

**Comune di Capaccio**  
Provincia di Salerno

pag. 1

## STATO FINALE DEI LAVORI

**OGGETTO:** Lavori di "Manutenzione straordinaria impianto di Pubblica Illuminazione e Sostituzione pali logori in varie zone del territorio comunale"  
- CIG: ZC31C25CEF.

**COMMITTENTE:** Comune di Capaccio

**IMPRESA:** Dervit S.p.A.

RESPONSABILE AREA VI  
Dott. Ing. CARMINE G.



Affidato con determina N° 267 del 17/11/2016 di € 9 559,59 oltre I.V.A., al 10 %

Data Offerta:	__/__/__	IMPORTO DEL PROGETTO:	13'081,12
Data Consegna:	__/__/__	Di Cui Manodopera:	2 391,36
Data Inizio Lavori:	__/__/__	Importo per la Sicurezza:	124,11
Giorni Utili per Ultimazione:	0	IMPORTO DI VARIANTE	0,00
Data Utile per Ultimazione:	__/__/__	Somme a Disposizione (variante):	0,00
Giorni di Sospensione:	0	Importo per la Sicurezza (variante):	0,00
Numero di Sospensioni	0	Anticipazione:	0,00
Nuova Data Ultimazione:	__/__/__		
Data FINE LAVORI:	__/__/__	Giorni Impiegati in PIU':	_____
		Giorni Impiegati in MENO:	_____

Num Ord. TARIFFA	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	<b>RIPORTO</b>			
	<b>LAVORI A MISURA</b>			
1	Sovrapprezzo per fornitura e posa in opera di alimentatore elettronico per lampade al sodio alta pressione da fino a 150 W			
U 08.010.120	SOMMANO cadauno	1,00	230,00	230,00
k/	Autofurgone.			
b	SOMMANO Km	50,00	0,50	25,00
2	Scavo a sezione obbligata, eseguito con mezzi meccanici.			
00h	SOMMANO mc	4,80	30,07	144,34
3	Rinterro o riempimento di scavi eseguito con mezzo meccanici.			
E.01.15.10.cc	SOMMANO m³	4,80	3,19	15,31
4	Calcestruzzo non strutturale a prestazione garantita, classe di resistenza C20/25.			
E.01.40.10.ac	SOMMANO m³	0,50	115,73	57,87
5	Posa in opera di pavimenti precedentemente rimossi.			
E.03.10.10.cc	SOMMANO m²	1,20	18,83	22,60
6	Interruttore aut. magnetotermico differenziale, curva A o AC, corrente nominale differenziale 0,03 4P, In=40+63 A, 4m; AC			
E.13.00.20.fc	SOMMANO cad	1,00	197,87	197,87
7	Cavo in corda rigida di rame isolato in gomma EPR, FG7 OR. Bipolare Sezione 2x1,5 mm².			
L.01.70.70.jl	SOMMANO m	3,50	1,34	4,69
8	Cavo in corda rigida di rame isolato in gomma EPR, FG7 OR. Bipolare Sezione 2x1,5 mm².			
L.02.10.25.aa	SOMMANO m	3,50	1,34	4,69
9	Cavo in corda rigida di rame isolato in gomma EPR, FG7 OR. Bipolare Sezione 2x1,5 mm².			
L.02.10.25.ad	SOMMANO m	1,50	1,34	2,01
10	Cavo in corda rigida di rame isolato in gomma EPR, FG7 OR. Bipolare Sezione 2x1,5 mm².			
L.02.10.25.af	SOMMANO m	7,00	1,34	9,38
11	Cavo in corda rigida di rame isolato in gomma EPR, FG7 OR. Bipolare Sezione 2x1,5 mm².			
L.02.10.25.ag	SOMMANO m	7,00	1,34	9,38
12	Cavo in corda rigida di rame isolato in gomma EPR, FG7 OR. Quadripolare Sezione Sezione 4x4 mm².			
L.02.10.25.an	SOMMANO m	48,00	3,49	167,52
13	Cavo in corda rigida di rame isolato in gomma EPR, FG7 OR. Quadripolare Sezione 4x10 mm².			
L.02.10.28.ch	SOMMANO m	50,00	6,08	304,00
14	Cavo in corda rigida di rame isolato in gomma EPR, FG7 OR. Quadripolare Sezione 4x16 mm².			
L.02.10.28.ec	SOMMANO m	60,00	8,70	522,00
15	Cavidotto in tubazione flessibile corrugata a doppia parete. Diametro 63 mm.			
L.02.10.28.ef	SOMMANO m	30,00	3,55	106,50
16	Frutto di derivazione (morsettiere) da 500 V con morsetti fino a 4x16 mm².			
L.02.40.60.cc	SOMMANO cad	1,00	10,15	10,15
17	Frutto di derivazione (morsettiere) da 500 V con morsetti fino a 4x16 mm².			
L.02.50.25.ha	SOMMANO cad	1,00	10,15	10,15
18	Frutto di derivazione (morsettiere) da 500 V con morsetti fino a 4x16 mm².			
L.02.50.25.hd	SOMMANO cad	1,00	10,15	10,15
19	Frutto di derivazione (morsettiere) da 500 V con morsetti fino a 4x16 mm².			
L.02.50.25.hf	SOMMANO cad	1,00	10,15	10,15
20	Frutto di derivazione (morsettiere) da 500 V con morsetti fino a 4x16 mm².			
L.02.50.25.hg	SOMMANO cad	1,00	10,15	10,15
21	Frutto di derivazione (morsettiere) da 500 V con morsetti fino a 4x16 mm².			
L.02.50.25.hh	SOMMANO cad	2,00	10,15	20,30
22	Frutto di derivazione (morsettiere) da 500 V con morsetti fino a 4x16 mm².			
L.02.50.25.hn	SOMMANO cad	1,00	10,15	10,15
23	Fornitura e posa in opera di fusibile cilindrico 10,3x38 mm, corrente nominale da 0,5a20 A.			
L.02.55.10.ba	SOMMANO cad	1,00	4,73	4,73
	<b>A RIPORTARE</b>			1 898,94

