

Dott. ing. Sergio BERNO

10131 TORINO Via Villa della Regina, 28bis
Tel.3356034532 - e mail: sergio@ingberno.it PEC: sergioberno@ingpec.it

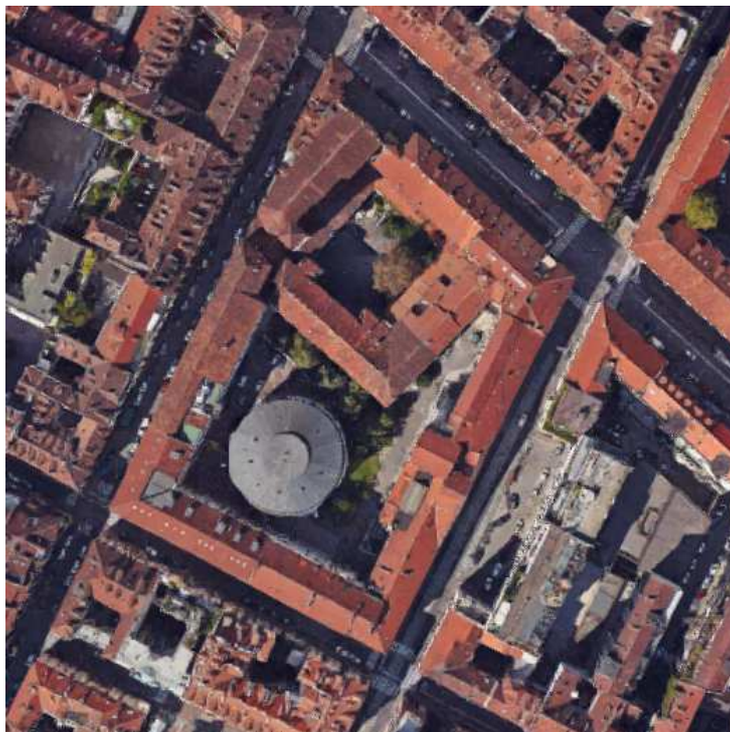
Cod. fisc. BRN SRG 41H23 L219N
Partita I.V.A. 01222390013

**COMPLESSO STORICO DELL'ACCADEMIA ALBERTINA DELLE
BELLE ARTI DI TORINO.**

VIA ACCADEMIA ALBERTINA, 6 - TORINO

PROGETTO DI ADEGUAMENTO IMPIANTI ELETTRICI

ELENCO PREZZI UNITARI



TORINO, APRILE 2024



Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 1 01.P01.A05.005	Operaio 4° livello Ore normali Operaio 4° livello Ore normali euro (trentaotto/90)	h	38,9000
Nr. 2 01.P01.A05.010	Operaio 4° livello Ore straordinarie diurne Operaio 4° livello Ore straordinarie diurne euro (quarantatre/98)	h	43,9800
Nr. 3 06.A01.E02.005	F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, ... 6 o similari). F.O. di cavo tipo FG160R16 0,6/1 kV 2 x 1,5 F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di cavo bipolare compresi i collegamenti elettrici, morsetti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante (Tipo FG160R16 o similari). F.O. di cavo tipo FG160R16 0,6/1 kV 2 x 1,5 euro (uno/98)	m	1,9800
Nr. 4 06.A01.F02.025	F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, ... nte funzionante. F.O. di cavo tipo FG70H1R 0,6/1 kV 3 x 10 F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di cavo tripolare schermato compresi i collegamenti elettrici, morsetti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante. F.O. di cavo tipo FG70H1R 0,6/1 kV 3 x 10 euro (tredici/55)	m	13,5500
Nr. 5 06.A01.G01.040	F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, ... te funzionante. F.O. di cavo tipo FG160M16 0,6/1 kV 1 x 35 F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di cavo unipolare compresi i collegamenti elettrici, morsetti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante. F.O. di cavo tipo FG160M16 0,6/1 kV 1 x 35 euro (otto/80)	m	8,8000
Nr. 6 06.A01.G03.010	F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, ... e funzionante. F.O. di cavo tipo FG160M16 0,6/1 kV 3 x 2,5 F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di cavo tripolare compresi i collegamenti elettrici, morsetti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante. F.O. di cavo tipo FG160M16 0,6/1 kV 3 x 2,5 euro (tre/57)	m	3,5700
Nr. 7 06.A01.G03.015	F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, ... nte funzionante. F.O. di cavo tipo FG160M16 0,6/1 kV 3 x 4 F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di cavo tripolare compresi i collegamenti elettrici, morsetti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante. F.O. di cavo tipo FG160M16 0,6/1 kV 3 x 4 euro (quattro/68)	m	4,6800
Nr. 8 06.A01.G04.045	F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, ... funzionante. F.O. di cavo tipo FG160M16 0,6/1 kV 3x50+1x25 F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di cavo quadripolare compresi i collegamenti elettrici, morsetti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante. F.O. di cavo tipo FG160M16 0,6/1 kV 3x50+1x25 euro (trentaotto/94)	m	38,9400
Nr. 9 06.A01.L02.010	F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, ... e funzionante. F.O. di cavo tipo FTG18OM16 06/1 kV 2 x 2,5 F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di cavo bipolare compresi i collegamenti elettrici, morsetti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante. F.O. di cavo tipo FTG18OM16 06/1 kV 2 x 2,5 euro (quattro/93)	m	4,9300
