

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 1 176-EL	<p>Fornitura e posa in opera di armadio elettrico per posa a pavimento, avente dimensioni 2000 x 700 x 320 mm (escluso zoccolo), FORMA 1 e grado di protezione minimo IP3X, in lamiera di acciaio nervata e verniciata con resine epossidiche, di primaria ditta produttrice, completo di porta frontale trasparente, pannelli frontali interi o sfinestrati, strumento di misura integrato, apparecchi modulari di protezione e di comando, morsettieria componibile e siglabile, barra di rame ricotto lavorato e trattato di idonea sezione per nodo di terra, guida DIN 35 portapparecchi, targhette identificatrici serigrafate, minuterie ed accessori, ripartitori 4P da 24 moduli per interruttori modulari, allacciamenti elettrici.</p> <p>Tutti i cablaggi dovranno essere eseguiti con conduttori isolati e siglati.</p> <p>Comprese tutte le opere necessarie per la posa ed il fissaggio del quadro ed ogni altro onere ed accessorio necessario per dare il lavoro finito e funzionante a regola d'arte.</p> <p>Equipaggiamento del quadro come da schema elettrico allegato.</p> <p>euro (settemilaottocentosessantadue/79)</p>	Cp	7'862,79
Nr. 2 177-EL	<p>Fornitura e posa in opera di armadio elettrico per posa a pavimento, avente dimensioni 2000 x 700 x 320 mm (escluso zoccolo), FORMA 1 e grado di protezione minimo IP3X, in lamiera di acciaio nervata e verniciata con resine epossidiche, di primaria ditta produttrice, completo di porta frontale trasparente, pannelli frontali interi o sfinestrati, strumento di misura integrato, apparecchi modulari di protezione e di comando, morsettieria componibile e siglabile, barra di rame ricotto lavorato e trattato di idonea sezione per nodo di terra, guida DIN 35 portapparecchi, targhette identificatrici serigrafate, minuterie ed accessori, ripartitori 4P da 24 moduli per interruttori modulari, allacciamenti elettrici.</p> <p>Tutti i cablaggi dovranno essere eseguiti con conduttori isolati e siglati.</p> <p>Comprese tutte le opere necessarie per la posa ed il fissaggio del quadro ed ogni altro onere ed accessorio necessario per dare il lavoro finito e funzionante a regola d'arte.</p> <p>Equipaggiamento del quadro come da schema elettrico allegato.</p> <p>euro (cinquemiladuecentosessantauno/69)</p>	Cp	5'261,69
Nr. 3 178-EL	<p>Fornitura e posa in opera di armadio elettrico per posa a pavimento, avente dimensioni 1000 x 600 x 250 mm (escluso zoccolo), FORMA 1 e grado di protezione minimo IP3X, in lamiera di acciaio nervata e verniciata con resine epossidiche, di primaria ditta produttrice, completo di porta frontale trasparente, pannelli frontali interi o sfinestrati, strumento di misura integrato, apparecchi modulari di protezione e di comando, morsettieria componibile e siglabile, barra di rame ricotto lavorato e trattato di idonea sezione per nodo di terra, guida DIN 35 portapparecchi, targhette identificatrici serigrafate, minuterie ed accessori, ripartitori 4P da 24 moduli per interruttori modulari, allacciamenti elettrici.</p> <p>Tutti i cablaggi dovranno essere eseguiti con conduttori isolati e siglati.</p> <p>Comprese tutte le opere necessarie per la posa ed il fissaggio del quadro ed ogni altro onere ed accessorio necessario per dare il lavoro finito e funzionante a regola d'arte.</p> <p>Equipaggiamento del quadro come da schema elettrico allegato.</p> <p>euro (duemilaquattrocentocinquantaquattro/73)</p>	Cp	2'452,73
Nr. 4 179-EL	<p>Fornitura e posa in opera di quadretto di protezione, costituito da centralino da incasso con portina trasparente, n. 8 moduli, equipaggiati di interruttore automatico magnetotermico differenziale 16 A - 6 kA - 2P - I_{dn} = 0,03 A - Curva "C" - classe "A-C".</p> <p>Compreso il collegamento delle linee in arrivo ed in partenza, allacciamenti elettrici ed ogni altro onere per dare il lavoro finito e funzionante a perfetta regola d'arte.</p> <p>euro (centotrentatre/99)</p>	Cp	133,99