Num.Ord. TARIFFA	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Quantità	IMPORTI		
			unitario	TOTALE	
	RIPORTO			1'898,94	
24 L.02.55.10.b d	Fornitura e posa in opera di fusibile cilindrico 10,3x38 mm, corrente nominale da 0,5620 A.	SOMMANO cad	1,00	4,73	4,73
25 L.02.55.10.bf	Fornitura e posa in opera di fusibile cilindrico 10,3x38 mm, corrente nominale da 0,5620 A.	SOMMANO cad	1,00	4,73	4,73
26 L.02.55.10.b g	Fornitura e posa in opera di fusibile cilindrico 10,3x38 mm, corrente nominale da 0,5620 A.	SOMMANO cad	1,00	4,73	4,73
27 L.02.55.10.b h	Fornitura e posa in opera di fusibile cilindrico 10,3x38 mm, corrente nominale da 0,5620 A.	SOMMANO cad	1,00	4,73	4,73
28 L.02.55.10.b n	Fornitura e posa in opera di fusibile cilindrico 10,3x38 mm, corrente nominale da 0,5620 A.	SOMMANO cad	1,00	4,73	4,73
29 L.02.92.10.ci	Carpenteria in lamiera metallica in resina con serratura a chiave 800x600x200 mm.	SOMMANO cad	2,00	451,70	903,40
30 L.02.95.10.aa	Morsetto portafusibili, in melamina per fusibili 10,3x38.	SOMMANO cad	1,00	8,88	8,88
31 L.02.95.10.a d	Morsetto portafusibili, in melamina per fusibili 10,3x38.	SOMMANO cad	1,00	8,88	8,88
32 L.02.95.10.af	Morsetto portafusibili, in melamina per fusibili 10,3x38.	SOMMANO cad	1,00	8,88	8,88
33 L.02.95.10.a g	Morsetto portafusibili, in melamina per fusibili 10,3x38.	SOMMANO cad	1,00	8,88	8,88
34 L.02.95.10.a h	Morsetto portafusibili, in melamina per fusibili 10,3x38.	SOMMANO cad	2,00	8,88	17,76
35 L.02.95.10.a n	Morsetto portafusibili, in melamina per fusibili 10,3x38.	SOMMANO cad	1,00	8,88	8,88
36 L.06.10.70.ca	Cassetta di derivazione predisposta per l'installazione di morsettiera.	SOMMANO cad	1,00	55,48	55,48
37 L.06.10.70.c d	Cassetta di derivazione predisposta per l'installazione di morsettiera.	SOMMANO cad	1,00	55,48	55,48
38 L.06.10.70.cf	Cassetta di derivazione predisposta per l'installazione di morsettiera.	SOMMANO cad	1,00	55,48	55,48
39 L.06.10.70.c g	Cassetta di derivazione predisposta per l'installazione di morsettiera.	SOMMANO cad	1,00	55,48	55,48
40 L.06.10.70.c h	Cassetta di derivazione predisposta per l'installazione di morsettiera.	SOMMANO cad	2,00	55,48	110,96
41 L.06.10.70.c n	Cassetta di derivazione predisposta per l'installazione di morsettiera.	SOMMANO cad	1,00	55,48	55,48
42 MAN01a	Operaio specializzato.	SOMMANO ora	2,75	47,06	129,42
43 MAN01b	Operaio specializzato.	SOMMANO ora	0,50	47,06	23,53
44 MAN01c	Operaio specializzato.	SOMMANO ora	2,00	47,06	94,12
45 MAN01d	Operaio specializzato.	SOMMANO ora	2,75	47,06	129,42
46 MAN01f	Operaio specializzato.	SOMMANO ora	2,50	47,06	117,65
47 MAN01g	Operaio specializzato.	SOMMANO ora	2,00	47,06	94,12
	A RIPIORTARE				3'864,77

