



**Advanced  
Engineering2020 S.r.l**

## Società di Ingegneria

Corso Trieste (Pal. Uffici) - 82037 Telesse Terme (Bn) - P.IVA: 01776490623  
Tel. 0824/941483 - Fax. 0824/975177 - e-mail: ad.engineering2020@libero.it  
Pec: ad.engineering@legalmail.it



**COMUNE DI SAPRI**  
(Provincia di Salerno)

Lavori di:

### PROGETTO:

"Completamento ed adeguamento della rete fognaria acque nere e bianche  
nel centro urbano - Stralcio 8° lotto"

**CUP: F52G1800000002**

<b>PROGETTO ESECUTIVO</b>	Tav.	Elaborato:  Computo Metrico	Data: Gennaio 2024
	<b>9</b>		Aggiornamenti: Settembre 2024

### PROGETTISTA:

SOCIETÀ DI INGEGNERIA



**Advanced  
Engineering2020 S.r.l**

Corso Trieste (Pal. Uffici)  
82037 Telesse Terme (Bn)



(Direttore tecnico e progettista)  
(Ing. Nicola Onofrio)



### VISTO:

R.U.P. - (Responsabile Unico del Procedimento)

# COMPUTO METRICO

**OGGETTO:** "Completamento ed Adeguamento della Rete fognaria acque nere e bianche nel centro urbano, Stralcio 8° lotto"

**COMMITTENTE:** Comune di Sapri

SAPRI (SA), 09/10/2024

**IL TECNICO**

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>							
	<b>LAVORI A CORPO</b>							
	<b>Fogna Nera Strada statale n.18 (Cat 1)</b>							
1 CAM24_R02.0 10.050.A	Taglio di superfici in conglomerato bituminoso e/o cementizio anche armato per giunti, tagli, canalette, cavidotti Taglio di superfici piane eseguito con l'ausilio di idonea attrezzatura, in conglomerato bituminoso e/o cementizio anche armato per la creazione di giunti, tagli, canalette, cavidotti su superfici in conglomerato bituminoso. Profondità di taglio da 0 a 100 mm Via SS n.18							
	P01-P02	2,00	30,00			60,00		
	P02-P03	2,00	30,00			60,00		
	P03-P04	2,00	30,06			60,12		
	P04-P05	2,00	39,68			79,36		
	P05-P06	2,00	30,07			60,14		
	P06-P07	2,00	30,03			60,06		
	P07-P08	2,00	29,86			59,72		
	P08-P09	2,00	30,03			60,06		
	P09-P10	2,00	30,56			61,12		
	P10-P11	2,00	30,00			60,00		
	P11-P12	2,00	30,00			60,00		
	P12-P13	2,00	30,00			60,00		
	P13-P14	2,00	30,02			60,04		
	P14-P15	2,00	30,05			60,10		
	P15-P16	2,00	30,09			60,18		
	P16-P17	2,00	30,32			60,64		
	P17-P18	2,00	30,10			60,20		
	P18-P19	2,00	30,00			60,00		
	P19-P20	2,00	30,03			60,06		
	P20-P21	2,00	30,00			60,00		
	P21-P22	2,00	30,00			60,00		
	P22-P23	2,00	32,54			65,08		
	Traversa Ospedale	2,00	32,54			65,08		
	P01.A-P01.B	1,00	46,82			46,82		
	P01.B-P01.C	1,00	33,42			33,42		
	P01.C-P01	1,00	32,64			32,64		
	SOMMANO ml					1'524,84	4,10	6'251,84
2 CAM24_U05.0 10.020.A	Demolizione di pavimentazione in conglomerato bituminoso, pietrischetto bitumato, asfalto compresso o colato Demolizione di pavimentazione in conglomerato bituminoso, pietrischetto bitumato, asfalto compresso o colato, eseguita con mezzi meccanici, compreso l'allontanamento del materiale non utilizzato entro 5 km di distanza; con misurazione del volume in opera.							
	P01-P02		30,00	1,500	0,100	4,50		
	P02-P03		30,00	1,500	0,100	4,50		
	P03-P04		30,06	1,500	0,100	4,51		
	P04-P05		39,68	1,500	0,100	5,95		
	P05-P06		30,07	1,500	0,100	4,51		
	P06-P07		30,03	1,500	0,100	4,50		
	P07-P08		29,86	1,500	0,100	4,48		
	P08-P09		30,03	1,500	0,100	4,50		
	P09-P10		30,56	1,500	0,100	4,58		
	P10-P11		30,00	1,500	0,100	4,50		
	P11-P12		30,00	1,500	0,100	4,50		
	P12-P13		30,00	1,500	0,100	4,50		
	P13-P14		30,02	1,500	0,100	4,50		
	P14-P15		30,05	1,500	0,100	4,51		
	P15-P16		30,09	1,500	0,100	4,51		
	P16-P17		30,32	1,500	0,100	4,55		
	P17-P18		30,10	1,500	0,100	4,52		
	P18-P19		30,00	1,500	0,100	4,50		
	P19-P20		30,03	1,500	0,100	4,50		
	P20-P21		30,00	1,500	0,100	4,50		
	P21-P22		30,00	1,500	0,100	4,50		
	<b>A R I P O R T A R E</b>					96,12		6'251,84

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					96,12		6'251,84
	P22-P23 pozzetti TRAVERSA OSPEDALE P01.A-P01.B P01.B-P01.C P01.C-P01	26,00	32,54 1,50	1,50 0,300	0,100 0,100	4,88 1,17		
	SOMMANO mc					119,10	18,00	2'143,80
3 CAM24_U05.0 10.022.A	Demolizione di fondazione stradale di qualsiasi tipo, eseguita con mezzi meccanici Demolizione di fondazione stradale di qualsiasi tipo, eseguita con mezzi meccanici, compreso trasporto nell'ambito del cantiere fino ad una distanza massima di 5 km.							
	P01-P02 P02-P03 P03-P04 P04-P05 P05-P06 P06-P07 P07-P08 P08-P09 P09-P10 P10-P11 P11-P12 P12-P13 P13-P14 P14-P15 P15-P16 P16-P17 P17-P18 P18-P19 P19-P20 P20-P21 P21-P22 P22-P23 pozzetti TRAVERSA OSPEDALE P01.A-P01.B P01.B-P01.C P01.C-P01		30,00 30,00 30,06 39,68 30,07 30,03 29,86 30,03 30,56 30,00 30,00 30,00 30,02 30,05 30,09 30,32 30,10 30,00 30,03 30,00 30,00 32,54	1,50 1,50	0,300 0,300	13,50 13,50 13,53 17,86 13,53 13,51 13,44 13,51 13,75 13,50 13,50 13,50 13,51 13,52 13,54 13,64 13,55 13,50 13,51 13,50 13,50 14,64		
	SOMMANO mc	26,00	1,50	0,300	0,300	3,51		
	SOMMANO mc					357,35	7,23	2'583,64
4 CAM24_E01.0 30.010.C	Sbadacchiature di scavi Sbadacchiatura di scavi, compresi la fornitura di legname, chioderia, ferratura, sfrido, la lavorazione, il disarmo e recupero del materiale. Sbadacchiatura a cassa intera							
	P02-P03 P03-P04 P04-P05 P05-P06 P06-P07 P07-P08 P08-P09 P09-P10 P10-P11 P21-P22 P22-P23 TRAVERSA OSPEDALE P01.A-P01.B P01.B-P01.C P01.C-P01		30,00 30,06 39,68 30,07 30,03 29,86 30,03 30,56 30,00 30,00 32,54	1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000	2,680 3,060 3,540 3,840 3,830 3,720 3,540 3,140 2,590 1,940 2,400	80,40 91,98 140,47 115,47 115,01 111,08 106,31 95,96 77,70 58,20 78,10		
	SOMMANO mc					1'321,86	33,27	43'978,28
5 CAM24_E01.0	Scavo a sezione obbligata eseguito con mezzi meccanici Scavo a sezione obbligata, eseguito con mezzi meccanici, anche in							
	A R I P O R T A R E							54'957,56

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							54'957,56
15.010.A	presenza di battente d'acqua fino a 20 cm sul fondo, compresi i trovanti di volume fino a 0,30 mc, la rimozione di arbusti, lo stradicamento di ceppaie, la regolarizzazione delle pareti secondo profili di progetto, lo spianamento del fondo, anche a gradoni, il paleggiamento sui mezzi di trasporto o l'accantonamento in appositi siti indicati dal D.L. nell'ambito del cantiere. Compresi il rispetto di costruzioni preesistenti sotterranee. In rocce sciolte (con trovanti fino a 0,3 mc)							
	P01-P02		30,00	1,000	2,260	67,80		
	P02-P03		30,00	1,000	2,680	80,40		
	P03-P04		30,06	1,000	3,060	91,98		
	P04-P05		39,68	1,000	3,540	140,47		
	P05-P06		30,07	1,000	3,840	115,47		
	P06-P07		30,03	1,000	3,830	115,01		
	P07-P08		29,86	1,000	3,720	111,08		
	P08-P09		30,03	1,000	3,540	106,31		
	P09-P10		30,56	1,000	3,140	95,96		
	P10-P11		30,00	1,000	2,590	77,70		
	P11-P12		30,00	1,000	2,025	60,75		
	P12-P13		30,00	1,000	1,770	53,10		
	P13-P14		30,02	1,000	1,770	53,14		
	P14-P15		30,05	1,000	1,640	49,28		
	P15-P16		30,09	1,000	1,330	40,02		
	P16-P17		30,32	1,000	0,990	30,02		
	P17-P18		30,10	1,000	0,950	28,60		
	P18-P19		30,00	1,000	1,120	33,60		
	P19-P20		30,03	1,000	1,300	39,04		
	P20-P21		30,00	1,000	1,580	47,40		
	P21-P22		30,00	1,000	1,940	58,20		
	P22-P23		32,54	1,000	2,400	78,10		
	pozzetti	26,00	1,50	0,300	2,400	28,08		
	TRAVERSA OSPEDALE							
	P01.A-P01.B		46,82	1,000	1,900	88,96		
	P01.B-P01.C		33,42	1,000	1,500	50,13		
	P01.C-P01		32,64	1,000	1,400	45,70		
	SOMMANO mc					1'786,30	5,23	9'342,35
6 CAM24_E01.0 20.020.A	Scavo a sezione obbligato eseguito a mano Scavo a sezione obbligata, eseguito a mano, anche in presenza di battente d'acqua fino a 20 cm sul fondo, compresi i trovanti di volume fino a 0,30 mc, la rimozione di arbusti, lo stradicamento di ceppaie, la regolarizzazione delle pareti secondo profili di progetto, lo spianamento del fondo, anche a gradoni, il paleggiamento sui mezzi di trasporto o l'accantonamento in appositi siti indicati dal D.L. nell'ambito del cantiere. Compresi il rispetto di costruzioni preesistenti sotterranee. (con trovanti fino a 0.3 mc) Vedi voce n° 5 [mc 1 786.30]	0,10				178,63		
	SOMMANO mc					178,63	128,19	22'898,58
7 N.P.04	Esaurimento d'acqua con elettropompa					30,00		
	SOMMANO h					30,00	20,45	613,50
8 CAM24_E03.0 10.010.B	Calcestruzzi non strutturali Calcestruzzo non strutturale a prestazione garantita, in conformità alle norme tecniche vigenti. D max nominale dell'aggregato 30 mm, Classe di consistenza S4. Fornito e messo in opera, compreso l'uso della pompa e del vibratore, nonché gli sfridi e gli oneri per i previsti controlli. Sono escluse le casseforme. Classe di resistenza C16/20							
	P01-P02		30,00	1,000	0,100	3,00		
	P02-P03		30,00	1,000	0,100	3,00		
	P03-P04		30,06	1,000	0,100	3,01		
	P04-P05		39,68	1,000	0,100	3,97		
	P05-P06		30,07	1,000	0,100	3,01		
	A R I P O R T A R E					15,99		87'811,99