Nr. 5 180-EL	<p>Fornitura e posa in opera di quadretto in poliestere 72 moduli, grado di protezione minimo IP65, di primaria ditta produttrice, completo di porta frontale trasparente, pannelli frontali interi o sfinestrati, completo di spie di segnalazione presenza tensione, apparecchi modulari di protezione e di comando, morsettieria componibile e siglabile, barre di rame ricotto lavorato e trattato di idonea sezione, guida DIN 35 portapparecchi, targhette identificatrici serigrafate, minuterie ed accessori, allacciamenti elettrici.</p> <p>Tutti i cablaggi dovranno essere eseguiti con conduttori isolati e siglati.</p> <p>Comprese tutte le opere necessarie per la posa ed il fissaggio ed ogni altro onere ed accessorio necessario per dare il lavoro finito e funzionante a regola d'arte.</p> <p>Equipaggiamento del quadro come da schema elettrico allegato.</p> <p>euro (millequattrocentosettantaquattro/41)</p>	Cp	1'474,41
Nr. 6 181-EL	<p>Fornitura e posa in opera di centralino da incasso 54 moduli in materiale isolante, autoestinguente, con grado di protezione IP40, con portella trasparente, guida DIN, comprese spie di presenza tensione, apparecchi modulari di protezione e di comando, morsettieria componibile e siglabile, barre di rame ricotto lavorato e trattato di idonea sezione, guida DIN 35 portapparecchi, targhette identificatrici serigrafate, minuterie ed accessori, allacciamenti elettrici. Tutti i cablaggi dovranno essere eseguiti con conduttori isolati e siglati. Comprese tutte le opere necessarie per la posa ed il fissaggio del quadro ed ogni altro onere ed accessorio necessario per dare il lavoro finito e funzionante a regola d'arte.</p> <p>Equipaggiamento del quadro come da schema elettrico allegato.</p>		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 7 182-EL	euro (novecentonovantatre/21) Fornitura e posa in opera di quadretto di protezione, costituito da centralino da incasso con portina trasparente, n. 8 moduli, equipaggiati di n° 1 interruttore automatico magnetotermico differenziale 16 A - 6 kA - 2P - I _{dn} = 0,03 A - Curva "C" - Classe "A" e n° 1 interruttore automatico magnetotermico differenziale 16 A - 6 kA - 2P - I _{dn} = 0,03 A - Curva "C" - Classe "A-C". Compreso il collegamento delle linee in arrivo ed in partenza, allacciamenti elettrici ed ogni altro onere per dare il lavoro finito e funzionante a perfetta regola d'arte. euro (duecentodieci/89)	Cp	993,21
Nr. 8 183-EL	Fornitura in opera, entro tubi o canaline predisposte, compresi i collegamenti elettrici, di cavi in rame rigidi o flessibili, isolati in gomma etilpropilenica ad alto modulo qualità G7, sotto guaina termoplastica di qualità M1, a norme CEI 20-13, per tensione nominale 0,6/1 kV (Tipo U/R/FG70M1 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. Per conduttori fino a 25 mmq è compresa la fornitura in opera dei morsetti per le cassette di derivazione. Fornitura in opera di cavo tipo FG70M1 0,6/1 kV 1x50 euro (dieci/38)	Cd	210,89
Nr. 9 184-EL	Fornitura in opera, entro tubi o canaline predisposte, compresi i collegamenti elettrici, di cavi in rame rigidi o flessibili, isolati in gomma etilpropilenica ad alto modulo qualità G7, sotto guaina termoplastica di qualità M1, a norme CEI 20-13, per tensione nominale 0,6/1 kV (Tipo U/R/FG70M1 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. Per conduttori fino a 25 mmq è compresa la fornitura in opera dei morsetti per le cassette di derivazione. Fornitura in opera di cavo tipo FG70M1 0,6/1 kV 1x35 euro (sette/80)	m	10,38
