

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO SPECIFICO**  
**ALL.01**

# COMPUTO METRICO

**OGGETTO:** Recupero di immobile comunale con finalità di pubblica fruizione: spazi culturali, informativi ed espositivi

**COMMITTENTE:** Comune di Canneto Pavese

Data, 22/10/2015

**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><u>LAVORI A MISURA</u></b>							
1 015001.a	<p>Impianto elettrico per punto luce, del tipo incassato, in unità abitativa tipo di 100 mq in pianta, misurato a partire dalla scatola di derivazione in dorsale, questa esclusa; con ... e incluso, posati in tubazione flessibile di pvc autoestinguente serie media escluse opere murarie: punto luce singolo</p> <p>Locale +A01 Locale +A02 Locale +A03 Locale +A04 Locale +A05 Locale +A06 Locale +A07</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad.</p>					7,00 7,00 2,00 1,00 1,00 3,00 5,00 <hr/> 26,00	23,23	603,98
2 015001b	<p>Impianto elettrico per punto luce, del tipo incassato, in unità abitativa tipo di 100 mq in pianta, misurato a partire dalla scatola di derivazione in dorsale, questa esclusa; con ... ione incluso, posati in tubazione flessibile di pvc autoestinguente serie media escluse opere murarie: punto luce doppio</p> <p>Locale +A01 Locale +A02 Locale +A04 Locale +A05 Locale +A06</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p>					12,00 1,00 2,00 2,00 2,00 <hr/> 19,00	25,23	479,37
3 015002.a	<p>Impianto elettrico per punto comando, del tipo incassato, in unità abitativa tipo di 100 mq in pianta, misurato a partire dalla scatola di derivazione in dorsale, questa esclusa; c ... la da incasso con placca di finitura in resina o lega di alluminio escluse opere murarie: comando a singolo interruttore</p> <p>Locale +A01 (ripostiglio) Locale +A02 Locale +A03 Locale +A06</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad.</p>					1,00 5,00 1,00 2,00 <hr/> 9,00	24,48	220,32
4 015002.c	<p>Impianto elettrico per punto comando, del tipo incassato, in unità abitativa tipo di 100 mq in pianta, misurato a partire dalla scatola di derivazione in dorsale, questa esclusa; c ... atola da incasso con placca di finitura in resina o lega di alluminio escluse opere murarie: comando a singolo deviatore</p> <p>Passaggio coperto riservato al personale</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad.</p>					1,00 <hr/> 1,00	33,25	33,25
5 015003.n	<p>Impianto elettrico per punto presa di corrente, del tipo incassato, in unità abitativa tipo di 100 mq in pianta, misurato a partire dalla scatola di derivazione in dorsale, questa ... orto plastico in scatola da incasso con placca di finitura in resina o lega di alluminio: bipasso 2 x 10/16 A+T, singola</p> <p>Locale +A01 (palco) Locale +A03</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad.</p>					2,00 4,00 <hr/> 6,00	37,79	226,74
6 015003.t	<p>Impianto elettrico per punto presa di corrente, del tipo incassato, in unità abitativa tipo di 100 mq in pianta, misurato a partire dalla scatola di derivazione in dorsale, questa ... finitura in resina o</p>							
	<b>A R I P O R T A R E</b>							1'563,66

