,16	6′394,83	6′394,83			
11 03.08.07	Conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, confezionato con aggregati riciclati provenienti da idonei impianti di riciclaggio conformi al Regolamen rsi ove necessari ed escluse le casseformi e le barre di armatura per opere in fondazione lavori stradali con C20/25									
	A RIPORTARE									

Num.Ord.	DESCRIZIONE		QUANTITA'		PREZZO	IMPO	ORTI	VARIA	AZIONI	variaz.
TARIFFA	DESCRIZIONE	Progetto	S.A.L. 3	variazioni	PREZZO	Progetto	S.A.L. 3	IN PIU'	IN MENO	%
	RIPORTO									
	Sommano m ³	309,35	309,35		134,70	41′669,44	41′669,44			
12 03.08.09	Conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, confezionato con aggregati riciclati provenienti da idonei impianti di riciclaggio conformi al Regolamen rsi ove necessari ed escluse le casseformi e le barre di armatura per opere in elevazione lavori stradali con C20/25 Sommano m³		56,23		138,19	7′770,42	7′770,42			
13 03.08.10	Conglomerato cementizio vibrato per copertine, soglie cantonali, cunette, rivestimento canali e fosse di guardia, confezionato con aggregati riciclati provenienti da idonei im i, ed ogni altro onere occorrente per dare il lavoro eseguito a perfetta regola d'arteper lavori stradali con C16/20									
	Sommano m ³	1,99	1,99		173,40	345,07	345,07			
14 06.01.04.001	Conglomerato bituminoso per strato di base, di pavimentazioni stradali in ambito extraurbano (strade di categoria A, B, C, D e F extraurbana del CdS), in ambito urbano (stra % di quella determinata nello studio Marshall. per strade in ambito extraurbano - per ogni m² e per ogni cm di spessore Sommano m²/cm		4′732,88	-4,72	1,54	7′295,90	7′288,64		7,26	-0,100
15 06.01.05.001	Conglomerato bituminoso del tipo chiuso per strato di collegamento (binder), di pavimentazioni stradali in ambito extraurbano (strade di categoria A, B, C, D e F extraurbana del C % di quella determinata nello studio Marshall. per strade in ambito extraurbano - per ogni m² e per ogni cm di spessore Sommano m²/cm		40′762,82	205,36	1,71	69′353,25	69′704,42	351,17		0,506
16 06.01.06.001	Conglomerato bituminoso chiuso per strato di usura di pavimentazioni stradali in ambito extraurbano (strade di categoria A, B, C, D e F extraurbana del CdS), 7% di quella determinata nello studio Marshall. per strade in ambito extraurbano - per ogni m² e per ogni cm di spessore Sommano m²/cm		75′830,25	-36,49	2,19	166′148,16	166′068,25		79,91	-0,048
17 06.03.01	Gabbioni metallici a scatola di qualunque dimensione, per opere di sostegno, sistemazioni fluviali, sistemi di controllo dell'erosione,									
	A RIPORTARE									

Num.Ord.	DESCRIZIONE		QUANTITA'		PREZZO	IMPO	ORTI	VARI	AZIONI	variaz.
TARIFFA	DESCRIZIONE	Progetto	S.A.L. 3	variazioni	PREZZO	Progetto	S.A.L. 3	IN PIU'	IN MENO	%
	RIPORTO									
	barriere fonoassorbenti e opere a carat occorre per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte, ed escluso il pietrame di riempimento, da computarsi a parte. Sommano kg		119,40		8,32	993,41	993,41			
18 06.03.05	Fornitura e posa in opera di pietrame in scapoli di idonea pezzatura o ciottoli di adeguate dimensioni, provenienti da siti posti a distanza massima di 5 km dal luogo d'impiego, a mento o la deviazione dell'acqua e compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. Sommano m ³		12,00		44,88	538,56	538,56			
10			12,00		77,00	330,30	330,30			
19 06.04.12.003	Fornitura e posa in opera di cunetta stradale prefabbricata in calcestruzzo vibrato, con superficie inclinata per lo scorrimento di acqua ai bordi della carreggiata stradale, nonché ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. di dimensioni 70 x 34 x 150 cm Sommano m		420,00		64,96	27′283,20	27′283,20			
20 06.05.01.001	Fornitura e posa in opera di barriere stradali di sicurezza - marcate CE secondo il DM n°233 del 28/06/2011 complete di rapporto di prova e manuale di installazione - rette o curve pia onda ed elementi complementari, come da documento certificante l'effettuazione delle prove previste dalle normative Sommano m		871,00		50,14	43′671,94	43′671,94			
21 06.05.01.003	Fornitura e posa in opera di barriere stradali di sicurezza - marcate CE secondo il DM n°233 del 28/06/2011 complete di rapporto di prova e manuale di installazione - rette o curve ipla onda ed elementi complementari, come da documento certificante l'effettuazione delle prove previste dalle normative Sommano m		6′426,00		99,04	636′431,04	636′431,04			
22 06.05.01.006	Fornitura e posa in opera di barriere stradali di sicurezza - marcate CE secondo il DM n°233 del 28/06/2011 complete di rapporto di prova e manuale di installazione - rette o curve menti complementari, come da documento certificante l'effettuazione delle prove previste dalle normative									
	Sommano m	960,00	960,00		161,79	155′318,40	155′318,40			
	A RIPORTARE									