COMMITTENTE: Comune di Capaccio  
STATO FINALE DEI LAVORI

Num.Ord. TARIFFA	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Quantità	IMPORTI		
			unitario	TOTALE	
	RIPORTO			3'864,77	
48 MAN01h	Operaio specializzato.	SOMMANO ora	2,50	47,06	117,65
49 MAN01i	Operaio specializzato.	SOMMANO ora	3,00	47,06	141,18
50 MAN01n	Operaio specializzato.	SOMMANO ora	2,00	47,06	94,12
51 MAN02c	Operaio qualificato.	SOMMANO ora	2,00	45,96	91,92
52 MAN02h	Operaio qualificato.	SOMMANO ora	2,00	45,96	91,92
53 MAN02i	Operaio qualificato.	SOMMANO ora	3,50	45,96	160,86
54 MAN02l	Operaio qualificato.	SOMMANO ora	3,00	45,96	137,88
55 NOL01a	Gru per opere stradali.	SOMMANO ora	2,75	98,67	271,34
56 NOL01b	Gru per opere stradali.	SOMMANO ora	0,50	98,67	49,34
57 NOL01d	Gru per opere stradali.	SOMMANO ora	2,75	98,67	271,34
58 NOL01f	Gru per opere stradali.	SOMMANO ora	2,50	98,67	246,68
59 NOL01g	Gru per opere stradali.	SOMMANO ora	1,50	98,67	148,01
60 NOL01h	Gru per opere stradali.	SOMMANO ora	0,50	98,67	49,34
61 NOL01n	Gru per opere stradali.	SOMMANO ora	1,50	98,67	148,01
62 NP01f	Sovrapprezzo per fornitura e posa in opera di alimentatore elettronico per lampade al sodio alta pressione da fino a 150 W SOMMANO cadauno		1,00	230,00	230,00
63 NP01g	Sovrapprezzo per fornitura e posa in opera di alimentatore elettronico per lampade al sodio alta pressione da fino a 150 W SOMMANO cadauno		1,00	230,00	230,00
64 NP01h	Sovrapprezzo per fornitura e posa in opera di alimentatore elettronico per lampade al sodio alta pressione da fino a 150 W SOMMANO cadauno		1,00	230,00	230,00
65 NP01l	Sovrapprezzo per fornitura e posa in opera di alimentatore elettronico per lampade al sodio alta pressione da fino a 150 W SOMMANO cadauno		4,00	230,00	920,00
66 NP01n	Sovrapprezzo per fornitura e posa in opera di alimentatore elettronico per lampade al sodio alta pressione da fino a 150 W SOMMANO cadauno		1,00	230,00	230,00
67 NP02h	Fp.o. di corda in acciaio zincato a caldo del diametro di 6mm.	SOMMANO m	47,00	6,45	303,15
68 U 04.20.30.b c	Anello di prolunga realizzato in cemento vibrato, dimensioni di dimensioni 30x30x35 cm.	SOMMANO cad	2,00	32,88	65,76
69 U 04.20.40.b c	Coperchio per pozzetti di tipo leggero realizzato in cemento vibrato dimensioni 40x40 cm.	SOMMANO cad	1,00	11,06	11,06
70 U 05.10.035. bNPc	Rimozione di pavimentazione esistente.	SOMMANO mq	1,20	20,10	24,12
71 U 05.20.20.a c	Compattazione del piano di posa della fondazione stradale.	SOMMANO m²	6,00	1,86	11,16
	A RIPIORTARE				8'139,61