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					15,99		87'811,99
	P06-P07		30,03	1,000	0,100	3,00		
	P07-P08		29,86	1,000	0,100	2,99		
	P08-P09		30,03	1,000	0,100	3,00		
	P09-P10		30,56	1,000	0,100	3,06		
	P10-P11		30,00	1,000	0,100	3,00		
	P11-P12		30,00	1,000	0,100	3,00		
	P12-P13		30,00	1,000	0,100	3,00		
	P13-P14		30,02	1,000	0,100	3,00		
	P14-P15		30,05	1,000	0,100	3,01		
	P15-P16		30,09	1,000	0,100	3,01		
	P16-P17		30,32	1,000	0,100	3,03		
	P17-P18		30,10	1,000	0,100	3,01		
	P18-P19		30,00	1,000	0,100	3,00		
	P19-P20		30,03	1,000	0,100	3,00		
	P20-P21		30,00	1,000	0,100	3,00		
	P21-P22		30,00	1,000	0,100	3,00		
	P22-P23		32,54	1,000	0,100	3,25		
	TRAVERSA OSPEDALE							
	P01.A-P01.B		46,82	1,000	0,100	4,68		
	P01.B-P01.C		33,42	1,000	0,100	3,34		
	P01.C-P01		32,64	1,000	0,100	3,26		
	SOMMANO mc					78,63	145,39	11'432,02
9 CAM24_U02.0 40.018.D	Tubazione di polietilene ad alta densità (PEAD) di tipo SN8 Tubazione corrugata a doppia parete in PE per condotte di scarico interrate non in pressione a norma EN 13476-3 (tipo B), con parete interna liscia di colore chiaro per facilitare l'ispezione visiva e con telecamere secondo UNI ENV 1046. La barre devono riportare in marcatura sulla superficie esterna tutte le informazioni previste dalla norma di riferimento. Il collegamento fra gli elementi avverrà a mezzo di bicchiere o manicotto con relative guarnizioni. Compensati nel prezzo i pezzi speciali, ogni onere per la posa con relative giunzioni, esclusi solo la formazione del letto di posa e del rinfianco con materiale idoneo. Rigidità anulare SN 8 ( $\geq 8$ kN/mq) DE 315 mm							
	P01-P02		30,00			30,00		
	P02-P03		30,00			30,00		
	P03-P04		30,06			30,06		
	P04-P05		39,68			39,68		
	P05-P06		30,07			30,07		
	P06-P07		30,03			30,03		
	P07-P08		29,86			29,86		
	P08-P09		30,03			30,03		
	P09-P10		30,56			30,56		
	P10-P11		30,00			30,00		
	P11-P12		30,00			30,00		
	P12-P13		30,00			30,00		
	P13-P14		30,02			30,02		
	P14-P15		30,05			30,05		
	P15-P16		30,09			30,09		
	P16-P17		30,32			30,32		
	P17-P18		30,10			30,10		
	P18-P19		30,00			30,00		
	P19-P20		30,03			30,03		
	P20-P21		30,00			30,00		
	P21-P22		30,00			30,00		
	P22-P23		32,54			32,54		
	A DETRARRE POZZETTI							
			26,00			-26,00		
	TRAVERSA OSPEDALE							
	P01.A-P01.B		46,82			46,82		
	P01.B-P01.C		33,42			33,42		
	P01.C-P01		32,64			32,64		
	Sommano positivi m					786,32		
	Sommano negativi m					-26,00		
	A R I P O R T A R E					760,32		99'244,01

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					760,32		99'244,01
	SOMMANO m					760,32	41,26	31'370,80
10 CAM24_E01.0 40.030.A	Rinfianco Rinfianco con terreno incoerente, privo di particelle grosse, di tubazioni, pozzi o pozzetti, costipato con attrezzi leggeri e per strati non superiori a 30 cm. Rinfianco di tubazioni e pozzetti eseguito a macchina							
	P01-P02		30,00	1,000	0,700	21,00		
	P02-P03		30,00	1,000	0,700	21,00		
	P03-P04		30,06	1,000	0,700	21,04		
	P04-P05		39,68	1,000	0,700	27,78		
	P05-P06		30,07	1,000	0,700	21,05		
	P06-P07		30,03	1,000	0,700	21,02		
	P07-P08		29,86	1,000	0,700	20,90		
	P08-P09		30,03	1,000	0,700	21,02		
	P09-P10		30,56	1,000	0,700	21,39		
	P10-P11		30,00	1,000	0,700	21,00		
	P11-P12		30,00	1,000	0,700	21,00		
	P12-P13		30,00	1,000	0,700	21,00		
	P13-P14		30,02	1,000	0,700	21,01		
	P14-P15		30,05	1,000	0,700	21,04		
	P15-P16		30,09	1,000	0,700	21,06		
	P16-P17		30,32	1,000	0,700	21,22		
	P17-P18		30,10	1,000	0,700	21,07		
	P18-P19		30,00	1,000	0,700	21,00		
	P19-P20		30,03	1,000	0,700	21,02		
	P20-P21		30,00	1,000	0,700	21,00		
	P21-P22		30,00	1,000	0,700	21,00		
	P22-P23		32,54	1,000	0,700	22,78		
	A DETRARRE TUBAZIONE *(par.ug.=3,14*(0,1575^2))	0,08	670,89			-53,67		
	TRAVERSA OSPEDALE							
	P01.A-P01.B		46,82	1,000	0,700	32,77		
	P01.B-P01.C		33,42	1,000	0,700	23,39		
	P01.C-P01		32,64	1,000	0,700	22,85		
	Tratto depuratore esistente		406,00	1,000	0,700	284,20		
	Sommano positivi mc					834,61		
	Sommano negativi mc					-53,67		
	SOMMANO mc					780,94	47,93	37'430,45
11 CAM24_E01.0 40.010.A	Rientro o riempimento eseguito con mezzi meccanici Rientro o riempimento di cavi eseguito con mezzo meccanico e materiali selezionati di idonea granulometria, scervi da sostanze organiche, compresi gli spianamenti, costipazioni e pilonatura a strati, la bagnatura, i necessari ricarichi, i movimenti dei materiali. Con materiale proveniente dagli scavi							
	P01-P02		30,00	1,000	1,560	46,80		
	P02-P03		30,00	1,000	1,980	59,40		
	P03-P04		30,06	1,000	2,360	70,94		
	P04-P05		39,68	1,000	2,840	112,69		
	P05-P06		30,07	1,000	3,140	94,42		
	P06-P07		30,03	1,000	3,130	93,99		
	P07-P08		29,86	1,000	3,020	90,18		
	P08-P09		30,03	1,000	2,840	85,29		
	P09-P10		30,56	1,000	2,440	74,57		
	P10-P11		30,00	1,000	1,890	56,70		
	P11-P12		30,00	1,000	1,330	39,90		
	P12-P13		30,00	1,000	1,070	32,10		
	P13-P14		30,02	1,000	1,070	32,12		
	P14-P15		30,05	1,000	0,940	28,25		
	P15-P16		30,09	1,000	0,630	18,96		
	P16-P17		30,32	1,000	0,290	8,79		
	P17-P18		30,10	1,000	0,250	7,53		
	P18-P19		30,00	1,000	0,420	12,60		
	P19-P20		30,03	1,000	0,600	18,02		
	P20-P21		30,00	1,000	0,880	26,40		
	P21-P22		30,00	1,000	1,240	37,20		
	P22-P23		32,54	1,000	1,700	55,32		
	A R I P O R T A R E					1'102,17		168'045,26

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					1'102,17		168'045,26
	A DETRARRE POZZETTI TRAVERSA OSPEDALE	26,00		1,000	1,600	-41,60		
	P01.A-P01.B		46,82	1,000	1,500	70,23		
	P01.B-P01.C		33,42	1,000	1,060	35,43		
	P01.C-P01		32,64	1,000	1,000	32,64		
	tratto depuratore esistente		406,00	1,000	0,800	324,80		
	Sommano positivi mc					1'565,27		
	Sommano negativi mc					-41,60		
	SOMMANO mc					1'523,67	3,60	5'485,21
12 CAM24_U05.0 20.080.A	Strato di fondazione in misto granulare stabilizzato con legante naturale Strato di fondazione in misto granulare stabilizzato con legante naturale, compresi l'eventuale fornitura dei materiali di apporto o la vagliatura per raggiungere la idonea granulometria, acqua, prove di laboratorio, lavorazione e costipamento dello strato con idonee macchine, misurato in opera dopo costipamento.					670,00		
	TRAVERSA OSPEDALE		112,88	1,000	0,300	33,86		
	SOMMANO mc					703,86	28,06	19'750,31
13 CAM24_T01.0 10.010.A	Trasporto di materiale proveniente da lavori di movimento terra con autocarro di portata maggiore di 50 q Trasporto di materiali provenienti da lavori di movimento terra e demolizioni stradali, compreso carico sul mezzo di trasporto, scarico a deposito secondo le modalità prescritte per la discarica. La misurazione relativa agli scavi è calcolata secondo l'effettivo volume, senza tener conto di aumenti di volume conseguenti alla rimozione dei materiali, per le demolizioni secondo il volume misurato prima della demolizione dei materiali. Compreso lo spandimento del materiale ed esclusi gli eventuali oneri di discarica autorizzata. Trasporto con autocarri di portata superiore a 50 q, per trasporti fino a 10 km Vedi voce n° 2 [mc 119.10] Vedi voce n° 3 [mc 357.35] Vedi voce n° 5 [mc 1 786.30] Vedi voce n° 11 [mc 1 523.67]					119,10		
						357,35		
						1'786,30		
						-1'523,67		
	Sommano positivi mc					2'262,75		
	Sommano negativi mc					-1'523,67		
	SOMMANO mc					739,08	13,83	10'221,48
14 CAM24_E03.0 10.020.A	Calcestruzzi per strutture di fondazione ed interrate Calcestruzzo durabile a prestazione garantita, con classe di consistenza S4, con dimensione massima degli aggregati di 32 mm, in conformità alle norme tecniche vigenti. Fornito e messo in opera, compreso l'uso della pompa e del vibratore, nonché gli sfridi e gli oneri per i previsti controlli. Sono esclusi le casseforme e i ferri di armatura. Per strutture di fondazione e interrate Classe di esposizione XC1-XC2, Classe di resistenza C25/30							
	P01-P02		30,00	1,500	0,200	9,00		
	P02-P03		30,00	1,500	0,200	9,00		
	P03-P04		30,06	1,500	0,200	9,02		
	P04-P05		39,68	1,500	0,200	11,90		
	P05-P06		30,07	1,500	0,200	9,02		
	P06-P07		30,03	1,500	0,200	9,01		
	P07-P08		29,86	1,500	0,200	8,96		
	P08-P09		30,03	1,500	0,200	9,01		
	P09-P10		30,56	1,500	0,200	9,17		
	P10-P11		30,00	1,500	0,200	9,00		
	P11-P12		30,00	1,500	0,200	9,00		
	P12-P13		30,00	1,500	0,200	9,00		
	A R I P O R T A R E					111,09		203'502,26



Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					111,09		203'502,26
	P13-P14 P14-P15 P15-P16 P16-P17 P17-P18 P18-P19 P19-P20 P20-P21 P21-P22 P22-P23 P01.A-P01.B P01.B-P01.C P01.C-P01		30,02 30,05 30,09 30,32 30,10 30,00 30,03 30,00 30,00 32,54 46,82 33,42 32,64	1,500 1,500 1,500 1,500 1,500 1,500 1,500 1,500 1,500 1,500 1,500 1,500 1,500	0,200 0,200 0,200 0,200 0,200 0,200 0,200 0,200 0,200 0,200 0,200 0,200 0,200	9,01 9,02 9,03 9,10 9,03 9,00 9,01 9,00 9,00 9,76 14,05 10,03 9,79		
	SOMMANO mc					235,92	169,56	40'002,60
15 CAM24_E03.0 40.010.B	Acciaio per c.a. Acciaio per cemento armato B450C, conforme alle norme tecniche vigenti, tagliato a misura, sagomato e posto in opera, compresi gli sfridi, le legature, gli oneri per i previsti controlli. Acciaio in rete elettrosaldato. Vedi voce n° 14 [mc 235.92]	80,00				18'873,60		
	SOMMANO kg					18'873,60	2,71	51'147,46
16 CAM24_U04.0 20.026.C	Pozzetto di raccordo e camerette per traffico carrabile con elementi prefabbricati in cemento vibrato Pozzetto di raccordo e camerette per traffico carrabile con elementi prefabbricati in cemento vibrato con pareti non inferiori a cm 15 e fondo non inferiore a cm 10, con impronte laterali per l'immissione di tubi, senza coperchio o griglia, posto in opera per l'allaccio a tenuta con le tubazioni, incluso il letto con calcestruzzo cementizio, il rinfianco e il rinterro con la sola esclusione degli oneri per lo scavo Dimensioni 100x100x90 cm					26,00		
	SOMMANO cad					26,00	280,57	7'294,82
17 CAM24_U04.0 20.074.F	Anello di prolunga per pozzetti di raccordi e camerette per traffico carrabile con elementi prefabbricati in cemento vibrato Anello di prolunga per pozzetti di raccordi e camerette per traffico carrabile con elementi prefabbricati in cemento vibrato con pareti non inferiori a 15 cm, con impronte laterali per l'immissione di tubi, posto in opera per l'allaccio a tenuta con le tubazioni, inclusi il rinfianco con calcestruzzo cementizio, il rinterro con la sola esclusione degli oneri per lo scavo Dimensioni 100x100x50 cm					38,00		
	SOMMANO cad					38,00	158,72	6'031,36
18 CAM24_U04.0 20.055.A	Soletta per pozzetti di tipo pesante per traffico carrabile Soletta per pozzetti di tipo pesante per traffico carrabile realizzata con elementi prefabbricati in cemento vibrato con asola preformata per l'alloggiamento di chiusini in ghisa di misura da lato di 50 cm fino a lato di 120 cm Dimensioni 100x100 cm					26,00		
	SOMMANO cad					26,00	142,55	3'706,30
19 CAM24_U04.0 20.077.A	Chiusini, caditoie e griglie in ghisa sferoidale Chiusini e griglie sferoidale di qualsiasi dimensione, forme e classe di carrabilità prodotti da aziende certificate ISO 9001 conformi alle norme tecniche vigenti, compresi le opere murarie . Chiusini, caditoie e griglie in ghisa sferoidale	26,00			80,000	2'080,00		
	A R I P O R T A R E					2'080,00		311'684,80

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					2'080,00		311'684,80
	SOMMANO kg					2'080,00	5,23	10'878,40
20 CAM24_U05.0 20.095.A	Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binder) Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binder) costituito da miscela di aggregati e bitume, confezionato a caldo in idonei impianti, steso in opera con vibrofinitrici, e costipato con appositi rulli .		670,89 112,00	3,000 3,000	10,000 10,000	20'126,70 3'360,00		
	SOMMANO mq/cm					23'486,70	2,59	60'830,55
21 CAM24_U05.0 10.028.A	Fresatura di pavimentazioni stradali di conglomerato bituminoso Fresatura di pavimentazioni stradali di conglomerato bituminoso, fino a completa pulitura della pavimentazione stessa con esclusione del trasporto del materiale di risulta al di fuori del cantiere. Spessori fino ai 3 cm, al m <sup>2</sup> per ogni cm di spessore. SS 18 Traversa Ospedale		670,89 112,88	10,000 4,500	3,000 3,000	20'126,70 1'523,88		
	Parte iniziale Via Kennedy Via S. Francesco di Paola			3769,000 1096,000	3,000 3,000	11'307,00 3'288,00		
	SOMMANO mq/cm					36'245,58	1,05	38'057,86
22 CAM24_U05.0 20.096.A	Conglomerato bituminoso per strato di usura (tappetino) Conglomerato bituminoso per strato di usura (tappetino), costituito da una miscela di pietrischetti e graniglie aventi perdita di peso alla prova Los Angeles (CRN BU n° 34) 20% confezionato a caldo in idoneo impianto, con bitume in quantità non inferiore al 5% del peso degli inerti, e conformemente alle prescrizioni del CsdA; compresa la fornitura e stesa del legante di ancoraggio in ragione di 0,7 kg/m <sup>2</sup> di emulsione bituminosa al 55%; steso in opera con vibrofinitrice meccanica e costipato con appositi rulli. SS 18 ospedale - San Francesco traversa ospedale		670,00 112,00	10,000 4,500	3,000 3,000	20'100,00 1'512,00		
	parte iniziale Via Kennedy Via S. Francesco di Paola			3769,000 1096,000	3,000 3,000	11'307,00 3'288,00		
	SOMMANO mq/cm					36'207,00	2,85	103'189,95
23 N.P.02	Compenso per interferenze sottoservizi pubblici (Rete idrica, Rete fognaria, cavi Enel, cavi Telecom, tubazioni Gas metano), ricadenti nell'ambito dello scavo per la posa delle nuove condotte principali, secondarie e fognoli, compreso l'onere derivante dallo scoprimento, danneggiamento, sistemazione, sostituzione, derivazione, bay -pass, il tutto secondo gli oneri di capitolato.					670,00 112,00		
	SOMMANO m					782,00	19,79	15'475,78
24 N.P.03	Allaccio privato per una utenza alla fognatura nera, costituita come da grafici di progetto da pozzetto di raccordo prefabbricato in cls 40*40*40 cm, chiusino cieco in cls, tubazione in PVC di diametro 160mm di qualsiasi lunghezza e qualunque profondità per l'allaccio al pozzetto di fogna nera, sifone in PVC 160 mm, foro di allaccio nel pozzetto fognario stradale, disfacimento, scavo e posa fognolo di allaccio, rinterro e ripristino pavimentazione stradale ed ogni altro magistero per dare l'opera a regola d'arte.							
	A R I P O R T A R E							540'117,34

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							540'117,34
25 N.P.05	Fornitura e posa in opera di apparecchiature per Impianto sollevamento San Francesco, come da Analisi prezzi.					40,00		
	SOMMANO cad					40,00	695,99	27'839,60
26 CAM24_U02.0 40.018.E	Tubazione di polietilene ad alta densità (PEAD) di tipo SN8 Tubazione corrugata a doppia parete in PE per condotte di scarico interrate non in pressione a norma EN 13476-3 (tipo B), con parete interna liscia di colore chiaro per facilitare l'ispezione visiva e con telecamere secondo UNI ENV 1046. La barre devono riportare in marcatura sulla superficie esterna tutte le informazioni previste dalla norma di riferimento. Il collegamento fra gli elementi avverrà a mezzo di bicchiere o manicotto con relative guarnizioni. Compensati nel prezzo i pezzi speciali, ogni onere per la posa con relative giunzioni, esclusi solo la formazione del letto di posa e del rifianco con materiale idoneo. Rigidità anulare SN 8 ( $\geq 8$ kN/mq) DE 400 mm per sostituzione condotta depuratore esistente		406,00			406,00		
	SOMMANO m					406,00	60,04	24'376,24
27	Voce riservata!!!							
	SOMMANO					0,00	0,00	0,00
28 CAM24_R02.0 10.050.A	<b>Fogna Bianca Strada statale n.18 (Cat 2)</b> Taglio di superfici in conglomerato bituminoso e/o cementizio anche armato per giunti, tagli, canalette, cavidotti Taglio di superfici piane eseguito con l'ausilio di idonea attrezzatura, in conglomerato bituminoso e/o cementizio anche armato per la creazione di giunti, tagli, canalette, cavidotti su superfici in conglomerato bituminoso. Profondità di taglio da 0 a 100 mm							
	P01-P02	2,00	30,23			60,46		
	P02-P03	2,00	31,39			62,78		
	P03-P04	2,00	30,03			60,06		
	P04-P05	2,00	30,05			60,10		
	P05-P06	2,00	30,94			61,88		
	P06-P07	2,00	27,25			54,50		
	P07-P08	2,00	27,25			54,50		
	P08-P09	2,00	34,00			68,00		
	P09-P10	2,00	28,53			57,06		
	P10-P11	2,00	22,39			44,78		
	P11-P12	2,00	23,86			47,72		
	P12-P13	2,00	23,85			47,70		
	P13-P14	2,00	21,89			43,78		
	P14-P15	2,00	21,90			43,80		
	P15-P16	2,00	21,02			42,04		
	P16-P17	2,00	21,11			42,22		
	P17-P18	2,00	31,58			63,16		
	P18-P19	2,00	25,01			50,02		
	P19-P20	2,00	37,15			74,30		
	P20-P21	2,00	41,09			82,18		
	traversa ospedale							
	p01.a-p01.b		46,82			46,82		
	p01.b-p01.c		33,42			33,42		
	p01.c-p01		32,64			32,64		
	SOMMANO ml					1'233,92	4,10	5'059,07
	A R I P O R T A R E							905'878,42

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							905'878,42
29 CAM24_U05.0 10.020.A	Demolizione di pavimentazione in conglomerato bituminoso, pietrischetto bitumato, asfalto compresso o colato Demolizione di pavimentazione in conglomerato bituminoso, pietrischetto bitumato, asfalto compresso o colato, eseguita con mezzi meccanici, compreso l'allontanamento del materiale non utilizzato entro 5 km di distanza; con misurazione del volume in opera.							
	P01-P02		30,23	1,700	0,100	5,14		
	P02-P03		31,39	1,700	0,100	5,34		
	P03-P04		30,03	1,700	0,100	5,11		
	P04-P05		30,05	1,700	0,100	5,11		
	P05-P06		30,94	1,700	0,100	5,26		
	P06-P07		27,25	1,700	0,100	4,63		
	P07-P08		27,25	1,700	0,100	4,63		
	P08-P09		34,00	1,700	0,100	5,78		
	P09-P10		28,53	1,700	0,100	4,85		
	P10-P11		22,39	1,700	0,100	3,81		
	P11-P12		23,86	1,700	0,100	4,06		
	P12-P13		23,85	1,700	0,100	4,05		
	P13-P14		21,89	1,700	0,100	3,72		
	P14-P15		21,90	1,700	0,100	3,72		
	P15-P16		21,02	1,700	0,100	3,57		
	P16-P17		21,11	1,700	0,100	3,59		
	P17-P18		31,58	1,700	0,100	5,37		
	P18-P19		25,01	1,700	0,100	4,25		
	P19-P20		37,15	1,700	0,100	6,32		
	P20-P21		41,09	1,700	0,100	6,99		
	pozzetti traversa ospedale	21,00	1,20	0,300	0,100	0,76		
	p01.a-p01.b		46,82	1,700	0,100	7,96		
	p01.b-p01.c		33,42	1,700	0,100	5,68		
	p01.c-p01		32,64	1,700	0,100	5,55		
	SOMMANO mc					115,25	18,00	2'074,50
30 CAM24_U05.0 10.022.A	Demolizione di fondazione stradale di qualsiasi tipo, eseguita con mezzi meccanici Demolizione di fondazione stradale di qualsiasi tipo, eseguita con mezzi meccanici, compreso trasporto nell'ambito del cantiere fino ad una distanza massima di 5 km.							
	P01-P02		30,23	1,700	0,300	15,42		
	P02-P03		31,39	1,700	0,300	16,01		
	P03-P04		30,03	1,700	0,300	15,32		
	P04-P05		30,05	1,700	0,300	15,33		
	P05-P06		30,94	1,700	0,300	15,78		
	P06-P07		27,25	1,700	0,300	13,90		
	P07-P08		27,25	1,700	0,300	13,90		
	P08-P09		34,00	1,700	0,300	17,34		
	P09-P10		28,53	1,700	0,300	14,55		
	P10-P11		22,39	1,700	0,300	11,42		
	P11-P12		23,86	1,700	0,300	12,17		
	P12-P13		23,85	1,700	0,300	12,16		
	P13-P14		21,89	1,700	0,300	11,16		
	P14-P15		21,90	1,700	0,300	11,17		
	P15-P16		21,02	1,700	0,300	10,72		
	P16-P17		21,11	1,700	0,300	10,77		
	P17-P18		31,58	1,700	0,300	16,11		
	P18-P19		25,01	1,700	0,300	12,76		
	P19-P20		37,15	1,700	0,300	18,95		
	P20-P21		41,09	1,700	0,300	20,96		
	pozzetti traversa ospedale	21,00	1,20	0,300	0,300	2,27		
	p01.a-p01.b		46,82	1,700	0,300	23,88		
	p01.b-p01.c		33,42	1,700	0,300	17,04		
	p01..c-p01		32,64	1,700	0,300	16,65		
	SOMMANO mc					345,74	7,23	2'499,70
	A R I P O R T A R E							910'452,62