Num.Ord.	DESCRIZIONE		QUANTITA'		PREZZO	IMPO	ORTI	VARI	AZIONI	variaz.
TARIFFA	DESCRIZIONE	Progetto	S.A.L. 3	variazioni	PREZZO	Progetto	S.A.L. 3	IN PIU'	IN MENO	%
	RIPORTO									
23 06.06.01	Fornitura e collocazione di segnali stradali regolamentari di forma triangolare (di pericolo) con lato di 90 cm o circolare (di prescrizione) del diametro di 60 cm, c isso sul terreno in buche delle dimensioni minime di 30x30x60 cm riempite con conglomerato cementizio di classe C 16/20. Sommano cad		41,00		139,21	5′707,61	5′707,61			
24 06.06.02	Fornitura e collocazione di segnali stradali regolamentari di forma ottagonale da cm 60, costituiti in lamiera di ferro dello spessore non inferiore a 10/10 di mm, rinforzati erreno in buche delle dimensioni minime di 30x30x60 cm riempite con conglomerato cementizio di classe C 16/20.		4.00				60 - 11			
25 06.06.15.001	Fornitura e collocazione di targa visual di dimensioni 60x60 cm costituito in lamiera di ferro dello spessore non inferiore a 10/10 di mm rinforzato con bordatura perimetrale, ver egrato dal D.L. 10/9/		4,00		151,86	607,44	607,44			
26	93 n. 360 ed in ottemperanza con il regolamento di esecuzione e di attuazione DPR 16/12/92 n. 495) Sommano cad Fornitura e collocazione di palo in ferro tubolare di diametro 60 mm,	32,00	32,00		142,98	4′575,36	4′575,36			
06.06.17	della lunghezza di 3,00 m, infisso nel terreno in buche delle dimensioni minime di 30x30x60 cm, riempite con conglomerato cementizio di classe C 16/20.		6,00		84,41	506,46	506,46	0,00		0,000
27 06.06.21	Esecuzione di strisce orizzontali spartitraffico per sistemazione di bivi e isole pedonali, mediante vernice rifrangente del colore bianco o giallo, o vernice spartitraffico non ri gola d'arte e secondo le prescrizioni regolamentari - per ogni m² vuoto per pieno per la figura geometrica circoscritta		5,30		3,,11	233,10	233,10	3,00		3,500
28 06.06.22	Esecuzione di strisce longitudinali della larghezza di 12 cm, mediante vernice rifrangente del colore bianco o giallo, o vernice spartitraffico non rifrangente di all'usura, compreso ogni onere occorrente per dare il lavoro a regola d'arte e secondo le prescrizioni regolamentari.		311,51		9,22	2′872,12	2'872,12			
	A RIPORTARE									

Num.Ord.	DESCRIZIONE		QUANTITA'		PREZZO	IMPO	ORTI	VARIA	AZIONI	variaz.
TARIFFA	DESCRIZIONE	Progetto	S.A.L. 3	variazioni	PREZZO	Progetto	S.A.L. 3	IN PIU'	IN MENO	%
	RIPORTO									
	Sommano m	42′971,30	42′971,30		1,14	48′987,28	48′987,28			
29 20.10.09	Prova Marshall completa (confezionamento, costipamento e rottura): determinazione della stabilità e dello scorrimento di miscele di bitume ed inerti lapidei. Sommano cad		3,00		320,40	961,20	961,20			
30 20.10.13	Resistenza per attrito radente (Skid-test) (Normativa: UNI EN 13036-04) da eseguirsi in situ. La prova è costituita da 2 allineamenti sui quali sono ubicate 5 postazioni per un totale di 10 punti di misura. UNI EN 13036-04 per ogni prova completa Sommano cad		3,00		524,26	1′572,78	1′572,78			
31 20.10.17	Prelievo in situ di conglomerato bituminoso - con un minimo di 15 carote - eseguito con carotatrice, compreso il rilievo dello spessore degli strati rinvenuti e ripristino con conglomerato bituminoso a freddo. UNI EN 12697-27 per ogni carota prelevata sul punto d'indagine Sommano cad		8,00		72,09	576,72	576,72			
32 A.P.01	Smonto di vecchia barriera di sicurezza che risulti danneggiata o non rispondente alle Norme vigenti. Tale operazione comprende lo smonto dei singoli elementi e dei montanti vertic o su autocarro ed il trasporto a discarica o ad impianto di riciclaggio o ad altra area indicata dalla direzione lavori. Sommano m		3′578,78	1,78	6,35	22′713,95	22′725,25	11,30		0,050
33 A.P.02	Sistemazione ed allineamento di barriera metallica di sicurezza in acciaio zincato, retta o curva, già collocata su rilevato o su manufatto. Nel prezzo è compresa l'eventuale sosti ola esclusione della fornitura e collocazione di nuovi paletti, terminali e catadiottri che verranno compensati a parte. Sommano m		5′037,00	-2,00	12,29	61′929,31	61′904,73		24,58	-0,040
34 A.P.03	Fornitura e montaggio di elementi aggiuntivi alle barriere di sicurezza esistenti, quali paletto di sostegno in acciaio zincato con profilo a C, o altra sezione adeguata alla barri ice della Strada). Nel prezzo è compresa la bullonatura ed ogni altro onere per poter collocare l'opera a regola d'arte.									
	A RIPORTARE									