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>							1'563,66
	lega di alluminio: UNEL 2 x 10/16 A+T singola, comando interruttore bipolare nella stessa custodia Locale +A01 Locale +A02 Locale +A04 Locale +A05 Locale +A06  SOMMANO cad.					8,00 1,00 2,00 2,00 2,00 <hr/> 15,00	56,77	851,55
7 015007.a	Impianto elettrico per segnalazione, del tipo incassato, in unità abitativa tipo di 100 mq in pianta, misurato a partire dalla scatola di derivazione, questa esclusa; con sistema d ... sato su supporto plastico in scatola da incasso con placca di finitura in resina o lega di alluminio: comando a pulsante Locale +A02 (impianto chiamata wc disabili)  SOMMANO cad.					1,00 <hr/> 1,00	49,86	49,86
8 015007.b	Impianto elettrico per segnalazione, del tipo incassato, in unità abitativa tipo di 100 mq in pianta, misurato a partire dalla scatola di derivazione, questa esclusa; con sistema d ... incasso con placca di finitura in resina o lega di alluminio: comando a pulsante con lampada di segnalazione 250 V c.a. Locale +A02 (impianto chiamata wc disabili)  SOMMANO cad.					1,00 <hr/> 1,00	49,86	49,86
9 015007.d	Impianto elettrico per segnalazione, del tipo incassato, in unità abitativa tipo di 100 mq in pianta, misurato a partire dalla scatola di derivazione, questa esclusa; con sistema d ... pporto plastico in scatola da incasso con placca di finitura in resina o lega di alluminio: comando a pulsante a tirante Locale +A02 (impianto chiamata wc disabili)  SOMMANO cad.					1,00 <hr/> 1,00	53,64	53,64
10 015007.e	Impianto elettrico per segnalazione, del tipo incassato, in unità abitativa tipo di 100 mq in pianta, misurato a partire dalla scatola di derivazione, questa esclusa; con sistema d ... orto plastico in scatola da incasso con placca di finitura in resina o lega di alluminio: ronzatore per impianto interno Locale +A02 (impianto chiamata wc disabili)  SOMMANO cad.					1,00 <hr/> 1,00	33,82	33,82
11 015015.a	Impianto elettrico per punto luce, del tipo a vista, per unità immobiliare tipo di 100 mq in pianta, in ambiente fino a 20 mq, misurato a partire dalla scatola di derivazione posat ... ata su supporti ogni 30 cm, inclusi accessori di collegamento e fissaggio: punto luce singolo, grado di protezione IP 55 Passaggio coperto riservato al personale Locale +A09  SOMMANO cad.					2,00 2,00 <hr/> 4,00	33,53	134,12
12 015016b	Impianto elettrico per punto comando, del tipo a vista, per unità immobiliare tipo di 100 mq in pianta, in ambiente fino a 20 mq, misurato a partire dalla scatola di derivazione po ... componibile fissato su supporto plastico in scatola da parete: comando a singolo interruttore, grado di protezione IP 55 Locale +A09  SOMMANO cad					1,00 <hr/> 1,00	42,47	42,47
	<b>A R I P O R T A R E</b>							2'778,98

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>							2'778,98
13 015016.d	Impianto elettrico per punto comando, del tipo a vista, per unità immobiliare tipo di 100 mq in pianta, in ambiente fino a 20 mq, misurato a partire dalla scatola di derivazione po ... po componibile fissato su supporto plastico in scatola da parete: comando a singolo deviatore, grado di protezione IP 55 Passaggio coperto riservato al personale					1,00		
	SOMMANO cad.					1,00	58,06	58,06
14 015017d	Impianto elettrico per punto presa di corrente, del tipo a vista, per unità immobiliare tipo di 100 mq in pianta, in ambiente fino a 20 mq, misurato a partire dalla scatola di deri ... ecchio del tipo componibile fissato su supporto plastico in scatola da parete: 2 x 16 A + T, singola , in custodia IP 55 Locale +A09					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	57,24	114,48
15 NP.00020	Cavo flessibile unipolare NO7G9-K a bassissima emissione di fumi e gas tossici conforme CEI 20-38, tensione nominale non superiore a 450-750 V, isolato con mescola elastomerica reticolata, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 II:: sezione 2,5 mmq Distribuzione		1000,00			1'000,00		
	SOMMANO m.					1'000,00	1,19	1'190,00
16 NP.00021	Cavo flessibile unipolare NO7G9-K a bassissima emissione di fumi e gas tossici conforme CEI 20-38, tensione nominale non superiore a 450-750 V, isolato con mescola elastomerica reticolata, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 II:: sezione 4 mmq Distribuzione		600,00			600,00		
	SOMMANO m.					600,00	1,69	1'014,00
17 NP.00022	Cavo flessibile unipolare N07-V-K conforme CEI 20-20, tensione nominale non superiore a 450-750 V, isolato in pvc, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 II: sezione 16 mmq Da dispersore a collettore di quadro Da collettore a impianto ascensore		20,00 20,00			20,00 20,00		
	SOMMANO m.					40,00	4,42	176,80
18 NP.00023	Cavo flessibile conforme CEI 20-13 a bassissima emissione di fumi e gas tossici conforme CEI 20-38, isolato con gomma etilenpropilenica ad alto modulo con guaina di speciale mescola termoplastica, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 II: tripolare FG7OM1: sezione 1,5 mmq Da Quadro Centrale Termica a: - All. Pompa 1 - All. Pompa 2 - All. Centralina Termoregolazione		5,00 5,00 5,00			5,00 5,00 5,00		
	SOMMANO m					15,00	3,25	48,75
19 NP.00024	Cavo flessibile conforme CEI 20-13 a bassissima emissione di fumi e gas tossici conforme CEI 20-38, isolato con gomma etilenpropilenica ad alto modulo con guaina di speciale mescola termoplastica, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 II: tripolare FG7OM1: sezione 2,5 mmq Da Quadro generale -A01 a:							
	<b>A R I P O R T A R E</b>							5'381,07