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							910'452,62
31 CAM24_E01.0 30.010.C	Sbadacchiature di scavi Sbadacchiatura di scavi, compresi la fornitura di legname, chioderia, ferratura, sfrido, la lavorazione, il disarmo e recupero del materiale. Sbadacchiatura a cassa intera P02-P03 P03-P04 P04-P05 P05-P06 P06-P07 P07-P08 P08-P09 P09-P10 P10-P11 p01.a-p01.b p01.b-p01.c p01.c-p01		31,39 30,03 30,05 30,94 27,25 27,25 34,00 28,53 22,39 46,82 33,42 32,64	1,200 1,200 1,200 1,200 1,200 1,200 1,200 1,200 1,200 1,200 1,200 1,200	2,680 3,080 3,540 3,840 3,860 3,770 3,640 3,310 2,860 2,500 2,060 2,000	100,95 110,99 127,65 142,57 126,22 123,28 148,51 113,32 76,84 140,46 82,61 78,34		
	SOMMANO mc					1'371,74	33,27	45'637,79
32 CAM24_E01.0 15.010.A	Scavo a sezione obbligata eseguito con mezzi meccanici Scavo a sezione obbligata, eseguito con mezzi meccanici, anche in presenza di battente d'acqua fino a 20 cm sul fondo, compresi i trovanti di volume fino a 0,30 mc, la rimozione di arbusti, lo stradicamento di ceppaie, la regolarizzazione delle pareti secondo profili di progetto, lo spianamento del fondo, anche a gradoni, il paleggiamento sui mezzi di trasporto o l'accantonamento in appositi siti indicati dal D.L. nell'ambito del cantiere. Compresi il rispetto di costruzioni preesistenti sotterranee. In rocce sciolte (con trovanti fino a 0,3 mc) P01-P02 P02-P03 P03-P04 P04-P05 P05-P06 P06-P07 P07-P08 P08-P09 P09-P10 P10-P11 P11-P12 P12-P13 P13-P14 P14-P15 P15-P16 P16-P17 P17-P18 P18-P19 P19-P20 P20-P21 pozzetti traversa ospedale p01.a-p01.b p01.b-p01.c p01..c-p01		30,23 31,39 30,03 30,05 30,94 27,25 27,25 34,00 28,53 22,39 23,86 23,85 21,89 21,90 21,02 21,11 31,58 25,01 37,15 41,09 21,00 46,82 33,42 32,64	1,200 1,200	2,260 2,680 3,080 3,540 3,840 3,860 3,770 3,640 3,310 2,860 3,430 1,970 1,770 1,810 1,770 1,660 1,390 1,080 1,070 1,110 2,400 2,100 1,600 1,500	81,98 100,95 110,99 127,65 142,57 126,22 123,28 148,51 113,32 76,84 98,21 56,38 46,49 47,57 44,65 42,05 52,68 32,41 47,70 54,73 18,14 117,99 64,17 58,75		
	SOMMANO mc					1'934,23	5,23	10'116,02
33 CAM24_E01.0 20.020.A	Scavo a sezione obbligato eseguito a mano Scavo a sezione obbligata, eseguito a mano, anche in presenza di battente d'acqua fino a 20 cm sul fondo, compresi i trovanti di volume fino a 0,30 mc, la rimozione di arbusti, lo stradicamento di ceppaie, la regolarizzazione delle pareti secondo profili di progetto, lo spianamento del fondo, anche a gradoni, il paleggiamento sui mezzi di trasporto o l'accantonamento in appositi siti indicati dal D.L. nell'ambito del cantiere. Compresi il rispetto di costruzioni preesistenti sotterranee. (con trovanti fino a 0.3 mc) Vedi voce n° 32 [mc 1 934.23]	0,10				193,42		
	A R I P O R T A R E					193,42		966'206,43

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					193,42		966'206,43
34 N.P.04	SOMMANO mc Esaurimento d'acqua con elettropompa					193,42	128,19	24'794,51
	SOMMANO h					30,00		
						30,00	20,45	613,50
35 CAM24_E03.0 10.010.B	Calcestruzzi non strutturali Calcestruzzo non strutturale a prestazione garantita, in conformità alle norme tecniche vigenti. D max nominale dell'aggregato 30 mm, Classe di consistenza S4. Fornito e messo in opera, compreso l'uso della pompa e del vibratore, nonché gli sfridi e gli oneri per i previsti controlli. Sono escluse le casseforme. Classe di resistenza C16/20							
	P01-P02		30,23	1,200	0,100	3,63		
	P02-P03		31,39	1,200	0,100	3,77		
	P03-P04		30,03	1,200	0,100	3,60		
	P04-P05		30,05	1,200	0,100	3,61		
	P05-P06		30,94	1,200	0,100	3,71		
	P06-P07		27,25	1,200	0,100	3,27		
	P07-P08		27,25	1,200	0,100	3,27		
	P08-P09		34,00	1,200	0,100	4,08		
	P09-P10		28,53	1,200	0,100	3,42		
	P10-P11		22,39	1,200	0,100	2,69		
	P11-P12		23,86	1,200	0,100	2,86		
	P12-P13		23,85	1,200	0,100	2,86		
	P13-P14		21,89	1,200	0,100	2,63		
	P14-P15		21,90	1,200	0,100	2,63		
	P15-P16		21,02	1,200	0,100	2,52		
	P16-P17		21,11	1,200	0,100	2,53		
	P17-P18		31,58	1,200	0,100	3,79		
	P18-P19		25,01	1,200	0,100	3,00		
	P19-P20		37,15	1,200	0,100	4,46		
	P20-P21		41,09	1,200	0,100	4,93		
	p01.a-p01.b		46,82	1,200	0,100	5,62		
	p01.b-p01.c		33,42	1,200	0,100	4,01		
	p01.c-p01		32,64	1,200	0,100	3,92		
	SOMMANO mc					80,81	145,39	11'748,97
36 CAM24_U02.0 40.055.A	Tubazione spiralata in PE di tipo SN8 Tubazione spiralata in PE per condotte di scarico interrate a norma DIN 16961 (tipo A2 e B) secondo UNI ENV 1046, con parete interna liscia di colore chiaro per facilitare l'ispezione visiva e con telecamere. La flessibilità anulare deve essere verificata secondo metodo UNI EN ISO 13968 con deformazione maggiore o uguale al 30% del diametro esterno della tubazione. Le barre devono riportare in marcatura sulla superficie esterna tutte le informazioni previste dalla norma di riferimento. Il collegamento fra gli elementi avverrà a mezzo di giunzione a bicchiere ad elettrofusione. Compensati nel prezzo i pezzi speciali, le relative giunzioni, esclusi solo la formazione del letto di posa e del rinfianco con materiale idoneo. Rigidità anulare SN 8 (> = 8 kN/mq) Diametro interno 500 mm							
	P01-P02		30,23			30,23		
	P02-P03		31,39			31,39		
	P03-P04		30,03			30,03		
	P04-P05		30,05			30,05		
	P05-P06		30,94			30,94		
	P06-P07		27,25			27,25		
	P07-P08		27,25			27,25		
	P08-P09		34,00			34,00		
	P09-P10		28,53			28,53		
	P10-P11		22,39			22,39		
	P11-P12		23,86			23,86		
	P12-P13		23,85			23,85		
	P13-P14		21,89			21,89		
	A R I P O R T A R E					361,66		1'003'363,41

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					361,66		1'003'363,41
	P14-P15		21,90			21,90		
	P15-P16		21,02			21,02		
	P16-P17		21,11			21,11		
	P17-P18		31,58			31,58		
	P18-P19		25,01			25,01		
	P19-P20		37,15			37,15		
	P20-P21		41,09			41,09		
	A DETRARRE POZZETTI		21,00			-21,00		
	traversa ospedale							
	p01.a-p01.b		46,82			46,82		
	p01.b-p01.c		33,42			33,42		
	p01.c-p01		32,64			32,64		
	Sommano positivi m					673,40		
	Sommano negativi m					-21,00		
	SOMMANO m					652,40	187,93	122'605,53
37 CAM24_E01.0 40.030.A	Rinfianco Rinfianco con terreno incoerente, privo di particelle grosse, di tubazioni, pozzi o pozzetti, costipato con attrezzi leggeri e per strati non superiori a 30 cm. Rinfianco di tubazioni e pozzetti eseguito a macchina							
	P01-P02		30,23	1,200	1,000	36,28		
	P02-P03		31,39	1,200	1,000	37,67		
	P03-P04		30,03	1,200	1,000	36,04		
	P04-P05		30,05	1,200	1,000	36,06		
	P05-P06		30,94	1,200	1,000	37,13		
	P06-P07		27,25	1,200	1,000	32,70		
	P07-P08		27,25	1,200	1,000	32,70		
	P08-P09		34,00	1,200	1,000	40,80		
	P09-P10		28,53	1,200	1,000	34,24		
	P10-P11		22,39	1,200	1,000	26,87		
	P11-P12		23,86	1,200	1,000	28,63		
	P12-P13		23,85	1,200	1,000	28,62		
	P13-P14		21,89	1,200	1,000	26,27		
	P14-P15		21,90	1,200	1,000	26,28		
	P15-P16		21,02	1,200	1,000	25,22		
	P16-P17		21,11	1,200	1,000	25,33		
	P17-P18		31,58	1,200	1,000	37,90		
	P18-P19		25,01	1,200	1,000	30,01		
	P19-P20		37,15	1,200	1,000	44,58		
	P20-P21		41,09	1,200	1,000	49,31		
	A DETRARRE POZZETTI	21,00	1,30	1,300	1,000	-35,49		
	p01.a-p01.b		46,82	1,200	1,000	56,18		
	p01.b-p01.c		33,42	1,200	1,000	40,10		
	p01.c-p01		32,64	1,200	1,000	39,17		
	Sommano positivi mc					808,09		
	Sommano negativi mc					-35,49		
	SOMMANO mc					772,60	47,93	37'030,72
38 CAM24_E01.0 40.010.A	Reinterro o riempimento eseguito con mezzi meccanici Rinterro o riempimento di cavi eseguito con mezzo meccanico e materiali selezionati di idonea granulometria, scevri da sostanze organiche, compresi gli spianamenti, costipazioni e pilonatura a strati, la bagnatura, i necessari ricarichi, i movimenti dei materiali. Con materiale proveniente dagli scavi							
	P01-P02		30,23	1,200	1,160	42,08		
	P02-P03		31,39	1,200	1,580	59,52		
	P03-P04		30,03	1,200	1,980	71,35		
	P04-P05		30,05	1,200	2,440	87,99		
	P05-P06		30,94	1,200	2,740	101,73		
	P06-P07		27,25	1,200	2,760	90,25		
	P07-P08		27,25	1,200	2,670	87,31		
	P08-P09		34,00	1,200	2,540	103,63		
	P09-P10		28,53	1,200	2,210	75,66		
	P10-P11		22,39	1,200	1,760	47,29		
	A R I P O R T A R E					766,81		1'162'999,66

