



PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA

- DECRETO LEGISLATIVO 18 APRILE 2016 N. 50 -

- Articolo 23 - Commi 5-6 -



COMUNE DI OTTANA

- PROVINCIA DI NUORO -

STUDIO
TECNICO



R.T.P.

ING. M.M. PIRODDI
ISA PROGETTI SRL
ING. V.G. PIRODDI
GEOLOGIKA SRLS
GEOL. G. PIRODDI
ARCHEOL. E. ATZENI

VIA GARIBALDI N° 7
08044 - JERZU - NU-
Tel. Fax: 0782 71031

C.F. PRDMCM59C14E387Z
P.I. 00769670910

PROGETTO :

SISTEMAZIONE SVINCOLI S.S. 131 DCN - OTTANA.
RIORDINO ACCESSI ALLA CITTADINA DI OTTANA.
(CIG: 830272161D; CUP: D74E18001350002)

ALLEGATO

D

Computo Metrico di Stima

SCALA

DATA

Marzo 2022

COMMITTENTE

Amministrazione Comunale

PROGETTISTA

R.T.P.: Piroddi⁽³⁾ - ISA Progetti
Geologica - Atzeni

Capogruppo: Ing. Marco M. Piroddi

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

I INTERVENTO A): Nuovi Svincoli SS131 DCN-Ottana Nord

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
1	M2000	<p>I INTERVENTO A): Nuovi Svincoli SS131 DCN-Ottana Nord</p> <p><u>PRESTAZIONE OMNICOMPRESIVA CONCERNENTE RIMOZIONI, DEMOLIZIONI E SMALTIMENTI DI MANUFATTI VARI PRESENTI NEGLI AMBITI PROGETTUALI DI INTERVENTO.</u></p> <p>Nel dettaglio per Rimozioni e Demolizioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rimozione guardrail e recinzioni • Demolizioni aliquote di collegamento su pavimentazioni in <p>INTERVENTO A (Nuovi Svincoli SS 131 DCN - Ottana Nord): demolizioni varie</p>		1,00			
		Sommano M2000	cad.	1,00	€ 5.000,00		€ 5.000,00
2	M2007	<p><u>DEMOLIZIONE SOPRASTRUTTURE STRADALI PREESISTENTI NON CONFACENTI CON NUOVE PREVISIONI PROGETTUALI E SUCCESSIVE SISTEMAZIONI.</u></p> <p>Prestazione sommariamente così costituita: smontaggio guardrail ringhiere e recinzioni, demolizione di pavimentazione rigida e/o flessibile con annesse</p> <p>INTERVENTO A (Nuovi Svincoli SS 131 DCN - Ottana Nord): demolizioni totali soprastrutture in dismissione; ex rampe via Nuoro e via Matteotti (larghezza media mt. 6.00) (55,00+50,00)x6,00</p>		630,00			
		Sommano M2007	mq.	630,00	€ 50,00		€ 31.500,00
3	M2028	<p><u>MURO DI CONTENIMENTO PREFABBRICATO IN C.A. TIPO TENSITER, RIFINITO ALL'ESTRADOSSO VISTO CON LASTRE IN PIETRA NATURALE AD OPERA INCERTA INGLOBATE NEL GETTO. H. media spiccato mt. 2.00-4.00 circa.</u></p> <p>Muro costituito da elementi prefabbricati a pannello in conglomerato cementizio</p> <p>INTERVENTO A (Nuovi Svincoli SS 131 DCN - Ottana Nord): muro di</p>					
		A Riportare:					€ 36.500,00

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

I INTERVENTO A): Nuovi Svincoli SS131 DCN-Ottana Nord

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:					€ 36.500,00
		contenimento per realizzazione corsia di uscita-entrata su DCN (altezza media mt. 3.00)					
		(95,00+35,00)x3,00		390,00			
4	M2030	Sommano M2028	mq.	390,00	€ 325,00		€ 126.750,00
		<u>REALIZZAZIONE DI CORDOLO SNELLO IN C.A. DA EFFETTUARSI ANCHE IN SOPRAELEVAZIONE AL CIGLIO DI CUNETTA PRATICABILE.</u> <u>Dimensioni traverse medie cm. 20-25 ed altezza fino a mt. 1.00.</u> Intervento aggiuntivo da effettuarsi congiuntamente alla realizzazione del piano di cunetta allo					
		INTERVENTO A (Nuovi Svincoli SS 131 DCN - Ottana Nord): cordoli alti in c.a. per delineazioni corsie-rampe e prosecuzioni stradali di raccordo ad entrata ed uscita da DCN		530,00			
5	M2016	Sommano M2030	ml.	530,00	€ 150,00		€ 79.500,00
		<u>REALIZZAZIONE DI NUOVE PAVIMENTAZIONI STRADALI FLESSIBILI-SEMIRIGIDE MULTISTRATO, da costruirsi ex novo.</u> Nel dettaglio sono previste: le eventuali demolizioni occorrenti; la sistemazione preventiva generale del sedime di impianto; gli scavi e sbancamenti di cassonetto; le					
		INTERVENTO A (Nuovi Svincoli SS 131 DCN - Ottana Nord): nuove soprastrutture stradali per entrata ed uscita su DCN, compresi raccordi at strada sterrata (larghezza media mt. 6.00)		2.340,00			
		(220,00+155,00+15,00)x6,00		2.340,00			
6	M2018	Sommano M2016	mq.	2.340,00	€ 75,00		€ 175.500,00
		<u>RIASFALTI SEMPLICI SU SOPRASTRUTTURE STRADALI PREESISTENTI, CON RIMESSA A NUOVO DELLE PAVIMENTAZIONI MEDIANTE RISTESA DI CONGLOMERATO BITUMINOSO.</u> Nel dettaglio è prevista: la risagoma con bynder dello spessore medio occorrente ed il soprastante strato di usura da cm. 3 di					
		A Riportare:					€ 418.250,00