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>							5'381,07
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Centralino chiamata wc disabili</li> <li>- Luci servizi e locali annessi</li> <li>- Luci di sicurezza servizi e locali annessi</li> <li>- Luci ingresso circ. 1</li> <li>- Luci ingresso circ. 2 (scrivania)</li> <li>- Luci di sicurezza ingresso</li> <li>- Luci sala circ. 1</li> <li>- Luci sala circ. 2</li> <li>- Luci di sicurezza sala circ. 1/2</li> <li>- Luci sala circ. 3</li> <li>- Luci sala circ. 4</li> <li>- Luci di sicurezza sala circ. 3/4</li> <li>- Luci Esposizione circ. 1</li> <li>- Luci Esposizione circ. 2</li> <li>- Luci di sicurezza Esposizione circ. 1/2</li> <li>- Luci Esterne viale ingresso e scala</li> <li>- Luci Esterne scala esposizione ed uscita dipendenti</li> <li>- Allacciamento Ventinconvettore</li> <li>- All. Quadro Regolatore UTA 1</li> <li>- All. Quadro Regolatore UTA 2</li> <li>Da Quadro Centrale Termica a -A02 a:</li> <li>- Luce e presa locale</li> <li>- Presa</li> <li>- All. Caldaia</li> </ul>		15,00			15,00		
	SOMMANO m.					660,00	3,95	2'607,00
20 NP.00025	Cavo flessibile conforme CEI 20-13 a bassissima emissione di fumi e gas tossici conforme CEI 20-38, isolato con gomma etilenpropilenica ad alto modulo con guaina di speciale miscela termoplastica, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 II: tripolare FG7OM1: sezione 4 mmq Da Quadro generale -A01 a: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Prese sala (palco)</li> <li>- Prese sale esposizione</li> <li>- Allacciamento Quadro Ascensore (LUCE)</li> <li>- Allacciamento pompa sommersa</li> </ul>		45,00			45,00		
	SOMMANO m.					145,00	5,49	796,05
21 NP.00026	Cavo flessibile conforme CEI 20-13 a bassissima emissione di fumi e gas tossici conforme CEI 20-38, isolato con gomma etilenpropilenica ad alto modulo con guaina di speciale miscela termoplastica, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 II: tripolare FG7OM1: sezione 6 mmq Da Quadro generale -A01 a: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Allacciamento Quadro FM Ascensore</li> <li>- Allacciamento UTA 1</li> <li>- Allacciamento UTA 2</li> </ul>		30,00			30,00		
	SOMMANO m.					100,00	6,71	671,00
22 NP.00027	Cavo flessibile conforme CEI 20-13 a bassissima emissione di fumi e gas tossici conforme CEI 20-38, isolato con gomma etilenpropilenica ad alto modulo con guaina di speciale miscela termoplastica, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 II: tetrapolare FG7OM1: sezione 16 mmq Da Interruttore Generale -A00 a: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Quadro Generale</li> </ul>		25,00			25,00		
	SOMMANO m.					25,00	20,13	503,25
23 NP.00028	Cavo flessibile conforme CEI 20-13 a bassissima emissione di fumi e gas tossici conforme CEI 20-38, isolato con gomma etilenpropilenica ad alto modulo con guaina di speciale miscela termoplastica, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 II:							
	<b>A R I P O R T A R E</b>							9'958,37