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					766,81		1'162'999,66
	P11-P12		23,86	1,200	2,330	66,71		
	P12-P13		23,85	1,200	0,870	24,90		
	P13-P14		21,89	1,200	0,670	17,60		
	P14-P15		21,90	1,200	0,710	18,66		
	P15-P16		21,02	1,200	0,670	16,90		
	P16-P17		21,11	1,200	0,560	14,19		
	P17-P18		31,58	1,200	0,290	10,99		
	A DETRARRE	18,00	1,30	1,300	1,580	-48,06		
	p01.a-p01.b		46,82	1,200	1,500	84,28		
	p01.b-p01.c		33,42	1,200	1,060	42,51		
	p01.c-p01		32,64	1,200	1,000	39,17		
	Sommano positivi mc					1'102,72		
	Sommano negativi mc					-48,06		
	SOMMANO mc					1'054,66	3,60	3'796,78
39 CAM24_U05.0 20.080.A	Strato di fondazione in misto granulare stabilizzato con legante naturale Strato di fondazione in misto granulare stabilizzato con legante naturale, compresi l'eventuale fornitura dei materiali di apporto o la vagliatura per raggiungere la idonea granulometria, acqua, prove di laboratorio, lavorazione e costipamento dello strato con idonee macchine, misurato in opera dopo costipamento.							
	P01-P02	2,00	30,23	0,250	0,100	1,51		
	P02-P03	2,00	31,39	0,250	0,100	1,57		
	P03-P04	2,00	30,03	0,250	0,100	1,50		
	P04-P05	2,00	30,05	0,250	0,100	1,50		
	P05-P06	2,00	30,94	0,250	0,100	1,55		
	P06-P07	2,00	27,25	0,250	0,100	1,36		
	P07-P08	2,00	27,25	0,250	0,100	1,36		
	P08-P09	2,00	34,00	0,250	0,100	1,70		
	P09-P10	2,00	28,53	0,250	0,100	1,43		
	P10-P11	2,00	22,39	0,250	0,100	1,12		
	P11-P12	2,00	23,86	0,250	0,100	1,19		
	P12-P13	2,00	23,85	0,250	0,100	1,19		
	P13-P14	2,00	21,89	0,250	0,100	1,09		
	P14-P15	2,00	21,90	0,250	0,100	1,10		
	P15-P16	2,00	21,02	0,250	0,100	1,05		
	P16-P17	2,00	21,11	0,250	0,100	1,06		
	P17-P18	2,00	31,58	0,250	0,100	1,58		
	P18-P19	2,00	25,01	0,250	0,100	1,25		
	P19-P20	2,00	37,15	0,250	0,100	1,86		
	P20-P21	2,00	41,09	0,250	0,100	2,05		
	p01.a-p01.b	2,00	46,82	0,250	0,100	2,34		
	p01.b-p01.c	2,00	33,42	0,250	0,100	1,67		
	p01.c-p01	2,00	32,64	0,250	0,100	1,63		
	SOMMANO mc					33,66	28,06	944,50
40 CAM24_T01.0 10.010.A	Trasporto di materiale proveniente da lavori di movimento terra con autocarro di portata maggiore di 50 q Trasporto di materiali provenienti da lavori di movimento terra e demolizioni stradali, compreso carico sul mezzo di trasporto, scarico a deposito secondo le modalità prescritte per la discarica. La misurazione relativa agli scavi è calcolata secondo l'effettivo volume, senza tener conto di aumenti di volume conseguenti alla rimozione dei materiali, per le demolizioni secondo il volume misurato prima della demolizione dei materiali. Compreso lo spandimento del materiale ed esclusi gli eventuali oneri di discarica autorizzata. Trasporto con autocarri di portata superiore a 50 q, per trasporti fino a 10 km Vedi voce n° 2 [mc 119.10] Vedi voce n° 3 [mc 357.35] Vedi voce n° 5 [mc 1 786.30] Vedi voce n° 11 [mc 1 523.67]							
	Sommano positivi mc					2'262,75		
	A R I P O R T A R E					739,08		1'167'740,94



Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					739,08		1'167'740,94
	Sommano negativi mc					-1'523,67		
	SOMMANO mc					739,08	13,83	10'221,48
41 CAM24_E03.0 10.020.A	Calcestruzzi per strutture di fondazione ed interrate Calcestruzzo durabile a prestazione garantita, con classe di consistenza S4, con dimensione massima degli aggregati di 32 mm, in conformità alle norme tecniche vigenti. Fornito e messo in opera, compreso l'uso della pompa e del vibratore, nonché gli sfridi e gli oneri per i previsti controlli. Sono esclusi le casseforme e i ferri di armatura. Per strutture di fondazione e interrate Classe di esposizione XC1-XC2, Classe di resistenza C25/30							
	P01-P02		30,23	1,700	0,200	10,28		
	P02-P03		31,39	1,700	0,200	10,67		
	P03-P04		30,03	1,700	0,200	10,21		
	P04-P05		30,05	1,700	0,200	10,22		
	P05-P06		30,94	1,700	0,200	10,52		
	P06-P07		27,25	1,700	0,200	9,27		
	P07-P08		27,25	1,700	0,200	9,27		
	P08-P09		34,00	1,700	0,200	11,56		
	P09-P10		28,53	1,700	0,200	9,70		
	P10-P11		22,39	1,700	0,200	7,61		
	P11-P12		23,86	1,700	0,200	8,11		
	P12-P13		23,85	1,700	0,200	8,11		
	P13-P14		21,89	1,700	0,200	7,44		
	P14-P15		21,90	1,700	0,200	7,45		
	P15-P16		21,02	1,700	0,200	7,15		
	P16-P17		21,11	1,700	0,200	7,18		
	P17-P18		31,58	1,700	0,200	10,74		
	P18-P19		25,01	1,700	0,200	8,50		
	P19-P20		37,15	1,700	0,200	12,63		
	P20-P21		41,09	1,700	0,200	13,97		
	p01.a-p01.b		46,82	1,700	0,200	15,92		
	p01.b-p01.c		33,42	1,700	0,200	11,36		
	p01.c-p01		32,64	1,700	0,200	11,10		
	SOMMANO mc					228,97	169,56	38'824,15
42 CAM24_E03.0 40.010.B	Acciaio per c.a. Acciaio per cemento armato B450C, conforme alle norme tecniche vigenti, tagliato a misura, sagomato e posto in opera, compresi gli sfridi, le legature, gli oneri per i previsti controlli. Acciaio in rete elettrosaldato. Vedi voce n° 8 [mc 78.63]	80,00				6'290,40		
	SOMMANO kg					6'290,40	2,71	17'046,98
43 CAM24_U04.0 20.026.E	Pozzetto di raccordo e camerette per traffico carrabile con elementi prefabbricati in cemento vibrato "Pozzetto di raccordo e camerette per traffico carrabile con elementi prefabbricati in cemento vibrato con pareti non inferiori a cm 15 e fondo non inferiore a cm 10, con impronte laterali per l'immissione di tubi, senza coperchio o griglia, posto in opera per l'allaccio a tenuta con le tubazioni, incluso il letto con calcestruzzo cementizio, il rinfiacco e il rinterro con la sola esclusione degli oneri per lo scavo" Dimensioni 120x120x90 cm					24,00		
	SOMMANO cad					24,00	299,61	7'190,64
44 CAM24_U04.0 20.074.J	Anello di prolunga per pozzetti di raccordi e camerette per traffico carrabile con elementi prefabbricati in cemento vibrato Anello di prolunga per pozzetti di raccordi e camerette per traffico carrabile con elementi prefabbricati in cemento vibrato con pareti non inferiori a 15 cm, con impronte laterali per l'immissione di tubi, posto in opera per l'allaccio a tenuta con le							
	A R I P O R T A R E							1'241'024,19

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'241'024,19
45 CAM24_U04.0 20.055.C	tubazioni, inclusi il rinfianco con calcestruzzo cementizio, il rinterro con la sola esclusione degli oneri per lo scavo Dimensioni 120x120x50 cm  SOMMANO cad					36,00 36,00	205,94	7'413,84
46 CAM24_U04.0 20.077.A	Soletta per pozzetti di tipo pesante per traffico carrabile Soletta per pozzetti di tipo pesante per traffico carrabile realizzata con elementi prefabbricati in cemento vibrato con asola preformata per l'alloggiamento di chiusini in ghisa di misura da lato di 50 cm fino a lato di 120 cm Dimensioni 130x130 cm  SOMMANO cad					24,00 24,00	226,51	5'436,24
46 CAM24_U04.0 20.077.A	Chiusini, caditoie e griglie in ghisa sferoidale Chiusini e griglie sferoidale di qualsiasi dimensione, forme e classe di carrabilità prodotti da aziende certificate ISO 9001 conformi alle norme tecniche vigenti, compresi le opere murarie . Chiusini, caditoie e griglie in ghisa sferoidale CHIUSINI PER POZZETTO  SOMMANO kg	24,00			80,000	1'920,00 1'920,00	5,23	10'041,60
47 CAM24_U05.0 20.095.A	Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binder) Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binder) costituito da miscela di aggregati e bitume, confezionato a caldo in idonei impianti, steso in opera con vibrofinitrici, e costipato con appositi rulli .  SOMMANO mq/cm		560,00 112,00	3,000 3,000	0,100 0,100	168,00 33,60 201,60	2,59	522,14
48 N.P.13	Oneri per intercettazione lungo il tracciato di progetto di rete fognaria bianca esistente e convogliamento del tratto fognario in tubazione di progetto o canali di scolo superficiali, compreso scavo, messa in opera di pozzetto di ispezione prefabbricato circolare Diam. Int. Cm 100, rinfianco, tagli, giunzioni e ripristino sede stradale e/o marciapiede.  SOMMANO a corpo					1,00 1,00	2'002,09	2'002,09
49 N.P.14	Oneri per demolizione e recupero delle condotte esistenti ricadenti lungo il tracciato di progetto. Sono previsti il recupero con mezzi meccanici delle tubazioni esistenti di qualsiasi natura, del materiale proveniente da demolizioni, compreso il trasporto a discarica autorizzata. Vedi voce n° 36 [m 652.40] *(par.ug.=3,14*(0,25^2)) per condotta da depuratore *(par.ug.=3,14*(,2^2))  SOMMANO mc	0,20 0,13	406,00			130,48 52,78 183,26	113,42	20'785,35
50 N.P.02	Compenso per interferenze sottoservizi pubblici (Rete idrica, Rete fognaria, cavi Enel, cavi Telecom, tubazioni Gas metano), ricadenti nell'ambito dello scavo per la posa delle nuove condotte principali, secondarie e fognoli, compreso l'onere derivante dallo scoprimento, danneggiamento, sistemazione, sostituzione, derivazione, bay -pass, il tutto secondo gli oneri di capitolato.  SOMMANO m					560,00 560,00	19,79	11'082,40
	A R I P O R T A R E							1'298'307,85