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

1 **INTERVENTO A): Nuovi Svincoli SS131 DCN-Ottana Nord**

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:					€ 418.250,00
7	M2032	<p>INTERVENTO A (Nuovi Svincoli SS 131 DCN - Ottana Nord): riasfalti su soprastrutture stradali esistenti in prosecuzione Via Nuoro e Via Matteotti (larghezza media mt. 6.00) (100,00+170,00)x6,00</p> <p>Sommano M2018</p> <p>REALIZZAZIONE DI CUNETTE STRADALI DEL TIPO IN C.A. PRATICABILE ALLA FRANCESE; cunetta eseguita con le seguenti modalità:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sistemazione generale al sedime • Scavi di impianto e regolarizzazione • Compattazione dei piani di posa fino a moduli MD > 500 kg/cmq. • Strato di fondazione della <p>INTERVENTO A (Nuovi Svincoli SS 131 DCN - Ottana Nord): cunette stradali c/o su nuove corsie ingresso ed uscita su DCN, compresi collegamenti at strada sterrata (larghezza media mt. 0.90) (220,00+155,00+15,00)x0,90</p> <p>Sommano M2032</p>	mq.	1.620,00 <hr/> 1.620,00	€ 20,00		€ 32.400,00
8	M2024	<p>REALIZZAZIONE E SISTEMAZIONE DI VIABILITA' STERRATA della larghezza media di mt. 5.00-6.00. Intervento da effettuarsi su strade rurali preesistenti in mac-adam e/o su piste sterrate . La prestazione prevede: la rimozione di eventuali recinzioni impedenti; gli scavi generali di</p> <p>INTERVENTO A (Nuovi Svincoli SS 131 DCN - Ottana Nord): sistemazione ed adeguamento viabilità sterrata parallela alla via Matteotti 220,00x6,00</p> <p>Sommano M2024</p>	mq.	351,00 <hr/> 351,00	€ 120,00		€ 42.120,00
9	M2052	<p>BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE N2 BORDO LATERALE, rette o curve, da installarsi su corpo stradale in rilevato od in scavo, aventi caratteristiche prestazionali minime corrispondenti a quelle della classe N2 ANAS; altezza massima nastro minore o uguale cm. 75 cm. Compresi quota</p> <p>Sommano M2024</p>	mq.	1.320,00 <hr/> 1.320,00	€ 3,00		€ 3.960,00
		A Riportare:					€ 496.730,00

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

I **INTERVENTO A): Nuovi Svincoli SS131 DCN-Ottana Nord**

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:					€ 496.730,00
10	M2053	INTERVENTO A (Nuovi Svincoli SS 131 DCN - Ottana Nord): chiusure varchi in situazioni peculiari su via Nuoro e via Matteotti Sommano M2052	ml.	50,00 50,00	€ 67,50		€ 3.375,00
11	M2062	<u>BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H1 BORDO LATERALE,</u> rette o curve, da installarsi su corpo stradale in rilevato od in scavo, aventi caratteristiche prestazionali minime corrispondenti a quelle della classe H1 ANAS ; altezza massima nastro minore o uguale cm. 80-90 cm. Compresi quota INTERVENTO A (Nuovi Svincoli SS 131 DCN - Ottana Nord): protezioni corsie ingresso-uscita su DCN c/o nuovi muri tipo tensiter (con posizionamenti in base o/o sommità di muro) 35,00+95,00 Sommano M2053	ml.	130,00 130,00	€ 102,50		€ 13.325,00
12	M2050	<u>SEGNALETICA STRADALE ORIZZONTALE E VERTICALE SU INTERVENTO A).</u> Costituita dalla seguente <u>Segnaletica Orizzontale:</u> strisce longitudinali a terra continue e/o discontinue, zebraure a terra, iscrizioni a terra, bande sonore e più. Altresi costituita dalla seguente <u>Segnaletica</u> INTERVENTO A (Nuovi Svincoli SS 131 DCN - Ottana Nord): segnaletica stradale Sommano M2062	cad.	1,00 1,00	€ 20.000,00		€ 20.000,00
12	M2050	<u>FORNITURA E POSA IN OPERA DI PUNTO LUCE STRADALE COMPLETO DI PLAFONIERA A LED E RELATIVI CAVIDOTTI DI ALIMENTAZIONE.</u> L'intervento sommariamente prevede, relativamente ai PL, in lavorazione e fornitura certificata, le seguenti prestazioni: • Plinto incassato di posa in cls R'ck 30 INTERVENTO A (Nuovi Svincoli SS 131 DCN - Ottana Nord): illuminazione stradale (PL interpasso ml. 27.50)		23,00			
		A Riportare:		23,00			€ 533.430,00

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

1 **INTERVENTO A): Nuovi Svincoli SS131 DCN-Ottana Nord**

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:		23,00			€ 533.430,00
		Sommano M2050	cad.	23,00	€ 3.750,00		€ 86.250,00
13	M2068	<u>FORNITURA E POSA IN OPERA DI RECINZIONE IN RETE METALLICA</u> eseguita con rete tipo agropastorale pesante in filo di ferro zincato, dell'altezza di mt. 1.50-1.75. Rete posizionata su pali di sostegno in profilato metallico (H. minima mt. 2.25), posti ad interasse non superiore a ml. INTERVENTO A (Nuovi Svincoli SS 131 DCN - Ottana Nord): recinzioni su corsie ingresso uscita DCN ed areali contermini 220,00+155,00		375,00			
		Sommano M2068	ml.	375,00	€ 20,00		€ 7.500,00
14	M2046	<u>IDROSEMINA</u> di aree e reliquati stradali con erbe prative autoctone. Sono compresi: la preparazione del terreno di impianto, l'approvvigionamento di terra da coltivo, la sarchiatura leggera, la provvista di seminagioni idonee, i collanti, i noli specifici, il personale INTERVENTO A (Nuovi Svincoli SS 131 DCN - Ottana Nord): sistemazione aree verdi c/o nuovi svincoli DCN 1000,00+3350,00+650,00		5.000,00			
		Sommano M2046	mq.	5.000,00	€ 2,50		€ 12.500,00
15	A1999	<u>IMPREVISTI</u> INTERVENTO A (Nuovi Svincoli SS 131 DCN - Ottana Nord): imprevidi		5.320,00			
		Sommano A1999	cad.	5.320,00	€ 1,00		€ 5.320,00
		Sommano 1 <u>INTERVENTO A): Nuovi Svincoli SS131 DCN -Ottana Nord</u>					€ 645.000,00