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>							9'958,37
	pentapolare FG7OM1: sezione 4 mmq Da Quadro Generale a: - Quadro Centrale Termica		30,00			30,00		
	SOMMANO m.					30,00	8,35	250,50
24 025064.c	Canale in lamiera zincata a caldo con processo Sendzimir, conforme UNI EN 10327, spessore del rivestimento protettivo non inferiore a 14 micron, lunghezza del singolo elemento 3,0 m, a fondo cieco o forato coperchio escluso, compresi accessori di fissaggio: sezione 150 x 75 mm, spessore 10/10 mm Montante in locale tecnico		2,00			2,00		
	SOMMANO m.					2,00	25,93	51,86
25 025076.a	Passerella rettilinea reticolata, in tondini di acciaio saldati, maglia 50 x 100 mm, in elementi di altezza 50 mm, sagomata senza utilizzo di pezzi speciali, accessori di fissaggio e giunzione inclusi: trattamento di elettrozincatura, larghezza 100 mm Distribuzione in controsoffittatura		20,00			20,00		
	SOMMANO m.					20,00	37,38	747,60
26 025076.b	Passerella rettilinea reticolata, in tondini di acciaio saldati, maglia 50 x 150 mm, in elementi di altezza 50 mm, sagomata senza utilizzo di pezzi speciali, accessori di fissaggio e giunzione inclusi: trattamento di elettrozincatura, larghezza 150 mm Distribuzione in controsoffittatura		15,00			15,00		
	SOMMANO m.					15,00	41,59	623,85
27 025078.c	Coperchi per canali a fondo forato o cieco e per passerelle in lamiera zincata a caldo con processo Sendzimir, conforme UNI EN 10327, spessore del rivestimento protettivo non inferiore a 14 micron: larghezza 150 mm, spessore 6/10 mm Montante locale tecnico		2,00			2,00		
	SOMMANO m.					2,00	6,32	12,64
28 025085.a	Setto separatore in lamiera zincata a caldo con processo Sendzimir, spessore del rivestimento non inferiore a 14 micron, conforme UNI EN 10327, in elementi dello spessore di 8/10 mm preforati, per canale di altezza: 75 mm Separatore per canale a filo		35,00			35,00		
	SOMMANO m.					35,00	9,32	326,20
29 NP.00014	Fornitura e posa in opera di tubo isolante flessibile in pvc autoestinguente, conforme CEI EN 50086, serie media, installato ad incasso, del Ø nominale di: 20 mm Distribuzione dorsale		1000,00			1'000,00		
	SOMMANO m.					1'000,00	2,09	2'090,00
30 NP.00015	Fornitura e posa in opera di tubo isolante flessibile in pvc autoestinguente, conforme CEI EN 50086, serie media, installato ad incasso, del Ø nominale di: 32 mm Distribuzione dorsale		400,00			400,00		
	SOMMANO m.					400,00	2,86	1'144,00
31	Tubo di protezione isolante rigido in pvc autoestinguente,							
	<b>A R I P O R T A R E</b>							15'205,02