Nr. 10 06.A01.L03.010	F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, ... e funzionante. F.O. di cavo tipo FTG18OM16 06/1 kV 3 x 2,5 F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di cavo tripolare compresi i collegamenti elettrici, morsetti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante. F.O. di cavo tipo FTG18OM16 06/1 kV 3 x 2,5 euro (quattro/50)	m	4,5000
Nr. 11 06.A01.L03.025	F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, ... te funzionante. F.O. di cavo tipo FTG18OM16 06/1 kV 3 x 10 F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di cavo tripolare compresi i collegamenti elettrici, morsetti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante. F.O. di cavo tipo FTG18OM16 06/1 kV 3 x 10 euro (dieci/64)	m	10,6400
Nr. 12 06.A01.T09.005	F.O. Fornitura in opera di giunti per linea tripolari o q ... estruso. F.O. di Giunti con muffole tripolare fino a 6 mm² F.O. Fornitura in opera di giunti per linea tripolari o quadrupolare con muffole, resine isolanti e connettori, per		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 13 06.A01.T09.010	cavi con o senza guaina, per tensioni fino ad 1 kV ad isolamento estruso. F.O. di Giunti con muffole tripolare fino a 6 mm ² euro (cinquanta/00)	cad	50,0000
Nr. 14 06.A01.T09.015	F.O. Fornitura in opera di giunti per linea tripolari o q ... to estruso. F.O. di Giunti con muffole tripolare 10-35 mm² F.O. Fornitura in opera di giunti per linea tripolari o quadripolare con muffole, resine isolanti e connettori, per cavi con o senza guaina, per tensioni fino ad 1 kV ad isolamento estruso. F.O. di Giunti con muffole tripolare 10-35 mm ² euro (novantatre/58)	cad	93,5800
Nr. 15 06.A07.A03.110	F.O. Fornitura in opera di giunti per linea tripolari o q ... to estruso. F.O. di Giunti con muffole tripolare 50-70 mmq F.O. Fornitura in opera di giunti per linea tripolari o quadripolare con muffole, resine isolanti e connettori, per cavi con o senza guaina, per tensioni fino ad 1 kV ad isolamento estruso. F.O. di Giunti con muffole tripolare 50-70 mmq euro (centoventisei/56)	cad	126,5600
Nr. 16 06.A07.U01.030	F.O. Fornitura in opera entro quadro o contenitore predis ... gamenti elettrici. F.O. di MT 10 kA curva C - 4P - da 80 A F.O. Fornitura in opera entro quadro o contenitore predisposto di interruttore automatico magnetotermico (MT), tipo modulare, curva C potere d'interruzione di 10 kA secondo norme CEI EN 60898. compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici. F.O. di MT 10 kA curva C - 4P - da 80 A euro (duecentoquarantauno/01)	cad	241,0100
Nr. 17 06.A08.A04.005	F.O. Fornitura in opera di comandi e contatti ausiliari F.O. di bobina apertura a lancio di corrente (es. fissa) F.O. Fornitura in opera di comandi e contatti ausiliari F.O. di bobina apertura a lancio di corrente (es. fissa) euro (centoventadue/58)	cad	172,5800
Nr. 18 06.A08.A07.010	F.O. Fornitura in opera di Interruttore multifunzione (or ... ollegamenti elettrici. F.O. di interr.orario multifunzione F.O. Fornitura in opera di Interruttore multifunzione (orologio, temporizzatore, contatore di impulsi), programmazione giornaliera, settimanale, annuale, programmazione per funzioni ad impulsi o mantenuta, con 4 contatti in scambio, portata fino a 16 A a 230 V.compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici. F.O. di interr.orario multifunzione euro (quattrocentonovantatre/15)	cad	493,1500
Nr. 19 06.A09.M07.010	F.O. Fornitura in opera di Interruttore crepuscolare con ... interr.crepuscolare 2-2000 Lux 1 contatto con fotocellula F.O. Fornitura in opera di Interruttore crepuscolare con fotocellula separata, luminosità regolabile 1 o 2 contatti in scambio, portata fino a 16 A a 230 V, circuito di alimentazione in corrente continua o alternata e per qualsiasi tensione di funzionamento.compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici. F.O. di interr.crepuscolare 2-2000 Lux 1 contatto con fotocellula euro (centocinquantauno/58)	cad	151,5800