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

2 INTERVENTO B): Reimpiego Circonvallazi...apertura Svincoli SS 131 DCN-Ottana Sud

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
16	M2000	<p>2 INTERVENTO B): Reimpiego Circonvallazione CASISC con Apertura Svincoli SS 131 DCN -Ottana Sud</p> <p><u>PRESTAZIONE OMNICOMPRESIVA CONCERNENTE RIMOZIONI, DEMOLIZIONI E SMALTIMENTI DI MANUFATTI VARI PRESENTI NEGLI AMBITI PROGETTUALI DI INTERVENTO.</u></p> <p>Nel dettaglio per Rimozioni e Demolizioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rimozione guardrail e recinzioni • Demolizioni aliquote di collegamento su pavimentazioni in <p>INTERVENTO B (Circonvallazione CASISC con relativi svincoli SS 131 DCN - Ottana Sud): demolizioni varie</p>		1,00			
		Sommano M2000	cad.	1,00	€ 5.000,00		€ 5.000,00
17	M2002	<p><u>PULIZIA GENERALE DEI RESIDUI ANTROPICI PRESENTI SULL'INTERO CORPO STRADALE DI CIRCONVALLAZIONE CASISC PER LA PERFETTA RIPULITURA DEI LUOGHI DA MATERIALE VARIO IN ABBANDONO.</u> La prestazione comprende la pulizia dei luoghi, la cernita e separazione dei materiali raccolti, lo</p> <p>INTERVENTO B (Circonvallazione CASISC con relativi svincoli SS 131 DCN - Ottana Sud): pulizia materiali antropici vari presenti in ambito di circonvallazione</p>		1,00			
		Sommano M2002	cad.	1,00	€ 5.000,00		€ 5.000,00
18	M2004	<p><u>PULIZIA VEGETATIVA GENERALE DELL'INTERO CORPO STRADALE DI CIRCONVALLAZIONE CASISC PER LA RICONDUZIONE DEI LUOGHI ALL'ESATTO STATO ORIGINARIO POST COSTRUZIONE.</u> La prestazione comprende la pulizia vegetativa della piattaforma stradale, la pulizia vegetativa delle pendici di corpo</p> <p>INTERVENTO B (Circonvallazione CASISC con relativi svincoli SS 131</p>					
		A Riportare:					€ 10.000,00

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

2 **INTERVENTO B): Reimpiego Circonvallazi...pertura Svincoli SS 131 DCN-Ottana Sud**

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:					€ 10.000,00
		DCN - Ottana Sud): pulizia vegetativa corpo stradale circonvallazione		1,00			
		Sommano M2004	cad.	1,00	€ 12.500,00		€ 12.500,00
19	M2044	<u>MANUTENZIONE GENERALE DEI SISTEMI DI RACCOLTA ED ALLONTANAMENTO ACQUE PIOVANE DALLA PIATTAFORMA E DAL CORPO STRADALE DI CIRCONVALLAZIONE CASISC PER LA PERFETTA GESTIONE E SMALTIMENTO DELLE ACQUE CORRIVANTI</u> . La prestazione comprende: la pulizia dei preesistenti sistemi di					
		INTERVENTO B (Circonvallazione CASISC con relativi svincoli SS 131 DCN - Ottana Sud): manutenzione sistemi preesistenti di gestione acque meteo in ambito di circonvallazione		1,00			
		Sommano M2044	cad.	1,00	€ 30.000,00		€ 30.000,00
20	M2020	<u>RICOSTRUZIONE DI PREESISTENTI SOLETTE FLOTTANTI.</u> Nuove solette eseguite con getti di cls classe XD3 - C35/45, armati con acciaio Fe B450C in ragione di kg/mc. 100-150. E' compresa: la demolizione delle soprastrutture stradali preesistenti anche multistrato; la demolizione delle					
		INTERVENTO B (Circonvallazione CASISC con relativi svincoli SS 131 DCN - Ottana Sud): ricostruzione solette flottanti su ponte stradale circonvallazione di sovrappasso alla via Fermi (larghezza media mt. 10.50)		63,00			
		2x10,50x3,00					
		INTERVENTO B (Circonvallazione CASISC con relativi svincoli SS 131 DCN - Ottana Sud): ricostruzione solette flottanti su viadotto circonvallazione di sovrappasso alla SS 131 DCN (larghezza media mt. 9.50)		76,00			
		2x9,50x4,00					
		INTERVENTO B (Circonvallazione CASISC con relativi svincoli SS 131 DCN - Ottana Sud): ricostruzione solette flottanti su ponticelli circonvallazione di sovrappasso al rio Trainu Merdari (n° 2 ponticelli;		139,00			
		A Riportare:					€ 52.500,00

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

2 INTERVENTO B): Reimpiego Circonvallazi...apertura Svincoli SS 131 DCN-Ottana Sud

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:		139,00			€ 52.500,00
		larghezza media mt. 6.50)					
		2x2x6,50x3,00		78,00			
		Sommano M2020	mq.	217,00	€ 200,00		€ 43.400,00
21	M2014	<u>CORREZIONE PAVIMENTAZIONI ESISTENTI CON DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE DI SOPRASTRUTTURE AMMALORATE MEDIANTE REALIZZAZIONE DI NUOVE PIATTAFORME STRADALI FLESSIBILI-SEMIRIGIDE MULTISTRATO, di ultima generazione.</u> Nel dettaglio sono previste: 1) Demolizioni di cigli e cordoli; 2) INTERVENTO B (Circonvallazione CASISC con relativi svincoli SS 131 DCN - Ottana Sud): correzione e ricostruzione pacchetti stradali ammalorati a tutto sviluppo di circonvallazione (vedasi tabella progettuale)		14.945,00			
		Sommano M2014	mq.	14.945,00	€ 110,00		€ 1.643.950,00
22	M2018	<u>RIASFALTI SEMPLICI SU SOPRASTRUTTURE STRADALI PREESISTENTI, CON RIMESSA A NUOVO DELLE PAVIMENTAZIONI MEDIANTE RISTESA DI CONGLOMERATO BITUMINOSO.</u> Nel dettaglio è prevista: la risagoma con bynder dello spessore medio occorrente ed il soprastante strato di usura da cm. 3 di INTERVENTO B (Circonvallazione CASISC con relativi svincoli SS 131 DCN - Ottana Sud): riasfalti su ponte stradale circonvallazione di sovrappasso alla via Fermi (larghezza media mt. 10.50)		105,00			
		10,00x10,50					
		INTERVENTO B (Circonvallazione CASISC con relativi svincoli SS 131 DCN - Ottana Sud): riasfalti su viadotto circonvallazione di sovrappasso alla SS 131 DCN (larghezza media mt. 9.50)					
		30,00x9,50		285,00			
		INTERVENTO B (Circonvallazione A Riportare:		390,00			€ 1.739.850,00