Num.Ord.	DESCRIZIONE		QUANTITA'		DDEZZO	IMPO	ORTI	VARIAZ	ZIONI	variaz.
TARIFFA	DESCRIZIONE	Progetto	S.A.L. 3	variazioni	PREZZO	Progetto	S.A.L. 3	IN PIU'	IN MENO	%
	RIPORTO									
	Sommano kg	4′100,60	4′100,60		2,93	12′014,76	12′014,75		0,01	0,000
35 A.P.04	Fornitura e montaggio di elementi aggiuntivi alle barriere di sicurezza esistenti, quali terminali a palma, terminali tubolari, elementi di raccordo tra le fasce di classe e tipolo 0,00. Nel prezzo è compresa la bullonatura ed è compensato ogni altro onere per poter collocare l'opera a regola d'arte. Sommano kg		170,20		6,08	1′034,81	1′034,82	0,01		0,001
36 A.P.05	Fornitura e posa in opera di catadiottri trapezoidali completi di supporto in alluminio di dimensioni adeguate per l'applicazione su barriere di sicurezza, nelle versioni bifacciali bianco/rosso. E' compresa qualsiasi opera e nagistero per collocare i catadiottri a perfetta regola d'arte. Sommano cadauno		250,00		4,50	1′125,00	1′125,00			
37 A.P.07	Esecuzione di strisce longitudinali mediante vernice rifrangente tipo centralite di colore bianco o giallo, o vernice spartitraffico non A.P.07 rifrangente di grande resistenza all rito alla striscia longitudinale della larghezza di cm. 12 (voce 6.6.22) che è di € 1.14 al metro: € 1.14/cm.12= € 0.09.		88′086,90		0,09	7′927,82	7′927,82			
38 A.P.08	Fornitura e posa in opera di segnale stradale di forma circolare diam. ø cm. 60 o triangolare con lato cm. 90, in lamiera di ferro 10/10 mm e pellicola rifrangente di 1° classe mun, completo di staffe e bulloneria, su palo esistente, compreso l'eventuale smontaggio e smaltimento del vecchio segnale. Sommano cadauno		5,00		59,00	295,00	295,00			
39 A.P.09	Svellimento e ricollocazione a nuova quota asfalto di botole di pozzetti o griglie di caditoie esistenti, compreso l'onere del martello demolitore, il calcestruzzo con cemento a pr e quant'altro necessario per la modifica della quota d'imposta ed il rimontaggio delle stesse a perfetta regola d'arte. Sommano cadauno		2,00		169,58	339,16	339,16			
40 A.P.12	Rimozione di palo e segnale stradale obsoleti tale operazione comprende la rimozione del palo e del blocco di fondazione se									
	A RIPORTARE									