Nr. 20 06.A10.A03.020	F.O. Fornitura in opera di centralini di emergenza F.O. d ... pulsante di sgancio, contatti NA+NC e martello frangivetro F.O. Fornitura in opera di centralini di emergenza F.O. di centralino per emergenza con pulsante di sgancio, contatti NA+NC e martello frangivetro euro (quarantaotto/76)	cad	48,7600
Nr. 21 06.A10.L01.020	F.O. Fornitura in opera, a vista, di tubazione in PVC rig ... vazione. F.O. di tubo PVC rigido "senza alogeni" - D.32 mm F.O. Fornitura in opera, a vista, di tubazione in PVC rigido, serie pesante, autoesingente, resistente alla propagazione della fiamma, resistenza alla compressione =>1250N, resistenza all'urto =>2J, curvabili a freddo fino a D. 25 mm. Normativa di riferimento: EN 50086 (CEI 23-39, CEI 23-54), IEC EN 61386, a bassa emissioni tossiche e ridotti fumi opachi, privo di alogeni, con grado di protezione minimo IP 65, completa di curve, manicotti, raccordi tubo-tubo, rigidi o con guaine flessibili, supporti ed ogni altro accessorio per la posa in opera. Con la sola esclusione delle scatole portafrutti e cassette di derivazione. F.O. di tubo PVC rigido "senza alogeni" - D.32 mm euro (nove/41)	m	9,4100
Nr. 22 06.A10.N01.020	F.O. Fornitura in opera, a vista, di tubazione in acciaio ... fornitura dei raccordi. F.O. di tubo acciaio inox D. 32 mm F.O. Fornitura in opera, a vista, di tubazione in acciaio inox non filettato, per impianti elettrici, con grado di protezione minimo IP 65, completa curve ed ogni altro accessorio per la corretta posa in opera esclusa la sola fornitura dei raccordi. F.O. di tubo acciaio inox D. 32 mm euro (sessantauno/85)	m	61,8500
Nr. 22 06.A10.N01.020	F.O. Fornitura in opera a vista di raccordo flessibile in ... di raccordo flessibile per tubo metallico IP 67 D. 32 mm F.O. Fornitura in opera a vista di raccordo flessibile in acciaio rivestito di PVC completo di raccordi tubo-tubo o tubo scatola in acciaio o acciaio inox, grado di protezione minimo IP 65, compreso ogni accessorio per la posa in opera. F.O. di raccordo flessibile per tubo metallico IP 67 D. 32 mm		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 23 06.A11.B01.055	<p>euro (sessantadue/93)</p> <p>F.O. Fornitura in opera di canalizzazione chiusa o asolat ... erivazione del tipo alveolare. F.O. di canalina PVC 120x40</p> <p>F.O. Fornitura in opera di canalizzazione chiusa o asolata autoportante in materiale termoplastico isolante, antiurto e autoestinguente per la distribuzione e protezione dei cavi o per l'installazione di apparecchiature elettriche, predisposta per l'inserimento dei setti separatori, completa di curve, raccordi, derivazioni a "T" ed incroci sia in piano che per cambi di direzione, coperchi, piastre di giunzione, flange per raccordo con le scatole, traversine reggicavo, installata a parete, a soffitto o su mensole, con grado di protezione IP 40, compreso ogni accessorio per la posa in opera, escluso setti separatori, mensole e scatole di derivazione del tipo alveolare. P.O. posa in opera di canalizzazione in materiale termoplastico, comprese curve, raccordi, derivazioni a "T" ed incroci sia in piano che per cambi di direzione, coperchi, piastre di giunzione, flange per raccordo con le scatole, traversine reggicavo, posata a parete, a soffitto o su mensole, con la sola esclusione della posa di setti separatori, mensole e scatole di derivazione del tipo alveolare. F.O. di canalina PVC 120x40</p> <p>euro (venti/17)</p>	cad	62,9300