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

2 **INTERVENTO B): Reimpiego Circonvallazi...pertura Svincoli SS 131 DCN-Ottana Sud**

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:		390,00			€ 1.739.850,00
		CASISC con relativi svincoli SS 131 DCN - Ottana Sud): riasfalti su ponticelli circonvallazione di sovrappasso al rio Trainu Merdari (n° 2 ponticelli ; larghezza media mt. 6.50)					
		2x17,50x6,50		227,50			
		Sommano M2018	mq.	617,50	€ 20,00		€ 12.350,00
23	M2022	<u>FORNITURA E POSA IN OPERA DI GIUNTO DI DILATAZIONE ED IMPERMEABILITA' DEL TIPO A "PETTINE IN ACCIAIO AUTOPROTETTO"</u> da fornirsi secondo gli schemi di funzionamento di progetto. Giunto da posizionarsi a livello della pavimentazione stradale finita, adatto ad assorbire e permettere					
		INTERVENTO B (Circonvallazione CASISC con relativi svincoli SS 131 DCN - Ottana Sud): giunti dilatazione su ponte stradale circonvallazione di sovrappasso alla via Fermi (larghezza media mt. 10.50)					
		2x10,50		21,00			
		INTERVENTO B (Circonvallazione CASISC con relativi svincoli SS 131 DCN - Ottana Sud): giunti dilatazione su viadotto circonvallazione di sovrappasso alla SS 131 DCN (larghezza media mt. 9.50)					
		2x9,50		19,00			
		INTERVENTO B (Circonvallazione CASISC con relativi svincoli SS 131 DCN - Ottana Sud): giunti dilatazione su ponticelli circonvallazione di sovrappasso al rio Trainu Merdari (n° 2 ponticelli; larghezza media mt. 6.50)					
		2x2x6,50		26,00			
		Sommano M2022	ml.	66,00	€ 650,00		€ 42.900,00
24	M2016	<u>REALIZZAZIONE DI NUOVE PAVIMENTAZIONI STRADALI FLESSIBILI-SEMIRIGIDE MULTISTRATO, da costruirsi ex novo.</u> Nel dettaglio sono previste: le eventuali demolizioni occorrenti; la sistemazione preventiva generale del sedime di impianto; gli scavi e sbancamenti di cassonetto; le					
		INTERVENTO B (Circonvallazione CASISC con relativi svincoli SS 131					
		A Riportare:					€ 1.795.100,00

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

2 **INTERVENTO B): Reimpiego Circonvallazi...apertura Svincoli SS 131 DCN-Ottana Sud**

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:					€ 1.795.100,00
		DCN - Ottana Sud): nuove corsie di entrata uscita su DCN (larghezza media mt. 6.00) (220,00+155,00)x6,00		2.250,00			
		Sommano M2016	mq.	2.250,00	€ 75,00		€ 168.750,00
25	M2032	REALIZZAZIONE DI CUNETTE STRADALI DEL TIPO IN C.A. PRATICABILE ALLA FRANCESE; cunetta eseguita con le seguenti modalità: <ul style="list-style-type: none"> • Sistemazione generale al sedime • Scavi di impianto e regolarizzazione • Compattazione dei piani di posa fino a moduli MD > 500 kg/cmq. • Strato di fondazione della INTERVENTO B (Circonvallazione CASISC con relativi svincoli SS 131 DCN - Ottana Sud): cunette stradali per nuove corsie di entrata su DCN (larghezza media mt. 0.90) (220,00+155,00)x0,90		337,50			
		Sommano M2032	mq.	337,50	€ 120,00		€ 40.500,00
26	M2034	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CORDONATA STRADALE PREFABBRICATA IN CALCESTRUZZO VIBRATO CAV a sezione piena cm. 12,5*25, con superfici viste lisce. Cordonata alettata a fresco su sottofondo di calcestruzzo preconfezionato R'cK 20, compreso: l'avvicinamento; lo sfilamento lungo		3.720,00			
		INTERVENTO B (Circonvallazione CASISC con relativi svincoli SS 131 DCN - Ottana Sud): cordonate di delimitazione piattaforma stradale (cigli a tutto sviluppo su ambo i lati) 2x1860,00		3.720,00			
		Sommano M2034	ml.	3.720,00	€ 22,50		€ 83.700,00
27	M2036	REALIZZAZIONE DI BANCHINE STRADALI IN TERRA da realizzarsi mediante impiego di materiale arido proveniente dagli scavi di progetto con esclusione di quelli non idonei. Materiale a curva granulometrica completa (comunque appartenente ai gruppi A1, A2-4, A2-5, A3). La prestazione					
		INTERVENTO B (Circonvallazione A Riportare:					€ 2.088.050,00

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

2 **INTERVENTO B): Reimpiego Circonvallazi...pertura Svincoli SS 131 DCN-Ottana Sud**