Num.Ord.	DESCRIZIONE		QUANTITA'	1	PREZZO	IMPO	ORTI	VARI	AZIONI	variaz.
TARIFFA	DESCRIZIONE	Progetto	S.A.L. 3	variazioni	PREZZO	Progetto	S.A.L. 3	IN PIU'	IN MENO	%
	RIPORTO									
	necessario anche con l'impiego di martello pneumatico, i o carico su autocarro, e il trasporto a discarica o ad altro impianto di riciclaggio o ad altra area indicata dalla D.L. Sommano cadauno		12,00		6,07	72,84	72,84			
41 A.P.13	Fornitura di cippo ettometrico in lamiera di alluminio a doppia faccia delle dimensioni di 25x25 cm., con struttura scatolata rinforzata, atta a garantire le prestazioni struttural sostegno scatolare a sezione rettangolare da 50x30 mm e spessore 3 mm., con lunghezza di ml.1,50, internamente zincato. Sommano cadauno		61,00		31,97	1′950,17	1′950,17			
42 A.P.14	Fornitura e posa in opera di Geomembrane in HDPE di spessore minimo di mm.1 colore nero, dotato di stabilità dimensionale e di elevata resistenza al punzonamento ed all'attacco del e per dare il materiale collocato in opera a perfetta regola d'arte, compresi gli sfridi e le eventuali sovrapposizioni. Sommano m2		1′575,50		10,10	15′912,55	15′912,55			
43 N.P.01- (A.P.15)	Fornitura e posa in opera di barriere stradali di sicurezza - marcate CE secondo il DM n° 233 del 28/06/2011 complete di rapporto di prova e manuale di installazione - rette o curv pla onda ed elementi complementari, come da documento certificante l'effettuazione delle prove previste dalle normative. Sommano m		943,00		288,11	271′687,73	271′687,74	0,01		0,000
44 N.P.02- (A.P.16)	Fornitura e posa in opera di attenuatore d'urto per motociclisti da installare su barriere di sicurezza, certificato con due prove d'impatto, effettuate con manichino TM 1.60 e TM ettere lo scivolamento, dovrà essere di facile installazione e rimozionem nel rispetto delle norme EN 1317 e UNE 135900.									
45 N.P.03- (A.P.17)	Sommano m Sovrapprezzo al conglomerato bituminoso per strato di usura di pavimentazione stradale per l'utilizzo di graniglia basaltica nella misura del 38%.	,	46,00		55,29	2′543,34	2′543,34			
(/)	Sommano mq*cm.	36′154,75	36′154,75		0,29	10′484,88	10′484,87		0,01	0,000
46	Realizzazione di inghisaggi con iniezioni di resine bicomponenti ad									
	A RIPORTARE									

Num.Ord.	DESCRIZIONE		QUANTITA'	1	PREZZO	IMPO	ORTI	VARIA	AZIONI	variaz.
TARIFFA	DESCRIZIONE	Progetto	S.A.L. 3	variazioni	PREZZO	Progetto	S.A.L. 3	IN PIU'	IN MENO	%
	RIPORTO									
N.P.04- (A.P.18)	alte prestazione, i fori i cui sarà iniettata avranno un diametro di mm 16 ed una profondità minima di cm. 25, n nza migliorata del tipo B450 C o B450 A ed ogni altro onere e magistero per dare l'inghisaggio a perfetta regola d'arte.		750,00		13,59	10′192,50	10′192,50			
47 N.P.05- (A.P.19)	Decespugliamento di vegetazione arbustiva erbacea di tipo infestante esistente a bordo strada e successiva pulitura della carreggiata, eseguita a mano o con mezzo meccanico decespu n discarica e quant'altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte nel rispetto delle norme sulla sicurezza.		17/252 50		2.02	50/510.00	50/540.00			
	Sommano m	17′252,50	17′252,50		2,93	50′549,83	50′549,83			
48 N.P.05- (A.P.19)	Decespugliamento di vegetazione arbustiva erbacea di tipo infestante esistente a bordo strada e successiva pulitura della carreggiata eseguita a mano o con mezzo meccanico decespug semaforico e quant'altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte nel rispetto delle norme sulla sicurezza.									
	Sommano m				2,96		0,00		0,00	1
49 N.P.06- (A.P.20)	Pulitura del margine della strada e regolamentazione del bordo stradale e/o pulitura delle testate dei muri a bordo strada da materiali di deposito, per la preparazione alla posa i a discarica e quant'altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte nel rispetto delle norme sulla sicurezza.									
	Sommano ml.	9′009,40	9′009,40		4,46	40′181,92	40′181,92			
50 N.P.06- (A.P.20)	Pulitura del margine della strada e regolamentazione del bordo stradale e/o pulitura delle testate dei muri a bordo strada da materiali di deposito, per la preparazione alla posa i semaforico e quant'altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte nel rispetto delle norme sulla sicurezza.				(42)		0.00	0.00		
	Sommano m				6,42		0,00	0,00		
51 N.P.07- (A.P.21)	Formazione di canalette di larghezza minima di ml. 1,00 lungo il rilevato del bordo stradale, trasversalmente all'asse, per favorire il deflusso delle acque meteoriche dalla sede s ta stradale e quant'altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte nel rispetto delle norme sulla sicurezza.									
	A RIPORTARE									