Nr. 24 06.A11.B01.105	<p>F.O. Fornitura in opera di canalizzazione chiusa o asolat ... erivazione del tipo alveolare. F.O. di canalina PVC 200x80</p> <p>F.O. Fornitura in opera di canalizzazione chiusa o asolata autoportante in materiale termoplastico isolante, antiurto e autoestinguente per la distribuzione e protezione dei cavi o per l'installazione di apparecchiature elettriche, predisposta per l'inserimento dei setti separatori, completa di curve, raccordi, derivazioni a "T" ed incroci sia in piano che per cambi di direzione, coperchi, piastre di giunzione, flange per raccordo con le scatole, traversine reggicavo, installata a parete, a soffitto o su mensole, con grado di protezione IP 40, compreso ogni accessorio per la posa in opera, escluso setti separatori, mensole e scatole di derivazione del tipo alveolare. P.O. posa in opera di canalizzazione in materiale termoplastico, comprese curve, raccordi, derivazioni a "T" ed incroci sia in piano che per cambi di direzione, coperchi, piastre di giunzione, flange per raccordo con le scatole, traversine reggicavo, posata a parete, a soffitto o su mensole, con la sola esclusione della posa di setti separatori, mensole e scatole di derivazione del tipo alveolare. F.O. di canalina PVC 200x80</p> <p>euro (quarantacinque/30)</p>	m	20,1700
Nr. 25 06.A12.C01.010	<p>F.O. Fornitura in opera di cassette di derivazione da est ... posa in opera. F.O. di cassetta metallica IP 67 150x110x70</p> <p>F.O. Fornitura in opera di cassette di derivazione da esterno in metallo, grado di protezione minimo IP 67, completa di coperchio, piastre e guarnizioni, compreso l'esecuzione dei fori per i raccordi delle tubazioni e ogni altro accessorio per la posa in opera. F.O. di cassetta metallica IP 67 150x110x70</p> <p>euro (trentatré/92)</p>	cad	33,9200
Nr. 26 06.A13.F02.010	<p>F.O. Fornitura in opera di sistema per l'alimentazione di ... di Impianto in tubo PVC incassato punto luce in parallelo</p> <p>F.O. Fornitura in opera di sistema per l'alimentazione di un corpo illuminante in parallelo ad un punto luce già alimentato. F.O. di Impianto in tubo PVC incassato punto luce in parallelo</p> <p>euro (ottantanove/64)</p>	cad	89,6400
Nr. 27 06.A13.F02.015	<p>F.O. Fornitura in opera di sistema per l'alimentazione di ... Impianto in tubo metallico zincato punto luce in parallelo</p> <p>F.O. Fornitura in opera di sistema per l'alimentazione di un corpo illuminante in parallelo ad un punto luce già alimentato. F.O. di Impianto in tubo metallico zincato punto luce in parallelo</p> <p>euro (centotrentadue/95)</p>	cad	132,9500
Nr. 28 06.A13.H01.010	<p>F.O. Impianto per presa civile di qualsiasi tipo F.O. di Impianto in tubo PVC incassato punto presa civile</p> <p>F.O. Impianto per presa civile di qualsiasi tipo F.O. di Impianto in tubo PVC incassato punto presa civile</p> <p>euro (centoquarantauno/09)</p>	cad	141,0900
Nr. 29 06.A25.B05.060	<p>Plafoniere di emergenza a LED. F.O. - Apparecchio per ill ... ubo fluorescente 18 - 24 W e flusso medio SE 200 - 500 lm.</p> <p>Plafoniere di emergenza a LED. F.O. - Apparecchio per illuminazione di emergenza a tecnologia LED con corpo in policarbonato che può essere installato a parete, a plafone, a bandiera e a incasso. Schermo metacrilato trasparente. Grado di protezione IP65. Versione SA (Sempre Accesa). Tipologia AutoTest con possibilità di inibizione da un unico punto di controllo attraverso un telecomando inhibit. Autonomia 2-3 ore. Potenza indicativa per il confronto con apparecchi a tubo fluorescente 18 - 24 W e flusso medio SE 200 - 500 lm.</p> <p>euro (trecentosessantasette/29)</p>	cad	367,2900