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>							15'205,02
025105b	conforme CEI EN 50086: serie media class. 3321, installato a vista in impianti con grado di protezione IP 65, fissato su supporti (almeno ogni 30 cm), accessori di collegamento e fissaggio inclusi, del Ø nominale di: 20 mm Distribuzione		25,00			25,00		
	SOMMANO m					25,00	9,30	232,50
32 025105d	Tubo di protezione isolante rigido in pvc autoestinguente, conforme CEI EN 50086: serie media class. 3321, installato a vista in impianti con grado di protezione IP 65, fissato su supporti (almeno ogni 30 cm), accessori di collegamento e fissaggio inclusi, del Ø nominale di: 32 mm Distribuzione		30,00			30,00		
	SOMMANO m					30,00	12,38	371,40
33 025114.c	Cavidotto flessibile in polietilene a doppia parete, per canalizzazioni interrato, corrugato esternamente e liscio internamente, inclusi manicotti di giunzione e selle distanziali i ... EN 50086, con resistenza allo schiacciamento > 450 N, escluse tutte le opere provvisoriale e di scavo, Ø esterno: 63 mm Distribuzione area esterna		50,00			50,00		
	SOMMANO m.					50,00	4,79	239,50
34 025117.e	Pozzetto in polipropilene, con sagomature concentriche pretranciate sulle pareti verticali e fondo asportabile, con chiusino in polipropilene, con esclusione delle opere di scavo e rifianco, dimensioni nominali: 40 x 40 cm, tipo carrabile Distribuzione esterna					2,00		
	SOMMANO cad.					2,00	72,13	144,26
35 025118.f	Cassetta di derivazione da incasso, in materiale plastico autoestinguente, dotata di coperchio e viti di fissaggio, inclusi gli accessori per la giunzione dei cavi, dimensioni in mm: 200 x 150 x 70 Distribuzione					25,00		
	SOMMANO cad.					25,00	29,64	741,00
36 025121.g	Cassetta di derivazione da parete, in materiale plastico autoestinguente, inclusi accessori per giunzione cavi, coperchio e viti di fissaggio: grado di protezione IP 44 o superiore, a media resistenza (75 °C), con passacavi, dimensioni in mm: 190 x 140 x 70, con apertura a cerniera Distribuzione					6,00		
	SOMMANO cad.					6,00	47,64	285,84
37 075018.a	Dispensore a croce in profilato di acciaio dolce zincato a caldo in accordo alle norme CEI 7-6, munito di bandierina con 2 fori Ø 13 mm per allacciamento conduttori tondi e bandell ... le dimensioni di 400 x 400 x 400 mm, comprensivo dello scavo e del rinterro per la posa di quest'ultimo: lunghezza 1,5 m Area esterna					1,00		
	SOMMANO cad.					1,00	94,97	94,97
38 095001.c	Scatola da incasso in materiale termoplastico per posti esterni citofonici o videocitofonici componibili, per l'alloggio di: 3 moduli Area esterna					1,00		
	<b>A R I P O R T A R E</b>					1,00		17'314,49



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		17'314,49
	SOMMANO cad.					1,00	11,52	11,52
39 095004.c	Telaio modulare per posti esterni citofonici o videocitofonici componibili, in alluminio pressofuso verniciato, completo di cornice per: 3 moduli Area esterna					1,00		
	SOMMANO cad.					1,00	48,92	48,92
40 095010	Pulsantiera modulare, 1 modulo, installata in posto esterno componibile: a 3 pulsanti Area esterna					1,00		
	SOMMANO cad.					1,00	98,15	98,15
41 095013	Modulo di segnalazione retroilluminato a led installato in posto esterno componibile, in contenitore plastico modulare da 1 modulo Area esterna					1,00		
	SOMMANO cad.					1,00	55,46	55,46
42 095016.c	Citofono interno, corpo in materiale termoplastico installato a parete, con microtelefono, regolazione del volume, pulsante apriporta e pulsante ausiliario: per sistemi BUS Locale +A01 (scrivania)					1,00		
	SOMMANO cad.					1,00	79,69	79,69
43 095020.b	Alimentatore per impianti citofonici, ingresso 230 V c.a., in contenitore termoplastico modulare in opera su barra DIN 35 questa esclusa: uscita 12 V c.a. potenza nominale 15 VA Quadro generale					1,00		
	SOMMANO cad.					1,00	43,14	43,14
44 095033.a	Cavo rigido multipolare per impianti citofonici con guaina esterna, Ø del singolo conduttore 0,6 mm, conforme CEI 20-36 e CEI 20-45: 2 conduttori Distribuzione		100,00			100,00		
	SOMMANO m.					100,00	1,47	147,00
45 145019b	Pulsante di emergenza a rottura di vetro con pressione, completo di telaio da incasso e martelletto per rottura vetro; compresa l'attivazione dell'impianto: per montaggio esterno, grado di protezione IP 65 Locale +A09					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	56,57	56,57
46 155008.a	Apparecchio di illuminazione rettangolare installato a parete in ambienti medio-piccoli, in materiale plastico autoestinguente, classe di isolamento II, grado di protezione IP 40, ... bile, alimentazione ordinaria 230 V, batteria al Ni-Cd per 120 minuti di autonomia: 8 led ad alto flusso luminoso da 1 W Locale +A01 Locale +A02 Locale +A03 Uscita riservata al personale Locale +A09					1,00 3,00 1,00 1,00 1,00		
	<b>A R I P O R T A R E</b>					7,00		17'854,94