Num.Ord.	DESCRIZIONE		QUANTITA'		PREZZO	IMPO	ORTI	VARIA	AZIONI	variaz.
TARIFFA	DESCRIZIONE	Progetto	S.A.L. 3	variazioni	PREZZO	Progetto	S.A.L. 3	IN PIU'	IN MENO	%
	RIPORTO									
	Sommano ml.	350,00	350,00		3,97	1′389,50	1′389,50			
52 N.P.07- (A.P.21)	Formazione di canalette di larghezza minima di ml. 1,00 lungo il rilevato del bordo stradale, trasversalmente all'asse, per favorire il deflusso delle acque meteoriche dalla sede s semaforico e quant'altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte nel rispetto delle norme sulla sicurezza. Sommano m				5,79					
53 N.P.08- (A.P.22)	Fornitura e collocazione di cippo chilometrico monofacciale di forma rettangolare di dimensioni cm. 50x75 in lamiera di ferro di prima scelta dello spessore non inferiore a 10/10 d tegrato dal D.L. 10/9/93 n. 360 ed in ottemperanza con il regolamento diesecuzione e di attuazione DPR 16/12/92 n. 495). Sommano cadauno		20,00		147,25	2′945,00	2′945,00			
54 N.P.09- (A.P.23)	Sovrapprezzo percentuale per l'utilizzo di pellicola ad alta intensità luminosa (classe 2 di cui al D.L. 30/4/92 n. 285 modificato ed integrato dal D.L. 10/9/93 n. 360 ed ecie si sono considerati le voci 6.6.8.1 (pellicola classe 1) €/cad. 171.87 e 6.6.8.2 (pellicola classe 2) €/cad. 203.50		16'010 64		10.40	2/047.71	2/047.71			
55 N.P.10- (1.4.5)	Dismissione di pavimentazione stradale in conglomerato bituminoso, compreso il sottostrato, eseguito anche con l'ausilio di piccoli mezzi meccanici (bobcat, martello demolitore), c ni, incluso ogni altro onere e magistero per eseguire il lavoro a perfetta regola d'arte, tutto incluso e nulla escluso. Sommano m² x cm				18,40	2′947,61 8′794,99	2′947,61 8′795,00	0,01		0,000
56 N.P.11- (6.4.7)	Fornitura e posa in opera di canalette costituite da embrici da 50x50x20 cm in elementi prefabbricati in conglomerato cementizio di classe C 25/30, ubicate secondo e allo scopo di evitare lo slittamento delle stesse, nonché ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. Sommano m		20,65		16,92	349,40	349,39	0,01	0,0	
57 N.P.12-	Fornitura e posa in opera di elemento di imbocco per canalette di cui alla voce 6.4.7 prefabbricato in conglomerato cementizio di classe C									
	A RIPORTARE									

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		QUANTITA'			IMPO	OTI	VARIAZ	IONI	pag. 12
Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	Progetto	S.A.L. 3	variazioni	PREZZO	Progetto	S.A.L. 3	IN PIU'	IN MENO	variaz. %
	RIPORTO									
(6.4.8)	25/30, ubicate secondo la massima pendenz scopo di evitare lo slittamento delle stesse, nonché ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. Sommano cad		14,00		27,04	378,56	378,56			
58 N.P.13- (1.4.3)	Irruvidimento di superficie stradale in conglomerato bituminoso eseguito con mezzo idoneo compreso l'onere della messa in cumuli e del carico del materiale di risulta, l'onere dell uvidita, escluso solo il trasporto a discarica del materiale di risulta per ogni m² e per uno spessore medio di 20 mm									
	Sommano m ²	1′674,15	1′674,15		2,68	4′486,72	4′486,72			
59 N.P.14- (3.1.2.7)	Conglomerato cementizio per strutture in calcestruzzo armato in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza gelo classe d'esposizione XC1, XC2 (U utarsi ove necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura. per opere in fondazione per lavori stradali C32/40 Sommano m ³		50,74		156,39	7′935,23	7′935,24	0,01		0,000
60 N.P.15- (13.3.8.4)	Fornitura, trasporto e posa in opera di tubazioni, per scarichi, in Pead o PP strutturato a doppia parete, interna liscia ed esterna corrugata, non in pressione, interrati, co l letto di posa e del rinfianco con materiale idoneo da compensarsi a parte. D esterno di 400 mm - D interno di 344 mm		42,00		46,00	1′932,00	1′932,00			
61 N.P.16- (13.8.1)	Formazione del letto di posa, rinfianco e ricoprimento delle tubazioni di qualsiasi genere e diametro, con materiale permeabile arido (sabbia o pietrisco min), proveniente da ca ri a 30 mm, compresa la fornitura, lo spandimento e la sistemazione nel fondo del cavo del materiale ed il costipamento. Sommano m³		38,81		24,08	934,54	934,54			
62 N.P.17- (6.4.3)	Fornitura e posa in opera di caditoia stradale in conglomerato cementizio delle dimensioni di 80x50x80 cm a doppio scomparto con chiusura idraulica, compreso il massetto di posa glomerato cementizio di spessore non inferiore a 10 cm, escluso scavo, telaio e griglia in ghisa da compensarsi a parte.		2.00		110.49	220.04	228.00			
	Sommano cad	2,00	2,00		119,48	238,96	238,96			
	A RIPORTARE									