Nr. 30 06.A30.A03.010	<p>Rimozione per ricupero o alienazione di apparecchiature e ... i risulta ed il ripristino. rimozione apparec. Illuminanti</p> <p>Rimozione per ricupero o alienazione di apparecchiature elettriche e relativi accessori (custodie, staffe di sostegno ecc.), compreso il trasporto dei materiali di risulta ed il ripristino. rimozione apparec. Illuminanti</p> <p>euro (quattro/54)</p>	cad	4,5400
Nr. 31 06.A30.A03.020	<p>Rimozione per ricupero o alienazione di apparecchiature e ... ta ed il ripristino. rimozione interr. Modulari o similari</p> <p>Rimozione per ricupero o alienazione di apparecchiature elettriche e relativi accessori (custodie, staffe di sostegno ecc.), compreso il trasporto dei materiali di risulta ed il ripristino. rimozione interr. Modulari o similari</p> <p>euro (due/72)</p>	cad	2,7200
Nr. 32	<p>Cavi in rame rigidi o flessibili, isolati in gomma etilpr ... 305/11 quadripolare cavo tipo FG160M16 0,6/1</p>		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
06.P01.G04.040	kV 3x 35+1x25 Cavi in rame rigidi o flessibili, isolati in gomma etilpropilenica ad alto modulo qualità G16, sotto guaina termoplastica di qualità M16, a norme CEI 20-13, per tensione nominale 0,6/1 kV (Tipo U/R/FG160M16 0,6/1 kV) non propagante l'incendio ed a bassa emissione di fumi opachi e gas tossici e corrosivi secondo le norme CEI 20-22 III; CEI 20-37; CEI 20-38; CPR UE305/11 quadripolare cavo tipo FG160M16 0,6/1 kV 3x 35+1x25 euro (ventiquattro/26)	m	24,2600
Nr. 33 PAE_001	PINACOTECA - NUOVO QUADRO ELETTRICO PIANO TERRENO Fornitura e posa in opera di nuovo quadro elettrico pinacoteca piano terreno, come da schema elettrico e specifiche tecniche , completo di ogni accessorio e la manodopera necessaria a dare il tutto montato, finito e perfettamente funzionante euro (quattromilaseicentoventicinque/00)	a corpo	4'625,0000
Nr. 34 PAE_002	PINACOTECA - NUOVO QUADRO ELETTRICO PIANO PRIMO Fornitura e posa in opera di nuovo quadro elettrico pinacoteca piano primo, come da schema elettrico e specifiche tecniche , completo di ogni accessorio e la manodopera necessaria a dare il tutto montato, finito e perfettamente funzionante euro (milleduecentotrentacinque/00)	a corpo	1'235,0000
Nr. 35 PAE_003	ACCADEMIA - NUOVO QUADRO ELETTRICO ENERGIA NORMALE1 Fornitura e posa in opera di nuovo quadro elettrico Accademia Energia Normale 1, come da schema elettrico e specifiche tecniche , completo di ogni accessorio e la manodopera necessaria a dare il tutto montato, finito e perfettamente funzionante euro (quindicimilanovecento/00)	a corpo	15'900,0000
Nr. 36 PAE_004	ACCADEMIA - NUOVO QUADRO ELETTRICO ENERGIA NORMALE2 (ACCENSIONE LUCI) Fornitura e posa in opera di nuovo quadro elettrico Accademia Energia Normale 2 (ACCENSIONE LUCI), come da schema elettrico e specifiche tecniche , completo di ogni accessorio e la manodopera necessaria a dare il tutto montato, finito e perfettamente funzionante euro (milleottocentosestantaotto/00)	a corpo	1'878,0000
Nr. 37 PAE_005	ACCADEMIA - NUOVO QUADRO ELETTRICO ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA SCALONE D'ONORE Fornitura e posa in opera di nuovo quadro elettrico Accademia Illuminazione di sicurezza scalone d'onore, come da schema elettrico e specifiche tecniche , completo di ogni accessorio e la manodopera necessaria a dare il tutto montato, finito e perfettamente funzionante. euro (millequaranta/00)	a corpo	1'040,0000