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:					€ 2.088.050,00
		CASISC con relativi svincoli SS 131 DCN - Ottana Sud): banchine laterali in terra latitanti la piattaforma stradale (banchine a tutto sviluppo su ambo i lati; larghezza media banchine cm. 50) 2x1860,00x0,50 Sommano M2036	mq.	1.860,00 <hr/> 1.860,00	€ 9,00		€ 16.740,00
28	M2052	<u>BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE N2 BORDO LATERALE,</u> rette o curve, da installarsi su corpo stradale in rilevato od in scavo, aventi caratteristiche prestazionali minime corrispondenti a quelle della classe N2 ANAS; altezza massima nastro minore o uguale cm. 75 cm. Compresi quota INTERVENTO B (Circonvallazione CASISC con relativi svincoli SS 131 DCN - Ottana Sud): guardrail N2 in ambito di circonvallazione (per situazioni peculiari) Sommano M2052		50,00 <hr/> 50,00	€ 67,50		€ 3.375,00
29	M2053	<u>BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H1 BORDO LATERALE,</u> rette o curve, da installarsi su corpo stradale in rilevato od in scavo, aventi caratteristiche prestazionali minime corrispondenti a quelle della classe H1 ANAS ; altezza massima nastro minore o uguale cm. 80-90 cm. Compresi quota INTERVENTO B (Circonvallazione CASISC con relativi svincoli SS 131 DCN - Ottana Sud): guardrail H2 bordo laterale in ambito di circonvallazione (barriere a tutto sviluppo su ambo i lati) 2x1860,00 Sommano M2053	ml.	3.720,00 <hr/> 3.720,00	€ 102,50		€ 381.300,00
30	M2056	<u>BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H2 BORDO PONTE,</u> rette o curve, da installarsi su bordo ponte o su manufatto (muro di sostegno o simile), aventi caratteristiche prestazionali minime corrispondenti a quelle della classe H2 ANAS; altezza massima nastro minore o uguale cm. 95 cm. INTERVENTO B (Circonvallazione CASISC con relativi svincoli SS 131					
		A Riportare:					€ 2.489.465,00

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

2 **INTERVENTO B): Reimpiego Circonvallazi...apertura Svincoli SS 131 DCN-Ottana Sud**

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:					€ 2.489.465,00
		DCN - Ottana Sud): guardrail H2 bordo ponte su ponticello stradale via Fermi 2x10,00		20,00			
		INTERVENTO B (Circonvallazione CASISC con relativi svincoli SS 131 DCN - Ottana Sud): guardrail H2 bordo ponte su cavalcavia circonvallazione di sovrappasso alla SS 131 DCN 2x30,00		60,00			
		INTERVENTO B (Circonvallazione CASISC con relativi svincoli SS 131 DCN - Ottana Sud): guardrail H2 bordo ponte su ponticelli circonvallazione di sovrappasso al rio Trainu Merdari (n° 2 ponticelli) 2x2x17,50		70,00			
		Sommano M2056	ml.	150,00	€ 232,50		€ 34.875,00
31	M2060	<u>FORNITURA E POSA IN OPERA DI GRATA PROTETTIVA DA INSTALLARSI ADIACENTEMENTE SU BARRIERA DI SICUREZZA PER SCHERMATURA LATERALE DI PONTI E/O VIADOTTI STRADALI.</u> Grate metalliche ad elementi semplici intrecciati verticali -orizzontali (in quadrotti da cmq. 12.50 -15.00) e relativi INTERVENTO B (Circonvallazione CASISC con relativi svincoli SS 131 DCN - Ottana Sud): grata su barriera ponticello stradale via Fermi 2x10,00		20,00			
		INTERVENTO B (Circonvallazione CASISC con relativi svincoli SS 131 DCN - Ottana Sud): grata su barriera cavalcavia circonvallazione di sovrappasso alla SS 131 DCN 2x30,00		60,00			
		Sommano M2060	ml.	80,00	€ 75,00		€ 6.000,00
32	M2064	<u>SEGNALETICA STRADALE ORIZZONTALE E VERTICALE SU INTERVENTO B).</u> Costituita dalla seguente <u>Segnaletica Orizzontale:</u> strisce longitudinali a terra continue e/o discontinue, zebraure a terra, iscrizioni a terra, bande sonore e più. Altresì					
		A Riportare:					€ 2.530.340,00

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

2 **INTERVENTO B): Reimpiego Circonvallazi...pertura Svincoli SS 131 DCN-Ottana Sud**

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto: costituita dalla seguente <u>Segnaletica</u> INTERVENTO B (Circonvallazione CASISC con relativi svincoli SS 131 DCN - Ottana Sud): segnaletica stradale circonvallazione		1,00			€ 2.530.340,00
		Sommano M2064	cad.	1,00	€ 22.500,00		€ 22.500,00
33	M2050	<u>FORNITURA E POSA IN OPERA DI PUNTO LUCE STRADALE COMPLETO DI PLAFONIERA A LED E RELATIVI CAVIDOTTI DI ALIMENTAZIONE.</u> L'intervento sommariamente prevede, relativamente ai PL, in lavorazione e fornitura certificata, le seguenti prestazioni: • Plinto incassato di posa in cls R'ck 30 INTERVENTO B (Circonvallazione CASISC con relativi svincoli SS 131 DCN - Ottana Sud): illuminazione circonvallazione (PL interpasso ml. 30.00)		75,00			
		Sommano M2050	cad.	75,00	€ 3.750,00		€ 281.250,00
34	M2048	<u>REALIZZAZIONE DI PRATI ARMATI</u> su scarpate stradali particolarmente acclivi e ripide da effettuarsi con piante erbacee perenni, rustiche e pioniere, del tipo a radicazione rapida e profonda. Intervento naturalistico finalizzato al contrasto dell'erosione, al miglioramento della INTERVENTO B (Circonvallazione CASISC con relativi svincoli SS 131 DCN - Ottana Sud): consolidamento pendici stradali (per sviluppo stradale in asse vedasi tabella; interventi su doppia scarpa ; ampiezza media pendice rilevato mt. 13.00; valutazione aliquota intervento al 7.5%) 2x1860,00x13,00x0,075		3.627,00			
		Sommano M2048	mq.	3.627,00	€ 17,50		€ 63.472,50
35	M2038	<u>FORNITURA E POSA IN OPERA DI EMBRICI PREFABBRICATI</u> delle dimensioni di cm. 50*50*12, in elementi prefabbricati cav realizzati con conglomerato cementizio R'ck 25 -30. Embrici forniti e posati in opera secondo le linee di massima pendenza delle scarpate e delle pendici stradali.					
		A Riportare:					€ 2.897.562,50