Num.Ord.			QUANTITA	1		IMPO	ORTI	VARIA	AZIONI	variaz.
TARIFFA	DESCRIZIONE	Progetto	S.A.L. 3	variazioni	PREZZO	Progetto	S.A.L. 3	IN PIU'	IN MENO	%
	RIPORTO									
63 N.P.18- (6.4.5.2)	Fornitura e posa in opera di telaio e griglia piana in ghisa sferoidale UNI EN 1563, costruita secondo le norme UNI EN124, asole ad ampio deflusso disposte su du so le opere murarie ed ogni altro onere per dare l'opera finita a regola d'arte. classe D 400 (carico di rottura 400 kN) Sommano kg		70,00		4,27	298,90	298,90			
64 N.P.19- (1.6.2)	Rimozione ed asportazione di ceppaie di piante con l'utilizzo di mezzo meccanico, del volume da 0,5 a 1,50 m³, compreso lo scavo, il taglio delle radici, il sollevamento, il caric aie da asportare dovrà essere preventivamente concordata in contraddittorio tra la D.L. e l'impresa per ogni ceppaia		6,00		187,20	1′123,20	1′123,20			
65 N.P.20- (6.6.20.2)	Fornitura e collocazione di specchio parabolico completo di supporto per l'attacco al palo D 60 mm. del diametro di 80 cm Sommano cad		6,00		126,09	756,54	756,54			
66 N.P.21- (6.6.9)	Fornitura e collocazione, su sostegno da compensarsi a parte, di segnali rettangolari delle dimensioni di 27x80 cm, in lamiera di ferro di prima scelta, dello spessore non inferior mento di esecuzione e di attuazione DPR 16/12/92 n. 495) a pezzo unico, nei colori e con sagome e scritte regolamentari. Sommano cad		18,00		46,75	841,50	841,50			
67 N.P.22- (6.6.16.1)	Sovrapprezzo percentuale per il materiale segnaletico per differenza di supporto in alluminio 25/10 anziché in ferro 10/10. di cui alle voci: 6.6.9 - 6.6.10 - 6.6.11 - 6.6.13 (Percentuale del 18%).		14/676 01		10.00	27/41.04	2//41.04			
	Sommano %	14′676,91	14′676,91		18,00	2′641,84	2′641,84			
	A RIPORTARE									

Num.Ord.	DESCRIZIONE		QUANTITA'		DDEZZO	IMPO	ORTI	VARI	IN MENO	variaz.
TARIFFA	DESCRIZIONE	Progetto	S.A.L. 3	variazioni	PREZZO	Progetto	S.A.L. 3	IN PIU'	IN MENO	%
	RIPORTO									
CO	COSTI SICUREZZA (SPECIALI)									
68 26.01.32	Transenna modulare di tipo prefabbricato per delimitazione zone di lavoro per la sicurezza dei lavoratori, per passaggi obbligati, ecc, delle dimensioni minime cm 200x110, costitu ccatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. Valutata cadauna posta in opera, per tutta la durata dei lavori. Sommano cad		8,00		47,16	377,28	377,28			
69 26.01.41	Divisore di corsia new-jersey realizzata con barriere in polietilene per separazione di carreggiate, separazione dei sensi di marcia, canalizzazioni del traffico, ecc., di l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. Misurato cadauno per tutta la durata della segnalazione. Sommano cad		86,00		41,53	3′571,58	3′571,58			
70 26.03.04	Lampeggiante da cantiere a led di colore giallo o rosso con alimentazione a batterie ricaricabili, emissione luminosa a 360°, fornito e posto in opera. Sono compres lizzo temporaneo del lampeggiante. Per la durata della fase di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Sommano cad		13,00		30,41	395,33	395,33	0,00		0,000
71 26.03.05	Semaforo a 2 luci orientabili, una rossa ed una verde. Lampade a 24 V 70 W. Diametro delle luci 140 mm. Corpo in materiale plastico autoestinguente. Completo di supporti per i ilizzo, per la durata della fase di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori per ogni mese di impiego Sommano cad				45,58		7′839,76			
72 26.03.06	Impianto di preavviso semaforico mobile, integrato in un triangolo di lamiera di cm. 90, con ottica luminosa lampeggiante a led ad alta intensità di colore ambra, alimentazione a i uso, per la durata della fase di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori per ogni mese di impiego Sommano cad		344,00		31,78	10′932,32	10′932,32	0,00		0,000
73	Locale igienico costituito da un monoblocco prefabbricato,									
	A RIPORTARE									