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'298'307,85
51 N.P.06	Fornitura e posa in opera di elettropompa sommergibile per Impianto Depurazione Sapri.					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	36'039,32	36'039,32
52 N.P.07	Fornitura e posa in opera di elettropompa sommergibile per Impianto Depurazione Sapri.					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	16'885,96	16'885,96
53 N.P.08	Fornitura e posa in opera di elettropompa sommergibile per Impianto Depurazione Sapri.					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	14'149,76	14'149,76
54 N.P.09	Fornitura e posa in opera di elettromiscelatore per Impianto Depurazione Sapri.					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	8'416,78	8'416,78
55 N.P.10	Fornitura e posa in opera di Filtro a dischi per vasca impianto di depurazione Sapri.					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	108'402,70	108'402,70
56 N.P.11	Fornitura e posa in opera di Soffiante a tecnologia multipla per impianto di depurazione.					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	25'144,20	25'144,20
57 N.P.12	Oneri per sostituzione e installazione apparecchiature elettromeccaniche in impianto di depurazione.					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	11'527,00	11'527,00
58 CAM24_R02.0 10.050.A	Taglio di superfici in conglomerato bituminoso e/o cementizio anche armato per giunti, tagli, canalette, cavidotti Taglio di superfici piane eseguito con l'ausilio di idonea attrezzatura, in conglomerato bituminoso e/o cementizio anche armato per la creazione di giunti, tagli, canalette, cavidotti su superfici in conglomerato bituminoso. Profondità di taglio da 0 a 100 mm per tubazione di scarico. Caditoie.	24,00	10,00		2,000	480,00		
	SOMMANO ml					480,00	4,10	1'968,00
59 CAM24_U05.0 10.020.A	Demolizione di pavimentazione in conglomerato bituminoso, pietrischetto bitumato, asfalto compresso o colato Demolizione di pavimentazione in conglomerato bituminoso, pietrischetto bitumato, asfalto compresso o colato, eseguita con mezzi meccanici, compreso l'allontanamento del materiale non utilizzato entro 5 km di distanza; con misurazione del volume in opera. per tubazione di scarico. Caditoie.	24,00	10,00	0,800	0,100	19,20		
	A R I P O R T A R E					19,20		1'520'841,57

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					19,20		1'520'841,57
	SOMMANO mc					19,20	18,00	345,60
60 CAM24_U05.0 10.022.A	Demolizione di fondazione stradale di qualsiasi tipo, eseguita con mezzi meccanici Demolizione di fondazione stradale di qualsiasi tipo, eseguita con mezzi meccanici, compreso trasporto nell'ambito del cantiere fino ad una distanza massima di 5 km. per tubazione di scarico. Caditoie.	24,00	10,00	0,800	0,300	57,60		
	SOMMANO mc					57,60	7,23	416,45
61 CAM24_E01.0 15.010.A	Scavo a sezione obbligata eseguito con mezzi meccanici Scavo a sezione obbligata, eseguito con mezzi meccanici, anche in presenza di battente d'acqua fino a 20 cm sul fondo, compresi i trovanti di volume fino a 0,30 mc, la rimozione di arbusti, lo stradicamento di ceppaie, la regolarizzazione delle pareti secondo profili di progetto, lo spianamento del fondo, anche a gradoni, il paleggiamento sui mezzi di trasporto o l'accantonamento in appositi siti indicati dal D.L. nell'ambito del cantiere. Compresi il rispetto di costruzioni preesistenti sotterranee. In rocce sciolte (con trovanti fino a 0,3 mc) per tubazione di scarico. Caditoie.	24,00	12,00	0,800	1,150	264,96		
	SOMMANO mc					264,96	5,23	1'385,74
62 CAM24_U02.0 40.025.C	Tubazione in PVC rigido con contenuto minimo di PVC pari all'80% di tipo SN8 Tubazione in PVC rigido, con contenuto minimo di PVC pari all'80% , per condotte di scarico interrate di acque civili e industriali, giunto a bicchiere con guarnizione elastomerica, contrassegnata ogni metro con marchio del produttore, diametro, data di produzione e marchio di conformità di prodotto IIP UNI e/o equivalente marchio rilasciato da organismo riconosciuto nell'ambito della comunità europea. Compresi i pezzi speciali, le relative giunzioni, esclusi la formazione del letto di posa e del rinfiacco con materiale idoneo. Rigidità anulare SN 8 kN/mq DE 160 mm tubazioni di scarico acque bianche	24,00	10,00			240,00		
	SOMMANO m					240,00	21,14	5'073,60
63 CAM24_E01.0 40.010.A	Rinterro o riempimento eseguito con mezzi meccanici Rinterro o riempimento di cavi eseguito con mezzo meccanico e materiali selezionati di idonea granulometria, scevri da sostanze organiche, compresi gli spianamenti, costipazioni e pilonatura a strati, la bagnatura, i necessari ricarichi, i movimenti dei materiali. Con materiale proveniente dagli scavi	24,00	10,00	0,800	1,150	220,80		
	SOMMANO mc					220,80	3,60	794,88
64 CAM24_U05.0 20.080.A	Strato di fondazione in misto granulare stabilizzato con legante naturale Strato di fondazione in misto granulare stabilizzato con legante naturale, compresi l'eventuale fornitura dei materiali di apporto o la vagliatura per raggiungere la idonea granulometria, acqua, prove di laboratorio, lavorazione e costipamento dello strato con idonee macchine, misurato in opera dopo costipamento.	24,00	10,00	0,800	0,100	19,20		
	SOMMANO mc					19,20	28,06	538,75
65 CAM24_E03.0 10.020.A	Calcestruzzi per strutture di fondazione ed interrate Calcestruzzo durabile a prestazione garantita, con classe di consistenza S4, con dimensione massima degli aggregati di 32 mm, in							
	A R I P O R T A R E							1'529'396,59

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'529'396,59
	conformità alle norme tecniche vigenti. Fornito e messo in opera, compreso l'uso della pompa e del vibratore, nonché gli sfridi e gli oneri per i previsti controlli. Sono esclusi le casseforme e i ferri di armatura. Per strutture di fondazione e interrate Classe di esposizione XC1-XC2, Classe di resistenza C25/30	24,00	10,00	0,800	0,200	38,40		
	SOMMANO mc					38,40	169,56	6'511,10
66 CAM24_E03.0 40.010.B	Acciaio per c.a. Acciaio per cemento armato B450C, conforme alle norme tecniche vigenti, tagliato a misura, sagomato e posto in opera, compresi gli sfridi, le legature, gli oneri per i previsti controlli. Acciaio in rete elettrosaldata. Vedi voce n° 65 [mc 38.40]	80,00				3'072,00		
	SOMMANO kg					3'072,00	2,71	8'325,12
67 CAM24_T01.0 10.010.A	Trasporto di materiale proveniente da lavori di movimento terra con autocarro di portata maggiore di 50 q Trasporto di materiali provenienti da lavori di movimento terra e demolizioni stradali, compreso carico sul mezzo di trasporto, scarico a deposito secondo le modalità prescritte per la discarica. La misurazione relativa agli scavi è calcolata secondo l'effettivo volume, senza tener conto di aumenti di volume conseguenti alla rimozione dei materiali, per le demolizioni secondo il volume misurato prima della demolizione dei materiali. Compreso lo spandimento del materiale ed esclusi gli eventuali oneri di discarica autorizzata. Trasporto con autocarri di portata superiore a 50 q, per trasporti fino a 10 km Vedi voce n° 59 [mc 19.20] Vedi voce n° 60 [mc 57.60] Vedi voce n° 61 [mc 264.96]					19,20 57,60 264,96		
	SOMMANO mc					341,76	13,83	4'726,54
68 CAM24_U04.0 20.077.A	Chiusini, caditoie e griglie in ghisa sferoidale Chiusini e griglie sferoidale di qualsiasi dimensione, forme e classe di carrabilità prodotti da aziende certificate ISO 9001 conformi alle norme tecniche vigenti, compresi le opere murarie . Chiusini, caditoie e griglie in ghisa sferoidale	48,00			80,000	3'840,00		
	SOMMANO kg					3'840,00	5,23	20'083,20
69 CAM24_U04.0 20.026.A	Pozzetto di raccordo e camerette per traffico carrabile con elementi prefabbricati in cemento vibrato Pozzetto di raccordo e camerette per traffico carrabile con elementi prefabbricati in cemento vibrato con pareti non inferiori a cm 15 e fondo non inferiore a cm 10, con impronte laterali per l'immissione di tubi, senza coperchio o griglia, posto in opera per l'allaccio a tenuta con le tubazioni, incluso il letto con calcestruzzo cementizio, il rinfianco e il rinterro con la sola esclusione degli oneri per lo scavo" Dimensioni 70x70x90 cm					48,00		
	SOMMANO cad					48,00	205,16	9'847,68
70 CAM24_U04.0 20.074.B	Anello di prolunga per pozzetti di raccordi e camerette per traffico carrabile con elementi prefabbricati in cemento vibrato Anello di prolunga per pozzetti di raccordi e camerette per traffico carrabile con elementi prefabbricati in cemento vibrato con pareti non inferiori a 15 cm, con impronte laterali per l'immissione di tubi, posto in opera per l'allaccio a tenuta con le tubazioni, inclusi il rinfianco con calcestruzzo cementizio, il							
	A R I P O R T A R E							1'578'890,23

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'578'890,23
71 CAM24_U04.0 20.055.A	rinterro con la sola esclusione degli oneri per lo scavo Dimensioni 70x70x50 cm  SOMMANO cad	48,00			2,000	96,00	117,66	11'295,36
72 CAM24_U05.0 20.095.A	Soletta per pozzetti di tipo pesante per traffico carrabile Soletta per pozzetti di tipo pesante per traffico carrabile realizzata con elementi prefabbricati in cemento vibrato con asola preformata per l'alloggiamento di chiusini in ghisa di misura da lato di 50 cm fino a lato di 120 cm Dimensioni 100x100 cm  SOMMANO cad					48,00	142,55	6'842,40
73 N.P.02	Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binder) Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binder) costituito da miscela di aggregati e bitume, confezionato a caldo in idonei impianti, steso in opera con vibrofinitrici, e costipato con appositi rulli .  SOMMANO mq/cm	24,00	10,00	0,800	7,000	1'344,00	2,59	3'480,96
74 CAM24_R02.0 60.030.A	Compenso per interferenze sottoservizi pubblici (Rete idrica, Rete fognaria, cavi Enel, cavi Telecom, tubazioni Gas metano), ricadenti nell'ambito dello scavo per la posa delle nuove condotte principali, secondarie e fognoli, compreso l'onere derivante dallo scoprimento, danneggiamento, sistemazione, sostituzione, derivazione, bay -pass, il tutto secondo gli oneri di capitolato.  SOMMANO m					210,00	19,79	4'155,90
75 CAM24_U05.0 10.048.A	Rimozione di pavimento in basoli Rimozione di pavimento in basoli dello spessore oltre i 20 cm, compresi la rimozione del sottofondo e l'avvicinamento a luogo di deposito provvisorio. Rimozione di pavimento in basoli rimozione pavimentazione marciappiede esistente tratto Ospedale - piazza S.Francesco  SOMMANO mq		693,40	1,600		1'109,44	21,25	23'575,60
76 CAM24_R02.0 20.050.C	Rimozione di cordoni stradali, eseguita con mezzi meccanici Rimozione di cordoni stradali, eseguita con mezzi meccanici, compresi accatastamento del materiale utile nell'ambito del cantiere. marciappiede esistente tratto Ospedale - piazza S.Francesco  SOMMANO ml		693,40			693,40	2,54	1'761,24
77 CAM24_U05.0 10.022.A	Demolizione di struttura in calcestruzzo con ausilio di martello demolitore meccanico Demolizione di struttura in calcestruzzo con ausilio di martello demolitore meccanico. Non armato di spessore da 10,1 cm. a 20 cm marciappiede esistente tratto Ospedale - piazza S.Francesco  SOMMANO mc		693,40	1,600	0,100	110,94	152,96	16'969,38
	A R I P O R T A R E							1'646'971,07