Nr. 38 PAE_006	ACCADEMIA - NUOVO UPS 1200VA 230V - EN50171 autonomia 1H Fornitura e posa in opera di nuovo UPS per luce di sicurezza, secondo norma EN50171 potenza nominale 1200VA , tensione 230V completo di batterie di accumulatoriper autonomia 1h per l'alimentazione illuminazione di sicurezza scalone d'onore, come da schema elettrico e specifiche tecniche , completo di ogni accessorio e la manodopera necessaria a dare il tutto montato, finito e perfettamente funzionante euro (duemilacinquecentoottantaotto/00)	a corpo	2'588,0000
Nr. 39 PAE_007	CORPO ILLUMINANTE DI SICUREZZA AUTOALIMENTATO DA CONTROSOFFITTO 450LUMEN 1,5W Fornitura e posa in opera di nuovo corpo illuminante di sicurezza con ottica asimmetrica, sorgente luminosa a LED ad alta efficienza 450lumen 1,5W SE con gruppo autonomo autoricaricabile, autonomia 1h tempo di ricarica 12h, montaggio ad incasso , completo di ogni accessorio e la manodopera necessaria a dare il tutto montato, finito e perfettamente funzionante euro (duecentoottantaotto/00)	a corpo	288,0000
Nr. 40 PAE_008	APPARECCHIO ILLUMINANTE DI SICUREZZA AUTOALIMENTATO POSA ESTERNA 480 4800LM SA/SEAUTONOMIA 1H Fornitura e posa in opera di nuovo corpo illuminante di sicurezza per posa esterna 480/4800LM con gruppo autonomo autoricaricabile, autonomia 1h tempo di ricarica 12h, montaggio ad incasso , completo di ogni accessorio e la manodopera necessaria a dare il tutto montato, finito e perfettamente funzionante. euro (quattrocentosessantasei/00)	a corpo	466,0000
Nr. 41 PAE_009	APPARECCHIO ILLUMINANTE DI SICUREZZA AUTOALIMENTATO TIPO FARETTO POSA ESTERNA 5000LM SA/SEAUTONOMIA 1H Fornitura e posa in opera di nuovo corpo illuminante di sicurezza per posa esterna 5000LM con gruppo autonomo autoricaricabile, autonomia 1h tempo di ricarica 12h, montaggio ad incasso , completo di ogni accessorio e la manodopera necessaria a dare il tutto montato, finito e perfettamente funzionante. euro (millesettecentosettantatre/00)	a corpo	1'773,0000
Nr. 42 PAE_010	SMONTAGGIO, TAGLIO E SUCCESSIVO RIMONTAGGIO DI PANNELLI DI CONTROSOFFITTO ALLO SCOPO DI ALLOCARE CORPI ILLUMINANTI Fornitura e posa in opera di quanto occorrente per lo smontaggio, taglio e successivo rimontaggio di un pannello di controsoffitto per il montaggio di corpi illuminanti entro lo stesso , completo di ogni accessorio e la manodopera necessaria a dare il tutto montato, finito e perfettamente funzionante euro (settantaotto/00)	a corpo	78,0000
Nr. 43	F.O. KIT GRUPPO AUTONOMO LAMPA LED FINO A 18W EQUIVALENTI FLUORESCENTI		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
PAE_011	Fornitura e posa in opera di kit di sostituzione gruppo autonomo per alimentazione lampade di emergenza LED equivalente 18W fluorescente , completo di ogni accessorio e la manodopera necessaria a dare il tutto montato, finito e perfettamente funzionante euro (centoseffantauno/00)	a corpo	171,0000
Nr. 44 PAE_012	F.O. KIT GRUPPO AUTONOMO LAMPADILED FINO A 36W EQUIVALENTI FLUORESCENTI Fornitura e posa in opera di kit di sostituzione gruppo autonomo per alimentazione lampade di emergenza LED equivalente 24-36W fluorescente , completo di ogni accessorio e la manodopera necessaria a dare il tutto montato, finito e perfettamente funzionante euro (centoottantacinque/00)	a corpo	185,0000
Nr. 45 PAE_013	ASSISTENZE MURARIE ACCADEMIA Fornitura e posa in opera di assistenze murarie per opere di piccola entità euro (millequattrocentoventicinque/00)	a corpo	1'425,0000
Nr. 46 PAE_014	ASSISTENZE MURARIE pinacoteca Fornitura e posa in opera di assistenze murarie per opere di piccola entità euro (seicentoventicinque/00)	a corpo	625,0000
Data, 08/04/2024			
Il Tecnico			