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>					7,00		17'854,94
	SOMMANO cad.					7,00	61,18	428,26
47 155008.b	Apparecchio di illuminazione rettangolare installato a parete in ambienti medio-piccoli, in materiale plastico autoestinguente, classe di isolamento II, grado di protezione IP 40, ... ile, alimentazione ordinaria 230 V, batteria al Ni-Cd per 120 minuti di autonomia: 16 led ad alto flusso luminoso da 1 W Locale +A01 Locale +A04 Locale +A05 Locale +A06					4,00 1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO cad.					7,00	75,56	528,92
48 NP.00001	Fornitura e posa in opera di interruttore elettrico generale -A00, completo di carpenteria in materiale termoplastico per installazione in vista a parete. Il quadro è compreso di: ... ta. L'installazione si intende comprensiva di ogni accessorio e componente atto a rendere l'opera finita e funzionante. Area esterna					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	502,15	502,15
49 NP.00002	Fornitura e posa in opera di quadro elettrico generale -A01, completo di carpenteria in lamiera verniciata per installazione in vista a parete. Il quadro è compreso di: - Disposit ... vi. L'installazione si intende comprensiva di ogni accessorio e componente atto a rendere l'opera finita e funzionante. Locale tecnico					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	5'392,45	5'392,45
50 NP.00016	Fornitura e posa in opera di quadro elettrico Centrale Termica - A02, completo di carpenteria in materiale termoplastico in vista a parete. Il quadro è compreso di: - Dispositivi d ... vi. L'installazione si intende comprensiva di ogni accessorio e componente atto a rendere l'opera finita e funzionante. Locale +A09					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	893,75	893,75
51 NP.00017	Fornitura e posa in opera di quadro elettrico Regolatore UTA 1 - A03, completo di carpenteria in materiale termoplastico in vista a parete. Il quadro è compreso di: - Dispositivi d ... vi. L'installazione si intende comprensiva di ogni accessorio e componente atto a rendere l'opera finita e funzionante. Locale +A03					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	326,69	326,69
52 NP.00018	Fornitura e posa in opera di quadro elettrico Regolatore UTA 2 - A04, completo di carpenteria in materiale termoplastico in vista a parete. Il quadro è compreso di: - Dispositivi d ... vi. L'installazione si intende comprensiva di ogni accessorio e componente atto a rendere l'opera finita e funzionante. Area chiller					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	326,69	326,69
	<b>A R I P O R T A R E</b>							26'253,85

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>							26'253,85
53 NP.00003	Fornitura e posa in opera di apparecchio illuminante a LED P=33W per installazione in controsoffittatura, con ottica a bassa luminanza, cablaggio elettronico. Sono compresi: apparecchio illuminante, gli accessori per il fissaggio e quanto altro necessario per dare l'opera finita e funzionante. Locale +A01					12,00		
	SOMMANO cad.					12,00	191,52	2'298,24
54 NP.00004	Fornitura e posa in opera di apparecchio illuminante a LED P=7W per installazione a parete. Sono compresi: apparecchio illuminante, gli accessori per il fissaggio, la lampada a LED con attacco E14 e quanto altro necessario per dare l'opera finita e funzionante. Locale +A06					3,00		
	SOMMANO cad.					3,00	111,27	333,81
55 NP.00005	Fornitura e posa in opera di apparecchio illuminante a LED P=26W per installazione in controsoffittatura, cablaggio elettronico. Sono compresi: apparecchio illuminante, gli accessori per il fissaggio e quanto altro necessario per dare l'opera finita e funzionante. Locale +A01 Locale +A02 Locale +A03 Locale +A04 Locale +A05					6,00 6,00 1,00 4,00 4,00		
	SOMMANO cad.					21,00	58,60	1'230,60
56 NP.00006	Fornitura e posa in opera di proiettore a LED P=7W per installazione in controsoffittatura. Sono compresi: apparecchio illuminante, gli accessori per il fissaggio e quanto altro necessario per dare l'opera finita e funzionante. Locale +A01 (Scrivania) Locale +A01 (Sbarco ascensore)					6,00 1,00		
	SOMMANO cad.					7,00	37,28	260,96
57 NP.00007	Fornitura e posa in opera di apparecchio illuminante a LED a luce diretta/indiretta P=20W per installazione a parete, cablaggio elettronico. Sono compresi: apparecchio illuminante, gli accessori per il fissaggio e quanto altro necessario per dare l'opera finita e funzionante. Area esterna					3,00		
	SOMMANO cad.					3,00	240,43	721,29
58 NP.00008	Fornitura e posa in opera di proiettore LED P=7W orientabile per installazione su binario elettrificato. Sono compresi: apparecchio illuminante, gli accessori per il fissaggio e quanto altro necessario per dare l'opera finita e funzionante. Locale +A06					6,00		
	SOMMANO cad.					6,00	79,33	475,98
59 NP.00009	Fornitura e posa in opera di binario elettrificato L=3m, per installazione a plafone, completo di modulo di alimentazione, testata di chiusura e copertura IP40. L'installazione si intende comprensiva di ogni accessorio e componente atto a rendere l'opera finita e funzionante. Locale +A06					2,00		
	<b>A R I P O R T A R E</b>					2,00		31'574,73