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'646'971,07
78 CAM24_T01.0 10.010.A	Trasporto di materiale proveniente da lavori di movimento terra con autocarro di portata maggiore di 50 q Trasporto di materiali provenienti da lavori di movimento terra e demolizioni stradali, compreso carico sul mezzo di trasporto, scarico a deposito secondo le modalità prescritte per la discarica. La misurazione relativa agli scavi è calcolata secondo l'effettivo volume, senza tener conto di aumenti di volume conseguenti alla rimozione dei materiali, per le demolizioni secondo il volume misurato prima della demolizione dei materiali. Compreso lo spandimento del materiale ed esclusi gli eventuali oneri di discarica autorizzata. Trasporto con autocarri di portata superiore a 50 q, per trasporti fino a 10 km Vedi voce n° 74 [mq 1 109.44] Vedi voce n° 76 [mc 110.94] Vedi voce n° 77 [mc 110.94]		693,40	1,600	0,100	110,94		
	SOMMANO mc					110,94	7,23	802,10
79 CAM24_E03.0 10.010.B	Calcestruzzi non strutturali Calcestruzzo non strutturale a prestazione garantita, in conformità alle norme tecniche vigenti. D max nominale dell'aggregato 30 mm, Classe di consistenza S4. Fornito e messo in opera, compreso l'uso della pompa e del vibratore, nonché gli sfridi e gli oneri per i previsti controlli. Sono escluse le casseforme. Classe di resistenza C16/20 sottofondo marciapiEDE tratto Ospedale - piazza S.Francesco		693,40	1,600	0,150	166,42		
	SOMMANO mc					166,42	145,39	24'195,80
80 CAM24_MT.E. 49.001	Cordoni Cordone prefabbricato da cm 8÷10x25x100 marciapiEDE tratto Ospedale - S.Francesco		693,40			693,40		
	SOMMANO m					693,40	6,40	4'437,76
81 CAM24_MT.E. 46.006	Masselli e ghiaia per pavimentazioni Masselli in calcestruzzo autobloccanti da cm 6 marciapiEDE tratto Ospedale - S.Francesco		693,40	1,600		1'109,44		
	SOMMANO mq					1'109,44	15,20	16'863,49
82 N.P.01	Cunetta stradale e/o zanella e cordoli prefabbricati in c.v. per la regimentazione delle acque meteoriche e marciapiEDI, dimensioni cunetta/zanella 50x50x9/12 cm. S.S. n.18 tratto Ospedale - S.Francesco	2,00	693,40			1'386,80		
	SOMMANO ml					1'386,80	35,54	49'286,87
83 CAM24_E19.0 10.070.C	Inferriate, ringhiere, parapetti e cancellate Inferriate, ringhiere, parapetti e cancellate eseguite con profilati normali in acciaio (tondi, piatti, quadri, angolari, scotolari, ecc.), eventuali pannellature in lamiera e intelaiature fisse o mobili, assemblati in disegni lineari semplici, completi della ferramenta di fissaggio, di apertura e chiusura; compresi i tagli, i fori, gli sfridi, gli incastri e gli alloggiamenti in murature, le opere murarie, la spalmatura con una mano di minio o di vernice antiruggine. Ringhiere e inferriate semplici marciapiEDE tratto Ospedale - S.Francesco	15,00	505,00			7'575,00		
	A R I P O R T A R E					7'575,00		1'760'969,25

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					7'575,00		1'760'969,25
	SOMMANO kg					7'575,00	10,24	77'568,00
	<b>Fogna Nera e Bianca Loc. Timpone-Pali (Cat 3)</b>							
84 CAM24_E01.0 15.010.C	Scavo a sezione obbligata, eseguito con mezzi meccanici, anche in presenza di battente d'acqua fino a 20 cm sul fondo, compresi i trovanti di volume fino a 0,30 mc, la rimozione di arbusti, lo stradicamento di ceppaie, la regolarizzazione delle pareti secondo profili di progetto, lo spianamento del fondo, anche a gradoni, il paleggiamento sui mezzi di trasporto o l'accantonamento in appositi siti indicati dal D.L. nell'ambito del cantiere. Compresi il rispetto di costruzioni preesistenti sotterranee nonché ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. In rocce lapidee, con mezzi di demolizione meccanica							
	scavo profilo n°1 rete fognaria canale Timpone- loc. Pali		1621,61	0,500	1,500	1'216,21		
	scavo profilo n°2 rete fognaria canale Euro Spin		141,52	0,500	1,200	84,91		
	scavo profilo n°3 rete fognaria Via L. Pirandello-Via G. Pascoli		719,52	0,500	1,300	467,69		
	scavo profilo n°1 pozzetti	68,00	1,60	1,100	1,500	179,52		
	scavo profilo n°2 pozzetti	5,00	1,00	0,500	1,200	3,00		
	scavo profilo n°3 pozzetti	27,00	1,00	0,500	1,300	17,55		
	SOMMANO mc					1'968,88	34,18	67'296,32
85 CAM24_U05.0 10.020.A	Demolizione di pavimentazione in conglomerato bituminoso, pietrischetto bitumato, asfalto compresso o colato, eseguita con mezzi meccanici, compreso l'allontanamento del materiale non utilizzato entro 5 km di distanza; con misurazione del volume in opera Demolizione di pavimentazione in conglomerato bituminoso							
	demolizione conglomerato bituminoso tratto stradale Via L. Pirandello- Via G. Pascoli		719,52	1,500	0,100	107,93		
	SOMMANO mc					107,93	18,00	1'942,74
86 CAM24_U05.0 10.022.A	Demolizione di fondazione stradale di qualsiasi tipo, eseguita con mezzi meccanici, compreso trasporto nell'ambito del cantiere fino ad una distanza massima di 5000 m Demolizione di fondazione stradale di qualsiasi tipo							
	demolizione fondazione stradale profilo n°3 Via L. Pirandello- Via G. Pascoli		719,52	0,500	0,500	179,88		
	SOMMANO mc					179,88	7,23	1'300,53
87 CAM24_U05.0 10.025.A	Demolizione di misto cementato di qualsiasi tipo, eseguita con mezzi meccanici, compreso trasporto nell'ambito del cantiere fino ad una distanza massima di 5000 m Demolizione di misto cementato							
	demolizione soletta canale		1080,10	0,500	0,200	108,01		
	SOMMANO mc					108,01	15,23	1'644,99
88 CAM24_E01.0 20.020.B	Scavo a sezione obbligata, eseguito a mano, anche in presenza di battente d'acqua fino a 20 cm sul fondo, compresi i trovanti di volume fino a 0,30 mc, la rimozione di arbusti, lo stradicamento di ceppaie, la regolarizzazione delle pareti secondo profili di progetto, lo spianamento del fondo, anche a gradoni, il paleggiamento sui mezzi di trasporto o l'accantonamento in appositi siti indicati dal D.L. nell'ambito del cantiere. Compresi il rispetto di costruzioni preesistenti sotterranee, nonché ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.							
	A R I P O R T A R E							1'910'721,83



Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'910'721,83
	In rocce lapidee scavo eseguito a mano tratto canale Timpone, pari al 10%					158,89		
	SOMMANO mc					158,89	167,72	26'649,03
89 CAM24_E03.0 10.010.B	Calcestruzzo non strutturale a prestazione garantita, in conformità alle norme tecniche vigenti. D max nominale dell'aggregato 30 mm, Classe di consistenza S4. Fornito e messo in opera, compreso l'uso della pompa e del vibratore, nonché gli sfridi e gli oneri per i previsti controlli e quant'altro necessario per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. Sono escluse le casseforme. Classe di resistenza C16/20 soletta di fondo in cls, profilo n°1 soletta di fondo in cls, profilo n°2 soletta di fondo in cls, profilo n°2		1621,61 141,52 719,52	0,500 0,500 0,500	0,100 0,100 0,100	81,08 7,08 35,98		
	SOMMANO mc					124,14	145,39	18'048,71
90 CAM24_U02.0 40.018.D	Tubazione di polietilene ad alta densità (PEAD) di tipo SN8 Tubazione corrugata a doppia parete in PE per condotte di scarico interrate non in pressione a norma EN 13476-3 (tipo B), con parete interna liscia di colore chiaro per facilitare l'ispezione visiva e con telecamere secondo UNI ENV 1046. La barre devono riportare in marcatura sulla superficie esterna tutte le informazioni previste dalla norma di riferimento. Il collegamento fra gli elementi avverrà a mezzo di bicchiere o manicotto con relative guarnizioni. Compensati nel prezzo i pezzi speciali, ogni onere per la posa con relative giunzioni, esclusi solo la formazione del letto di posa e del rinfiacco con materiale idoneo. Rigidità anulare SN 8 (>= 8 kN/mq) DE 315 mm posa in opera tubazioni Profilo n°1 posa in opera tubazioni Profilo n°2 posa in opera tubazioni Profilo n°3					1'621,61 141,52 719,52		
	SOMMANO m					2'482,65	41,26	102'434,14
91 CAM24_E01.0 40.010.A	Rinterro o riempimento di cavi eseguito con mezzo meccanico e materiali selezionati di idonea granulometria, scevri da sostanze organiche, compresi gli spianamenti, costipazioni e pilonatura a strati, la bagnatura, i necessari ricarichi, i movimenti dei materiali e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Con materiale proveniente dagli scavi Vedi voce n° 84 [mc 1'968.88] Vedi voce n° 89 [mc 124.14]					1'968,88 -124,14		
	Sommano positivi mc Sommano negativi mc					1'968,88 -124,14		
	SOMMANO mc					1'844,74	3,60	6'641,06
92 CAM24_E03.0 10.020.A	Calcestruzzo durabile a prestazione garantita, con classe di consistenza S4, con dimensione massima degli aggregati di 32 mm, in conformità alle norme tecniche vigenti. Fornito e messo in opera, compreso l'uso della pompa e del vibratore, nonché gli sfridi e gli oneri per i previsti controlli e quant'altro necessario per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. Sono esclusi le casseforme e i ferri di armatura. Per strutture di fondazione e interrate Classe di resistenza C25/30Classe di esposizione XC1-XC2 calcestruzzo per soletta in cls, profilo n°1 calcestruzzo per soletta in cls, profilo n°2 calcestruzzo per soletta in cls, profilo n°2 a detrarre pozzetti profilo n°1 a detrarre pozzetti profilo n°2		1621,61 141,52 719,52 68,00 5,00	0,500 0,500 0,500 1,000 1,000	0,200 0,200 0,200 0,200 0,200	162,16 14,15 71,95 -13,60 -1,00		
	A R I P O R T A R E					233,66		2'064'494,77