Num.Ord.			QUANTITA'			IMPO	ORTI	VARIA	IN MENO	variaz.
TARIFFA	DESCRIZIONE	Progetto	S.A.L. 3	variazioni	PREZZO	Progetto	S.A.L. 3	IN PIU'	IN MENO	%
	RIPORTO									
26.07.01.001	convenientemente coibentato, completo di impianto elettrico comprendente un punto luce e una presa calda e fredda e di un WC completo di cassetta di cacciata Uno per ogni 10 addetti. per il primo mese d'impiego Sommano cad		1,00		390,91	390,91	390,91			
74 26.07.01.002	Locale igienico costituito da un monoblocco prefabbricato, convenientemente coibentato, completo di impianto elettrico comprendente un punto luce e una presa e fredda e di un WC completo di cassetta di cacciata Uno per ogni 10 addetti. per ogni mese successivo al primo		9,00		126,50	1′138,50	1′138,50			
75 26.07.02.001	Locale spogliatoio delle dimensioni approssimative di m 4,00x2,20x2,40, costituito da un monoblocco prefabbricato, convenientemente coibentato, comp oneri e i relativi materiali di consumo per la periodica pulizia Uno per ogni 10 addetti. per il primo mese d'impiego Sommano cad	·	1,00		488.66		488,66			
76 26.07.02.002	Locale spogliatoio delle dimensioni approssimative di m 4,00x2,20x2,40, costituito da un monoblocco prefabbricato, convenientemente coibentato, comp e i relativi materiali di consumo per la periodica pulizia Uno per ogni 10 addetti. per ogni mese successivo al primo		9,00		224,25	2′018,25	2′018,25			
	Locale servizi di cantiere (riunioni di coordinamento, formazione ed	·	1,00		614,87	614,87	614,87			
78 26.07.05.002	Locale servizi di cantiere (riunioni di coordinamento, formazione ed informazione, ecc.) delle dimensioni approssimative di m 6,00 x 2,40 x 2,40, costituito da un per la periodica pulizia ed i relativi materiali di consumo; uno per ogni 10 addetti. per ogni mese successivo al primo									
	A RIPORTARE									

Num.Ord.	THE CRITTONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz.
TARIFFA		Progetto	S.A.L. 3	variazioni	FREZZO	Progetto	S.A.L. 3	IN PIU'	IN MENO	%
	RIPORTO									
	Sommano cad	9,00	9,00		353,05	3′177,45	3′177,45	0,00)	0,000
79 A.P.01.COVI D.DPI.1	Fornitura di maschera facciale (mascherina chirurgica) ad alto potere I filtrante FFPPI, UNI EN 14683:2019 marchiatura CE, monouso a tre strati, due strati esterni di tessuto non tessuto e uno strato intermedio ad alta efficienza filtrante 16-20-25 q/m2. Sommano cadauna		1′105,00		0,60	663,00	663,00			
80 A.P.02.COV. DPI.11	Fornitura di guanto di protezione monouso in nitrile conforme a UNI EN 420:2010, UNI EN 374-1:2018, UNI EN 374-2:2020; UNI EN ISO 374-4:2020. Sommano al paio		2′191,00		0,05	109,55	109,55			
81 A.P.03.COV. CART.1	Fornitura e posa in opera cartellonistica di avvertimento e indicazioni procedure Covid-19 per l'intera durata dei lavori - Fino massimo 20 cartelli plastificati informativi formato A3, inclusa affissione e smonto a fine cantiere. Per cantieri di durata complessiva fino ad un anno. Sommano a corpo		1,00		72,00	72,00	72,00			
82 A.P.04.COV. CART.2	Cartellonistica per l'in gresso al cantiere o azienda: preparazione, stampa, affissione e informazione del personale in forza al cantiere e personale esterno, su supporto metallico, per tutta la durata dei lavori. Per cantieri di durata complessiva fino ad un anno. Sommano cadauno	1,00	1,00		50,00	50,00	50,00			
83 A.P.05.COV. TEMP.1	Verifica della temperatura corporea dei soggetti che devono a qualunque titolo accedere al cantiere, mediante utilizzo di strumentazione senza contatto, registrazione dell'avvenuto dura in materia di tutela della privacy. Per cantieri fino ad un accesso medio giornaliero stimato pari a venti persone. Sommano mese		9,00		134,70	1′212,30	1′212,30			
84 A.P.06.COV. SAN.1	Sanificazione (intesa come insieme di operazioni atte a rendere sani gli ambienti mediante l'attività di pulizia e disinfezione) necessari per raggiungere il cantiere (abitacolo de zi d'opera utilizzati non superiore a cinque e Numero minimo di sanificazioni per giorno d'impiego dei mezzi pari a una. Sommano mese		9,00		280,00	2′520,00	2′520,00			
	A RIPORTARE									