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>					2,00		31'574,73
60 NP.00010	SOMMANO cad. Fornitura e posa in opera di apparecchio illuminante a LED P=4.5W per installazione ad incasso da esterno. Sono compresi: apparecchio illuminante, gli accessori per il fissaggio e quanto altro necessario per dare l'opera finita e funzionante. Area esterna +A08					2,00	140,22	280,44
61 NP.00019	SOMMANO cad. Fornitura e posa in opera di apparecchio illuminante a LED di tipo stagno P=21W per installazione in vista a parete, cablaggio elettronico. Sono compresi: apparecchio illuminante, gli accessori per il fissaggio e quanto altro necessario per dare l'opera finita e funzionante. Passaggio personale Locale +A09					2,00	91,31	182,62
62 NP.00011	SOMMANO cad. Fornitura e posa in opera di comando a singolo pulsante per accensione luce, con sviluppo fino a 10 metri dalla dorsale, compreso: scatola 503 porta frutto, supporto 503 porta fru ... so e derivazioni. L'installazione si intende comprensiva di ogni accessorio e componente atto a rendere l'opera finita. Locale +A01 Locale +A04 Locale +A06					1,00 1,00 2,00	137,71	275,42
63 015029c	SOMMANO cad. Pulsante da 10 ÷ 16 A tensione nominale 250 V: tipo da incasso: unipolare 10 A in chiusura, serie componibile Locale +A01 Locale +A04 Locale +A06					5,00 1,00 1,00 7,00	43,58	305,06
64 NP.00012	SOMMANO cad Pulsante da 10 ÷ 16 A tensione nominale 250 V: tipo da incasso: unipolare 10 A in chiusura, serie componibile Locale +A01 Locale +A04 Locale +A06					6,00 1,00 1,00 8,00	7,32	58,56
65 NP.00013	SOMMANO a corpo Fornitura e posa in opera di predisposizione con scatola porta frutto da incasso 503, con sviluppo fino a 10 metri dalla dorsale, compreso: scatola 503 porta frutto, supporto 503 ... so e derivazioni. L'installazione si intende comprensiva di ogni accessorio e componente atto a rendere l'opera finita. Locale +A01 (palco, per rete dati, comandi proiettore e diffusione sonora) Locale +A01 (retro scrivania, per rete dati e diffusione sonora) Locale +A03 (per rete dati e diffusione sonora)					3,00 2,00 2,00 7,00	30,36	212,52
	SOMMANO cad. Fornitura e posa in opera di torretta a scomparsa nel pavimento a 8 posti, dotata di: scatola portapparecchi modulare a 8 posti, cassaforma per installazione ad annegamento nel pa ... ti. La fornitura si intende completa di accessori per l'installazione e quanto altro necessario per dare l'opera finita. Locale +A01 (scrivania ingresso) Locale +A01 (palco)					1,00 1,00 2,00	225,27	450,54
	<b>A R I P O R T A R E</b>							33'339,89