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					233,66		2'064'494,77
	a detrarre pozzetti profilo n°3	27,00	1,00	1,000	0,200	-5,40		
	Sommano positivi mc					248,26		
	Sommano negativi mc					-20,00		
	SOMMANO mc					228,26	169,56	38'703,77
93 CAM24_E03.0 40.010.B	Acciaio per cemento armato B450C, conforme alle norme tecniche vigenti, tagliato a misura, sagomato e posto in opera, compresi gli sfridi, le legature, gli oneri per i previsti controlli e quant'altro necessario per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. Acciaio in rete elettrosaldata Vedi voce n° 92 [mc 228.26]				40,000	9'130,40		
	SOMMANO kg					9'130,40	2,71	24'743,38
94 CAM24_U04.0 20.010.F	Pozzetto di raccordo pedonale, non diaframmato, realizzato con elementi prefabbricati in cemento vibrato con impronte laterali per l'immissione di tubi, senza coperchio o griglia, posto in opera compresi ogni onere e magistero per l'allaccio a tenuta con le tubazioni, inclusi il letto con calcestruzzo cementizio, il rinfianco e il rinterro con la sola esclusione degli oneri per lo scavo Dimensioni 70x70x70 cm pozzetti profilo n°1 pozzetti profilo n°2 pozzetti profilo n°3					68,00 5,00 27,00		
	SOMMANO cad					100,00	122,86	12'286,00
95 CAM24_U04.0 20.080.A	Anello di prolunga per pozzetti di raccordi e camerette per traffico carrabile con elementi prefabbricati in cemento vibrato con pareti non inferiori a 15 cm, con impronte laterali per l'immissione di tubi, senza coperchio o griglia, posto in opera compresi ogni onere e magistero per l'allaccio a tenuta con le tubazioni, inclusi il rinfianco con calcestruzzo cementizio, il rinterro con la sola esclusione degli oneri per lo scavo Dimensioni 70x70x25 cm prolunga pozzetti profilo 1 prolunga pozzetti profilo 2 prolunga pozzetti profilo 3					68,00 5,00 27,00		
	SOMMANO cad					100,00	6,11	611,00
96 CAM24_U04.0 20.120.A	Soletta per pozzetti di tipo pesante per traffico carrabile realizzato con elementi prefabbricati in cemento vibrato con asola preformata per l'alloggiamento di chiusini in ghisa di misura da lato a cm 50 fino a lato cm 120 posti in opera compreso ogni onere e magistero Da 100x100 cm soletta di copertura pozzetti profilo 1 soletta di copertura pozzetti profilo 2 soletta di copertura pozzetti profilo 3					68,00 5,00 27,00		
	SOMMANO cad					100,00	99,26	9'926,00
97 CAM24_U04.0 20.077.A	Chiusini e griglie sferoidale di qualsiasi dimensione, forme e classe di carrabilità prodotti da aziende certificate ISO 9001 conformi alle norme tecniche vigenti, forniti e posti in opera, compresi le opere murarie e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Chiusini, caditoie e griglie in ghisa sferoidale chiusini intera condotta	100,00 54,00			80,000 80,000	8'000,00 4'320,00		
	SOMMANO kg					12'320,00	5,23	64'433,60
	A R I P O R T A R E							2'215'198,52

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							2'215'198,52
98 CAM24_E03.0 10.020.A	Calcestruzzo durabile a prestazione garantita, con classe di consistenza S4, con dimensione massima degli aggregati di 32 mm, in conformità alle norme tecniche vigenti. Fornito e messo in opera, compreso l'uso della pompa e del vibratore, nonché gli sfridi e gli oneri per i previsti controlli e quant'altro necessario per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. Sono esclusi le casseforme e i ferri di armatura. Per strutture di fondazione e interrate Classe di resistenza C25/30Classe di esposizione XC1-XC2 calcestruzzo per soletta perimetrale pozzetti da realizzare su alvio canale, profilo 1 calcestruzzo per soletta perimetrale pozzetti da realizzare su alvio canale, profilo 2	68,00 5,00	4,00 4,00	0,300 0,300	0,200 0,200	16,32 1,20		
	SOMMANO mc					17,52	169,56	2'970,69
99 CAM24_E03.0 40.010.B	Acciaio per cemento armato B450C, conforme alle norme tecniche vigenti, tagliato a misura, sagomato e posto in opera, compresi gli sfridi, le legature, gli oneri per i previsti controlli e quant'altro necessario per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. Acciaio in rete elettrosaldato acciaio per soletta perimetrale pozzetti Vedi voce n° 98 [mc 17.52]				40,000	700,80		
	SOMMANO kg					700,80	2,71	1'899,17
100 CAM24_E03.0 10.010.B	Calcestruzzo non strutturale a prestazione garantita, in conformità alle norme tecniche vigenti. D max nominale dell'aggregato 30 mm, Classe di consistenza S4. Fornito e messo in opera, compreso l'uso della pompa e del vibratore, nonché gli sfridi e gli oneri per i previsti controlli e quant'altro necessario per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. Sono escluse le casseforme. Classe di resistenza C16/20 rinfianco pozzetti in cls profilo 1 rinfianco pozzetti in cls profilo 2 rinfianco pozzetti in cls profilo 3 rinfianco fondo pozzetti in cls profilo 1 rinfianco fondo pozzetti in cls profilo 2 rinfianco fondo pozzetti in cls profilo 3	68,00 5,00 27,00 68,00 5,00 27,00	4,00 4,00 4,00 1,40 1,40 1,40	0,200 0,200 0,200 1,400 1,400 1,400	0,700 0,700 0,700 0,150 0,150 0,150	38,08 2,80 15,12 19,99 1,47 7,94		
	SOMMANO mc					85,40	145,39	12'416,31
101 CAM24_U05.0 20.095.A	Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binder) costituito da miscela di aggregati e bitume, secondo le prescrizioni del CSD'A, confezionato a caldo in idonei impianti, steso in opera con vibrofinitrici, e costipato con appositi rulli fino ad ottenere le caratteristiche del CSD'A, compresi ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binder) tratto Via L. Pirandello - Via G. Pascoli		719,52	1,500	7,000	7'554,96		
	SOMMANO mq/cm					7'554,96	2,59	19'567,35
102 CAM24_U05.0 20.096.A	Conglomerato bituminoso per strato di usura (tappetino), costituito da una miscela di pietrischetti e graniglie aventi perdita di peso alla prova Los Angeles (CRN BU n° 34) 20% confezionato a caldo in idoneo impianto, con bitume in quantità non inferiore al 5% del peso degli inerti, e conformemente alle prescrizioni del CsdA; compresa la fornitura e stesa del legante di ancoraggio in ragione di 0,7 kg/m <sup>2</sup> di emulsione bituminosa al 55%; steso in opera con vibrofinitrice meccanica e costipato con appositi rulli fino ad ottenere l'indice dei vuoti prescritto dal CsdA; compresa ogni predisposizione per la stesa ed onere per							
	A R I P O R T A R E							2'252'052,04

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							2'252'052,04
103 CAM24_E01.0 15.010.C	dare il lavoro finito Conglomerato bituminoso per strato di usura (tappetino) tratto Via L. Pirandello- Via G. Pascoli  SOMMANO mq/cm		719,52	5,000	3,000	10'792,80		
						10'792,80	2,85	30'759,48
	Scavo a sezione obbligatoria, eseguito con mezzi meccanici, anche in presenza di battente d'acqua fino a 20 cm sul fondo, compresi i trovanti di volume fino a 0,30 mc, la rimozione di arbusti, lo stradicamento di ceppaie, la regolarizzazione delle pareti secondo profili di progetto, lo spianamento del fondo, anche a gradoni, il paleggiamento sui mezzi di trasporto o l'accantonamento in appositi siti indicati dal D.L. nell'ambito del cantiere. Compresi il rispetto di costruzioni preesistenti sotterranee nonché ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. In rocce lapidee, con mezzi di demolizione meccanica scavo per caditoie profilo n°3	27,00	4,65	0,200	0,700	17,58		
	SOMMANO mc					17,58	34,18	600,88
104 CAM24_E01.0 40.010.A	Rinterro o riempimento di cavi eseguito con mezzo meccanico e materiali selezionati di idonea granulometria, scevri da sostanze organiche, compresi gli spianamenti, costipazioni e pilonatura a strati, la bagnatura, i necessari ricarichi, i movimenti dei materiali e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Con materiale proveniente dagli scavi reinterro tratti di allaccio caditoie Vedi voce n° 103 [mc 17.58]					17,58		
	SOMMANO mc					17,58	3,60	63,29
105 CAM24_U05.0 10.028.A	Fresatura di pavimentazioni stradali di conglomerato bituminoso Fresatura di pavimentazioni stradali di conglomerato bituminoso, fino a completa pulitura della pavimentazione stessa con esclusione del trasporto del materiale di risulta al di fuori del cantiere. Spessori fino ai 3 cm, al m² per ogni cm di spessore. Per intera sede stradale Via L. Pirandello- G. Pascoli		719,52	5,000	3,000	10'792,80		
	SOMMANO mq/cm					10'792,80	1,05	11'332,44
106 CAM24_E01.0 50.010.A	Trasporto a discarica autorizzata di materiali provenienti dagli scavi, demolizioni e rimozioni, compreso carico anche a mano, sul mezzo di trasporto, scarico a deposito a qualsiasi distanza secondo le modalità prescritte per la discarica. La misurazione relativa agli scavi è calcolata secondo l'effettivo volume, senza tener conto di aumenti di volume conseguenti alla rimozione dei materiali, per le demolizioni secondo il volume misurato prima della demolizione dei materiali. Trasporto a discarica autorizzata di materiali proveniente dagli scavi, demolizioni e rimozioni Vedi voce n° 86 [mc 179.88] Vedi voce n° 87 [mc 108.01] Vedi voce n° 88 [mc 158.89] trasporto materiale di risulta Vedi voce n° 84 [mc 1'968.88] Vedi voce n° 103 [mc 17.58]					179,88 108,01 158,89 1'968,88 17,58		
	SOMMANO mc					2'433,24	9,46	23'018,45
107 N.P.15	Oneri per lo spostamento pali pubblica illuminazione, sostituzione pozzetti e ripristino rete elettrica, compreso oneri per realizzazione cavi interrati su reti interferenti. illuminazione tratto Ospedale - Piazza S.Francesco					1,00		
	A R I P O R T A R E					1,00		2'317'826,58

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	<b>R I P O R T O</b>					1,00		2'317'826,58	
108 CAM24_L04.0 40.040.B	<p style="text-align: center;">SOMMANO a corpo</p> <p>Corpi illuminanti a LED per arredo urbano Corpo illuminante a LED costituito da: corpo e bracci in alluminio pressofuso, con sezione a bassa superficie di esposizione al vento; ottiche in alluminio rivestito con argento ad altissima purezza 99.99%, con procedimento sotto vuoto (PVD); attacco palo in alluminio pressofuso per palo diam. 60 mm; diffusore: vetro trasparente sp. 5 mm temperato resistente agli shock termici e agli urti; verniciatura a immersione in due fasi: pretrattamento superficiale del metallo, verniciatura in cataforesi epossidica resistente alla corrosione e alle nebbie saline, mano finale a liquido bicomponente acrilico, stabilizzato ai raggi UV. Potenza 64 W</p> <p>TRATTO Ospedale - Piazza S.Francesco Tratto Via L.Pirandello</p>					1,00	46'330,84	46'330,84	
	SOMMANO cad						34,00	822,28	27'957,52
109 CAM24_L04.0 40.050.A	<p>Accessori corpi illuminanti a LED per arredo urbano Braccio in stile in alluminio pressofuso, altezza 1400 larghezza 1200 mm</p> <p>TRATTO Ospedale - Piazza S.Francesco Tratto Via L.Pirandello</p>					16,00 18,00			
	SOMMANO cad					34,00	569,19	19'352,46	
	<b>Parziale LAVORI A CORPO euro</b>							2'411'467,40	
	<b>T O T A L E euro</b>							2'411'467,40	
	-----								
	-----								
	-----								
	-----								
	-----								
	-----								
	-----								
	-----								
	-----								
	-----								
	-----								
	-----								
	-----								
	-----								
	-----								
	-----								
	-----								
	-----								
	-----								
	-----								
	-----								
	-----								
	-----								
	-----								
	-----								
	-----								
	-----								
	-----								
	-----								
	-----								
	-----								
	-----								
	-----								
	-----								
	-----								
	-----								
	-----								
	-----								
	<b>A R I P O R T A R E</b>								