Num.Ord.	DESCRIZIONE		QUANTITA'	1	PREZZO	IMPO	ORTI	VARI	AZIONI	variaz.
TARIFFA	DESCRIZIONE	Progetto	S.A.L. 3	variazioni	FREZZO	Progetto	S.A.L. 3	IN PIU'	IN MENO	%
	RIPORTO									
85 A.P.07.COV. SAN.3	Sanificazione (intesa come insieme di operazioni atte a rendere sani gli ambienti mediante l'attività di pulizia e disinfezione) uso servizi igienico-assistenziali posizionati all' effettiva (escluse quindi le sospensioni lavori per maltempo, per disposizione della D.L. o per qualsiasi altro motivo). Sommano mese		9,00		106,84	961,56	961,56			
86 A.P.08.COV. SAN.4	Sanificazione (intesa come insieme di operazioni atte a rendere sani gli ambienti mediante l'attività di pulizia e disinfezione) gabinetto di cantiere di cui all'allegato XIII del effettiva (escluse quindi le sospensioni lavori per maltempo, per disposizione della D.L. o per qualsiasi altro motivo). Sommano mese		9,00		114,40	1′029,60	1′029,60			
87 A.P.09.COV. SAN.5	Installazione di dispenser di soluzioni idroalcoliche o altro prodotto idoneo, nel rispetto di quanto disciplinato dal Ministero della Salute e delle normative di riferimento emana rezzo per dispenser manuale da tavolo volume 500 ml integrato da cartello dedicato, da affiggere a parete o su supporto. Sommano cadauno		1,00		7,40	7,40	7,40			
88 A.P.10.COV. SAN.7	Fornitura soluzione idroalcolica per igienizzazione e disinfezione mani (alcool > 70%). Il presente articolo si intende compreso degli oneri per il riempimento dei dispenser (dispenser pagati a parte). Sommano l		13,50		14,17	191,30	191,30		0,00	0,000
89 COV.LOC.1	Bagno chimico portatile, realizzato in materiale plastico antiurto, delle dimensioni di 110 x 110 cm, peso 75 kg, allestimento in opera e successivo smontaggio a fine lavori, inclu resa la fornitura di carta igienica, trasporto e smaltimento rifiuti speciali. Montaggio, smontaggio e nolo per 1° mese. Sommano mese		1,00		296,00	296,00	296,00			
90 COV.LOC.2	Bagno chimico portatile, realizzato in materiale plastico antiurto, delle dimensioni di 110 x 110 cm, peso 75 kg, allestimento in opera e successivo smontaggio a fine lavori, inclu i carta igienica, trasporto e smaltimento rifiuti speciali. Prezzo per ogni mese e frazione di mese successivo al primo. Sommano mese		8,00		168,00	1′344,00	1′344,00			
	A RIPORTARE									

				IMPO	ODTI	VADI	AZIONI			
Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE				PREZZO					variaz. %
TAKHTA		Progetto	S.A.L. 3	variazioni		Progetto	S.A.L. 3	IN PIU'	IN MENO	/ 0
	RIPORTO									
91 N.P.23- (26.1.1.1)	Approntamento di ponteggio in elementi portanti metallici (sistema a telaio), compreso il nolo, manutenzione e controllo per i primi 30 giorni, realizzato per interven ogni m² di ponteggio in opera misurato dalla base e per i primi 30 giorni a decorrere dall'ultimazione del montaggio Sommano m²		196,80		7,81	1′537,01	1′537,01			
92 N.P.24- (26.1.3)	Smontaggio ad opera ultimata di ponteggio di cui alla voce 26.1.1, compreso il carico in cantiere, il trasporto e lo scarico al deposito per ogni m² di ponteggio in opera misurato dalla base Sommano m²	196,80	196,80		3,58	704,54	704,54			
93 N.P.25- (26.1.26)	Recinzione perimetrale di protezione in rete estrusa di polietilene ad alta densità HDPE di vari colori a maglia ovoidale, fornita e posta in opera di altezza non inferiore a restano di proprietà dell'impresa. Misurata a metro quadrato di rete posta in opera, per l'intera durata dei lavori. Sommano m²	1′722,06	1′722,06		10,52	18′116,07	18′116,07			
94 N.P.26- (26.1.29)	Recinzione provvisionale modulare da cantiere alta cm 200, realizzata in pannelli con tamponatura in rete elettrosaldata zincata a maglia rettangolare fissata perimetralmente ad un li controventature, il montaggio ed il successivo smontaggio. Valutata al metro quadrato per tutta la durata dei lavori. Sommano m²	125,80	125,80		13,99	1′759,94	1′759,94			
95 N.P.27- (A.P.24)	Predisposizione di segnaletica di sicurezza per l'esecuzione dei lavori nei cantieri stradali mobili, collocati lungo la carreggiata stradale per le lavorazioni di cui al NP06 ed N rea di cantiere nel rispetto delle norme sulla sicurezza. Per ogni metro lineare di lavorazione effettivamente eseguita. Sommano ml.		9′359,40		1,22	11′418,47	11′418,47			
		7 337,10	7 337,10		1,22	11 110,77/	11 110,47			
	A RIPORTARE									

Num.Ord.	DESCRIZIONE	QUANTITA'			PREZZO	IMPO	IMPORTI		VARIAZIONI	
TARIFFA	DESCRIZIONE	Progetto	S.A.L. 3	variazioni	FREZZO	Progetto	S.A.L. 3	IN PIU'	IN MENO	%
	RIPORTO									
	RIEPILOGO									
	Importo Totale euro					1′977′071,26	1′977′071,22	588,38	588,42	
	Totale variazione euro								0,04	0,000
	Capo d'Orlando, 24/10/2023									
	Il Direttore dei Lavori geom. Carmelo Mangano									
	A RIPORTARE									