Num.Ord TARIFFA	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Quantità	IMPORTI			
			unitario	TOTALE		
					RIPORTO	8'139,61
72 U.08.020.070 i_NP_b	Lampione rotosimmetrico per montaggio su palo per lampada SAP 70W.	SOMMANO cadauno	1,00	491,41	491,41	
73 U.08.10.35.cl	Reattore in aria per lampade a vapori di sodio alta pressione, 230V, 50 Hz 100 W.	SOMMANO cad	2,00	62,83	125,66	
74 U.08.10.50.a b	Lampada a vapori di sodio ad alta pressione da 70 W, lumen 6.800, attacco E 27.	SOMMANO cad	1,00	30,70	30,70	
75 U.08.10.50.a f	Lampada a vapori di sodio ad alta pressione da 70 W, lumen 6.800, attacco E 27.	SOMMANO cad	1,00	30,70	30,70	
76 U.08.10.50.a g	Lampada a vapori di sodio ad alta pressione da 70 W, lumen 6.800, attacco E 27.	SOMMANO cad	1,00	30,70	30,70	
77 U.08.10.50.a n	Lampada a vapori di sodio ad alta pressione da 70 W, lumen 6.800, attacco E 27.	SOMMANO cad	1,00	30,70	30,70	
78 U.08.10.50.b h	Lampada a vapori di sodio ad alta pressione da 100 W, lumen 10.000, attacco E 40.	SOMMANO cad	1,00	38,40	38,40	
79 U.08.10.50.bl	Lampada a vapori di sodio ad alta pressione da 100 W, lumen 10 000, attacco E 40.	SOMMANO cad	3,00	38,40	115,20	
80 U.08.20.20.a f	Corpo illuminante in poliestere,telaio in alluminio pressofuso. Non cablato, chiuso.	SOMMANO cad	1,00	222,50	222,50	
81 U.08.20.20.a g	Corpo illuminante in poliestere,telaio in alluminio pressofuso. Non cablato, chiuso.	SOMMANO cad	1,00	222,50	222,50	
82 U.08.20.20.a h	Corpo illuminante in poliestere,telaio in alluminio pressofuso. Non cablato, chiuso.	SOMMANO cad	1,00	222,50	222,50	
83 U.08.20.20.a n	Corpo illuminante in poliestere,telaio in alluminio pressofuso. Non cablato, chiuso.	SOMMANO cad	1,00	222,50	222,50	
84 U.08.30.40.f g	Palo conico da lamiera diametro di base =148mm; d1= 60; l= 7800; h=7000.	SOMMANO cad	1,00	337,33	337,33	
85 U.08.30.40.f n	Palo conico da lamiera diametro di base =148mm; d1= 60; l= 7800; h=7000.	SOMMANO cad	1,00	337,33	337,33	
86 U.08.30.40.h a	Palo da lamiera in acciaio Fe 360 B rastremato alezza fuori terra 7 m, diametro base 193 mm, spessore 3 mm.	SOMMANO cad	1,00	376,64	376,64	
87 U.08.30.40.h d	Palo da lamiera in acciaio Fe 360 B rastremato alezza fuori terra 7 m, diametro base 152 mm, spessore 3 mm.	SOMMANO cad	1,00	376,64	376,64	
88 U.08.30.40.h f	Palo da lamiera in acciaio Fe 360 B rastremato alezza fuori terra 8 m, diametro base 152 mm, spessore 3 mm.	SOMMANO cad	1,00	376,64	376,64	
89 U.08.30.40.h m	Palo da lamiera in acciaio Fe 360 B rastremato alezza fuori terra 8 m, diametro base 152 mm, spessore 3 mm.	SOMMANO cad	1,00	376,64	376,64	
90 U.08.40.10.b a	Sbraccio semplice di diametro 60 mm per pali di illuminazione pl=1500; b=1500.	SOMMANO cad	1,00	102,81	102,81	
91 U.08.40.10.b d	Sbraccio semplice di diametro 60 mm per pali di illuminazione pl=1500; b=1500.	SOMMANO cad	1,00	102,81	102,81	
92 zL.02.10.25.a m	Cavo in corda rigida di rame isolato in gomma EPR, FG7 OR. Bipolare Sezione 2x1,5 mm <sup>2</sup> .	SOMMANO m	1,50	1,34	2,01	
93 zL.02.50.25. hm	Frutto di derivazione (morsetti) da 500 V con morsetti fino a 4x16 mm <sup>2</sup> .	SOMMANO cad	1,00	10,15	10,15	
94 zL.02.55.10. bm	Fornitura e posa in opera di fusibile cilindrico 10,3x38 mm, corrente nominale da 0,5620 A.	SOMMANO cad	1,00	4,73	4,73	
95 zL.02.95.10.a m	Morsetto portafusibili, in melamina per fusibili 10,3x38.	SOMMANO cad	1,00	8,88	8,88	
		<b>A RIPIORTARE</b>			<b>12'335,69</b>	