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

2 INTERVENTO B): Reimpiego Circonvallazi...pertura Svincoli SS 131 DCN-Ottana Sud

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:					€ 2.897.562,50
		INTERVENTO B (Circonvallazione CASISC con relativi svincoli SS 131 DCN - Ottana Sud): integrazione embrici esistenti (per sviluppo stradale in asse vedasi tabella; interventi su doppio lato ; interpasso nuovi embrici ml. 50.00; sviluppo singolo embrici mt. 15.00) 2x1860,00/50,00x15,00		1.116,00			
		Sommano M2038	ml.	1.116,00	€ 25,00		€ 27.900,00
36	M2042	<u>MANUTENZIONE DI PREESISTENTI CUNETTONI TRAPEZOIDALI IN TERRA, da effettuarsi con operazioni di scavo obbligato ad ottenimento di dimensioni traverse utili di sezione idraulica pari a: b= cm.75, B= cm. 175, H= cm. 60/70.</u> E' compreso: lo sbancamento di sistemazione al sedime; lo					
		INTERVENTO B (Circonvallazione CASISC con relativi svincoli SS 131 DCN - Ottana Sud): manutenzione di preesistenti cunettoni in terra c/o base pendice stradale (per sviluppo stradale in asse vedasi tabella; interventi su doppio lato ; valutazione aliquota intervento al 100%) 2x1860,00		3.720,00			
		Sommano M2042	ml.	3.720,00	€ 15,00		€ 55.800,00
37	M2040	<u>FORNITURA E POSA IN OPERA DI CUNETTONI TRAPEZOIDALI PREFABBRICATI IN ELEMENTI C.A.V. , dimensioni idrauliche utili: b= cm.50, B= cm. 150, H= cm. 50.</u> per il rivestimento di cunette e fossi di guardia in terra. Elementi prefabbricati in conglomerato cementizio armato e vibrato					
		INTERVENTO B (Circonvallazione CASISC con relativi svincoli SS 131 DCN - Ottana Sud): sistemazione sversamenti finali di preesistenti cunettoni in terra (a stima ml. 50.00)		50,00			
		Sommano M2040	ml.	50,00	€ 150,00		€ 7.500,00
38	M2068	<u>FORNITURA E POSA IN OPERA DI RECINZIONE IN RETE METALLICA</u> eseguita con rete tipo agropastorale pesante in filo di ferro					
		A Riportare:					€ 2.988.762,50

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

2 INTERVENTO B): Reimpiego Circonvallazi...pertura Svincoli SS 131 DCN-Ottana Sud

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto: zincato, dell'altezza di mt. 1.50-1.75. Rete posizionata su pali di sostegno in profilato metallico (H. minima mt. 2.25), posti ad interasse non superiore a ml.					€ 2.988.762,50
		INTERVENTO B (Circonvallazione CASISC con relativi svincoli SS 131 DCN - Ottana Sud): integrazione di preesistenti recinzioni (per sviluppo stradale in asse vedasi tabella; interventi su doppio lato ; valutazione aliquota intervento al 50-75%) 2x1860,00x0,75		2.790,00			
		Sommano M2068	ml.	2.790,00	€ 20,00		€ 55.800,00
39	A1999	<u>IMPREVISTI</u> INTERVENTO B (Circonvallazione CASISC con relativi svincoli SS 131 DCN - Ottana Sud): imprevisi		7.437,50			
		Sommano A1999	cad.	7.437,50	€ 1,00		€ 7.437,50
		Sommano 2 <u>INTERVENTO B): Reimpiego Circonvallazi...pertura Svincoli SS 131 DCN-Ottana Sud</u>					€ 3.052.000,00

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

3 **INTERVENTO C3): Nuova Rotatoria con Co... Stradali Circonvallazione CASISC-SP 17**

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
40	M2000	<p>3 INTERVENTO C3): Nuova Rotatoria con Conessioni Stradali Circonvallazione CASISC-SP 17</p> <p><u>PRESTAZIONE OMNICOOMPRESIVA CONCERNENTE RIMOZIONI, DEMOLIZIONI E SMALTIMENTI DI MANUFATTI VARI PRESENTI NEGLI AMBITI PROGETTUALI DI INTERVENTO.</u></p> <p>Nel dettaglio per Rimozioni e Demolizioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rimozione guardrail e recinzioni • Demolizioni aliquote di collegamento su pavimentazioni in <p>INTERVENTO C3 (Rotatoria e Nuovi Collegamenti Circonvallazione CASISC - SP 17): demolizioni varie</p>		1,00			
		Sommano M2000	cad.	1,00	€ 5.000,00	€	5.000,00
41	M2005	<p><u>DEMOLIZIONE INTEGRALE DEL SOTTOPASSO DI CIRCONVALLAZIONE CASISC IN CORRISPONDENZA DELLA VIA IRIS. Lunghezza totale in asse ml. 25-30; Larghezza carreggiabile utile di sottopasso mt. 8.00 circa; altezza maxima del corpo stradale di rilevato mt. 5.50-6.50 .</u> Sottopasso con</p> <p>INTERVENTO C3 (Rotatoria e Nuovi Collegamenti Circonvallazione CASISC - SP 17): demolizione sottopasso via Iris</p>		1,00			
		Sommano M2005	cad.	1,00	€ 45.000,00	€	45.000,00
42	M2007	<p><u>DEMOLIZIONE SOPRASTRUTTURE STRADALI PREESISTENTI NON CONFACENTI CON NUOVE PREVISIONI PROGETTUALI E SUCCESSIVE SISTEMAZIONI .</u></p> <p>Prestazione sommariamente così costituita: smontaggio guardrail ringhiere e recinzioni, demolizione di pavimentazione rigida e/o flessibile con annesso</p> <p>INTERVENTO C3 (Rotatoria e Nuovi Collegamenti Circonvallazione CASISC - SP 17): demolizione soprastrutture stradali esistenti in ambiti adiacenti alla nuova</p>					
		A Riportare:				€	50.000,00

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

3 **INTERVENTO C3): Nuova Rotatoria con Co... Stradali Circonvallazione CASISC-SP 17**

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:					€ 50.000,00
		rotatoria:					
		Aliquota circonvallazione in ambito di abbattimento corpo stradale (larghezza media mt. 11.00)					
		170,00x11,00		1.870,00			
		Strada Consortile (larghezza media mt. 8.50)					
		120,00x8,50		1.020,00			
		Aliquota via Iris (larghezza media mt. 12.00)					
		75,00x12,00		900,00			
		SP 17 c/o incrocio via Iris (larghezza media mt. 12.50)					
		50,00x12,50		625,00			
		Aliquota circonvallazione c/o incrocio SP 17 (larghezza media mt. 11.00)					
		60,00x11,00		660,00			
		Sommano M2007	mq.	5.075,00	€ 50,00		€ 253.750,00
43	M2006	<u>DEMOLIZIONE ED ABBATTIMENTO DI ALIQUOTA DI CORPO STRADALE IN RILEVATO. Ampiezza media sommità rilevato mt. 12.50-15.00; scarpa laterale 3/2; altezza media di abbattimento da mt. 0.50 (alle estremità di intervento: estradosso sottopasso via Fermi e c/o incrocio SP 17) fino a mt.</u>					
		INTERVENTO C3 (Rotatoria e Nuovi Collegamenti Circonvallazione CASISC - SP 17): abbattimento corpo stradale circonvallazione tra SP 17 e via Fermi per ml. 200.00 circa (per cubaggi vedasi tabella)		3.788,00			
		Sommano M2006	mc.	3.788,00	€ 30,00		€ 113.640,00
44	M2008	<u>SCAVO IN TERRENI DI QUALSIASI NATURA E CONSISTENZA ANCHE SU ROCCE</u> , anche in materiali frammisti a pietre e/o trovanti di roccia di dimensioni fino a m ³ 0.50 in materie di qualsiasi natura. Interventi su terre asciutte o bagnate, anche in presenza d'acqua, per l'apertura o					
		INTERVENTO C3 (Rotatoria e Nuovi Collegamenti Circonvallazione CASISC - SP 17):					
		A Riportare:					€ 417.390,00

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

3 INTERVENTO C3): Nuova Rotatoria con Co... Stradali Circonvallazione CASISC-SP 17

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:					€ 417.390,00
		scavi in ambiti progettuali (per cubaggi vedasi tabella)		885,00			
		Sommano M2008	mc.	885,00	€ 27,50		€ 24.337,50
45	M2012	<p><u>STABILIZZAZIONE DI PREESISTENTI RILEVATI E/O CORPI STRADALI</u> mediante l'impiego di legante di calce e/o cemento in quantità adeguate minime secche pari kg/mc. 40-60 per mc. lordo di stabilizzazione. Compreso: sistemazione e preparazione del terreno, fornitura del legante,</p> <p>INTERVENTO C3 (Rotatoria e Nuovi Collegamenti Circonvallazione CASISC - SP 17): stabilizzazione preventiva di corpi stradali preesistenti ove appurate classificazioni UNI A4, A5, A6, A7 (per materiali provenienti da medesimo cantiere). Intervento su piano appoggio soprastruttura di progetto in ambito di corpo stradale precedentemente abbattuto (tratta circonvallazione aliquota via Fermi-SP 17 verso ZI; sviluppo ml. 170.00 ; larghezza media mt. 12.50 ; spessore medio cm. 50)</p> <p>170,00x12,50x0,50</p>					
		Sommano M2012	mc.	1.062,50	€ 67,50		€ 71.718,75
46	M2010	<p><u>FORMAZIONE DI RILEVATO STRADALE</u> di qualsiasi tipo forma e configurazione planoaltimetrica; eseguito con materie provenienti in parte da scavi di progetto e per la restante aliquota da sito/impianto autorizzato. Rilevato da eseguirsi con lavorazioni a strati per spessori singoli</p> <p>INTERVENTO C3 (Rotatoria e Nuovi Collegamenti Circonvallazione CASISC - SP 17): rilevati strutturali in ambiti progettuali (per cubaggi vedasi tabella)</p>					
		Sommano M2010	mc.	4.675,00	€ 40,00		€ 187.000,00
47	M2016	<p><u>REALIZZAZIONE DI NUOVE PAVIMENTAZIONI STRADALI FLESSIBILI-SEMIRIGIDE MULTISTRATO, da costruirsi ex novo.</u> Nel dettaglio sono previste: le eventuali demolizioni occorrenti; la sistemazione preventiva generale del</p> <p align="right">A Riportare:</p>					€ 700.446,25

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

3 **INTERVENTO C3): Nuova Rotatoria con Co... Stradali Circonvallazione CASISC-SP 17**

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:					€ 700.446,25
		sedime di impianto; gli scavi e sbancamenti di cassonetto; le					
		INTERVENTO C3 (Rotatoria e Nuovi Collegamenti Circonvallazione CASISC - SP 17):					
		nuove soprastrutture stradali di raccordo alla nuova rotatoria (4 bracci per collegamenti stradali at rotatoria)					
		Braccio B1		765,00			
		Braccio B2		525,00			
		Braccio B3		550,00			
		Braccio B4		940,00			
		Sommano M2016	mq.	2.780,00	€ 75,00		€ 208.500,00
48	M2032	<u>REALIZZAZIONE DI CUNETTE STRADALI DEL TIPO IN C.A. PRATICABILE ALLA FRANCESE:</u>					
		cunetta eseguita con le seguenti modalità:					
		• Sistemazione generale al sedime					
		• Scavi di impianto e regolarizzazione					
		• Compattazione dei piani di posa fino a moduli MD > 500 kg/cmq.					
		• Strato di fondazione della					
		INTERVENTO C3 (Rotatoria e Nuovi Collegamenti Circonvallazione CASISC - SP 17):					
		cunette stradali su nuove soprastrutture di raccordo alla nuova rotatoria (4 bracci ; interventi ambo i lati ; larghezza media m. 0.90)					
		Braccio B1					
		2x95,00x0,90		171,00			
		Braccio B2					
		2x65,00x0,90		117,00			
		Braccio B3					
		2x65,00x0,90		117,00			
		Braccio B4					
		2x110,00x0,90		198,00			
		Sommano M2032	mq.	603,00	€ 120,00		€ 72.360,00
49	M2036	<u>REALIZZAZIONE DI BANCHINE STRADALI IN TERRA</u> da realizzarsi mediante impiego di materiale arido proveniente dagli scavi di progetto con esclusione di quelli non idonei. Materiale a curva granulometrica completa (comunque appartenente ai					
		A Riportare:					€ 981.306,25

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

3 **INTERVENTO C3): Nuova Rotatoria con Co... Stradali Circonvallazione CASISC-SP 17**

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:					€ 981.306,25
		gruppi A1, A2-4, A2-5, A3). La prestazione					
		INTERVENTO C3 (Rotatoria e Nuovi Collegamenti Circonvallazione CASISC - SP 17):					
		banchine in terra su nuove soprastrutture stradali di raccordo alla nuova rotatoria (4 bracci ; interventi ambo i lati ; larghezza media m. 0.75)					
		Braccio B1					
		2x95,00x0,75		142,50			
		Braccio B2					
		2x65,00x0,75		97,50			
		Braccio B3					
		2x65,00x0,75		97,50			
		Braccio B4					
		2x110,00x0,75		165,00			
		Sommano M2036	mq.	502,50	€ 9,00	€	4.522,50
50	M2018	<u>RIASFALTI SEMPLICI SU SOPRASTRUTTURE STRADALI PREESISTENTI, CON RIMESSA A NUOVO DELLE PAVIMENTAZIONI MEDIANTE RISTESA DI CONGLOMERATO BITUMINOSO.</u> Nel dettaglio è prevista: la risagoma con bynder dello spessore medio occorrente ed il soprastante strato di usura da cm. 3 di					
		INTERVENTO C3 (Rotatoria e Nuovi Collegamenti Circonvallazione CASISC - SP 17):					
		riasfalti su soprastrutture stradali esistenti da conservarsi per collegamenti di raccordo (larghezza media m. 7.50)					
		2x25,00x7,50		375,00			
		Sommano M2018	mq.	375,00	€ 20,00	€	7.500,00
51	M2026	<u>NUOVA ROTATORIA STRADALE A 4 BRACCI, CON DIAMETRO ESTERNO DI MT. 50.00 circa.</u>					
		Rotatoria completa di: isola centrale perimetrata da cordolo basso in c.a. con area interna risultante opportunamente sistemata a verde; anello transitabile interno di sormonto carreggiabile in cls					
		INTERVENTO C3 (Rotatoria e Nuovi Collegamenti					
		A Riportare:					€ 993.328,75

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

3 **INTERVENTO C3): Nuova Rotatoria con Co... Stradali Circonvallazione CASISC-SP 17**

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:					€ 993.328,75
		Circonvallazione CASISC - SP 17): nuova rotatoria in progetto		1,00			
		Sommano M2026	cad.	1,00	€ 225.000,00		€ 225.000,00
52	M2066	SEGNALETICA STRADALE ORIZZONTALE E VERTICALE SU INTERVENTO C3) (esclusa rotatoria). Costituita dalla seguente Segnaletica Orizzontale: strisce longitudinali a terra continue e/o discontinue, zebraure a terra, iscrizioni a terra, bande sonore e più. Altresì costituita dalla					
		INTERVENTO C3 (Rotatoria e Nuovi Collegamenti Circonvallazione CASISC - SP 17): segnaletica stradale (esclusa rotatoria)		1,00			
		Sommano M2066	cad.	1,00	€ 15.000,00		€ 15.000,00
53	M2052	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE N2 BORDO LATERALE, rette o curve, da installarsi su corpo stradale in rilevato od in scavo, aventi caratteristiche prestazionali minime corrispondenti a quelle della classe N2 ANAS; altezza massima nastro minore o uguale cm. 75 cm. Compresi quota					
		INTERVENTO C3 (Rotatoria e Nuovi Collegamenti Circonvallazione CASISC - SP 17): guardrail N2 sui 4 bracci di collegamento a rotatoria ambo i lati (aliquota percentuale di intervento pari al 50%)					
		665,00x0,50		332,50			
		Sommano M2052	ml.	332,50	€ 67,50		€ 22.443,75
54	M2053	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H1 BORDO LATERALE, rette o curve, da installarsi su corpo stradale in rilevato od in scavo, aventi caratteristiche prestazionali minime corrispondenti a quelle della classe H1 ANAS ; altezza massima nastro minore o uguale cm. 80-90 cm. Compresi quota					
		INTERVENTO C3 (Rotatoria e Nuovi Collegamenti Circonvallazione CASISC - SP 17): guardrail H2 sui 4 bracci di collegamento a rotatoria ambo i lati (aliquota percentuale di intervento pari al 50%)					
		A Riportare:					€ 1.255.772,50

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

3 INTERVENTO C3): Nuova Rotatoria con Co... Stradali Circonvallazione CASISC-SP 17

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:					€ 1.255.772,50
		665,00x0,50		332,50			
		Sommano M2053	ml.	332,50	€ 102,50		€ 34.081,25
55	M2050	<u>FORNITURA E POSA IN OPERA DI PUNTO LUCE STRADALE COMPLETO DI PLAFONIERA A LED E RELATIVI CAVIDOTTI DI ALIMENTAZIONE.</u> L'intervento sommariamente prevede, relativamente ai PL, in lavorazione e fornitura certificata, le seguenti prestazioni: <ul style="list-style-type: none"> • Plinto incassato di posa in cls R'ck 30 					
		INTERVENTO C3 (Rotatoria e Nuovi Collegamenti Circonvallazione CASISC - SP 17): illuminazione su rotatoria e sui 4 nuovi bracci di collegamento alla nuova rotonda (PL interpasso ml. 27.50)		17,00			
		Sommano M2050	cad.	17,00	€ 3.750,00		€ 63.750,00
56	A1999	<u>IMPREVISTI</u> INTERVENTO C3 (Rotatoria e Nuovi Collegamenti Circonvallazione CASISC - SP 17): Imprevisti		4.396,25			
		Sommano A1999	cad.	4.396,25	€ 1,00		€ 4.396,25
		Sommano 3 <u>INTERVENTO C3): Nuova Rotatoria con Co... Stradali Circonvallazione CASISC-SP 17</u>					€ 1.358.000,00

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO							
N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riepilogo					
		1 INTERVENTO A): Nuovi Svincoli SS131 DCN-Ottana Nord					€ 645.000,00
		2 INTERVENTO B): Reimpiego Circonvallazione CASISC con Apertura Svincoli SS 131 DCN -Ottana Sud					€ 3.052.000,00
		3 INTERVENTO C3): Nuova Rotatoria con Connessioni Stradali Circonvallazione CASISC-SP 17					€ 1.358.000,00
	ImpC	Sommano					€ 5.055.000,00