Nr. 10 185-EL	Fornitura in opera, entro tubi o canaline predisposte, compresi i collegamenti elettrici, di cavi in rame rigidi o flessibili, isolati in gomma etilpropilenica ad alto modulo qualità G7, sotto guaina termoplastica di qualità M1, a norme CEI 20-13, per tensione nominale 0,6/1 kV (Tipo U/R/FG70M1 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. Per conduttori fino a 25 mmq è compresa la fornitura in opera dei morsetti per le cassette di derivazione. Fornitura in opera di cavo tipo FG70M1 0,6/1 kV 1x25 euro (cinque/95)	m	7,80
Nr. 11 186-EL	Fornitura in opera, entro tubi o canaline predisposte, compresi i collegamenti elettrici, di cavi in rame rigidi o flessibili, isolati in gomma etilpropilenica ad alto modulo qualità G7, sotto guaina termoplastica di qualità M1, a norme CEI 20-13, per tensione nominale 0,6/1 kV (Tipo U/R/FG70M1 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. Per conduttori fino a 25 mmq è compresa la fornitura in opera dei morsetti per le cassette di derivazione. Fornitura in opera di cavo tipo FG70M1 0,6/1 kV 5x16 euro (diciassette/90)	m	5,95
Nr. 12 187-EL	Fornitura in opera, entro tubi o canaline predisposte, compresi i collegamenti elettrici, di cavi in rame rigidi o flessibili, isolati in gomma etilpropilenica ad alto modulo qualità G7, sotto guaina termoplastica di qualità M1, a norme CEI 20-13, per tensione nominale 0,6/1 kV (Tipo U/R/FG70M1 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. Per conduttori fino a 25 mmq è compresa la fornitura in opera dei morsetti per le cassette di derivazione. Fornitura in opera di cavo tipo FG70M1 0,6/1 kV 5x10 euro (dodici/52)	m	17,90
Nr. 13 188-EL	Fornitura in opera, entro tubi o canaline predisposte, compresi i collegamenti elettrici, di cavi in rame rigidi o flessibili, isolati in gomma etilpropilenica ad alto modulo qualità G7, sotto guaina termoplastica di qualità M1, a norme CEI 20-13, per tensione nominale 0,6/1 kV (Tipo U/R/FG70M1 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. Per conduttori fino a 25 mmq è compresa la fornitura in opera dei morsetti per le cassette di derivazione. Fornitura in opera di cavo tipo FG70M1 0,6/1 kV 5x6 euro (otto/65)	m	12,52
Nr. 14 189-EL	Fornitura in opera, entro tubi o canaline predisposte, compresi i collegamenti elettrici, di cavi in rame rigidi o flessibili, isolati in gomma etilpropilenica ad alto modulo qualità G7, sotto guaina termoplastica di qualità M1, a norme CEI 20-13, per tensione nominale 0,6/1 kV (Tipo U/R/FG70M1 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. Per conduttori fino a 25 mmq è	m	8,65

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	compresa la fornitura in opera dei morsetti per le cassette di derivazione. Fornitura in opera di cavo tipo FG70M1 0,6/1 kV 5x4 euro (sei/07)	m	6,07
Nr. 15 190-EL	Fornitura in opera, entro tubi o canaline predisposte, compresi i collegamenti elettrici, di cavi in rame rigidi o flessibili, isolati in gomma etilpropilenica ad alto modulo qualità G7, sotto guaina termoplastica di qualità M1, a norme CEI 20-13, per tensione nominale 0,6/1 kV (Tipo U/R/FG70M1 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. Per conduttori fino a 25 mmq è compresa la fornitura in opera dei morsetti per le cassette di derivazione. Fornitura in opera di cavo tipo FG70M1 0,6/1 kV 3x4 euro (quattro/19)	m	4,19
Nr. 16 191-EL	Fornitura in opera, entro tubi o canaline predisposte, compresi i collegamenti elettrici, di cavi in rame rigidi o flessibili, isolati in gomma etilpropilenica ad alto modulo qualità G7, sotto guaina termoplastica di qualità M1, a norme CEI 20-13, per tensione nominale 0,6/1 kV (Tipo U/R/FG70M1 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. Per conduttori fino a 25 mmq è compresa la fornitura in opera dei morsetti per le cassette di derivazione. Fornitura in opera di cavo tipo FG70M1 0,6/1 kV 4x2,5 euro (tre/94)	m	3,94
Nr. 17 192-EL	Fornitura in opera, entro tubi o canaline predisposte, compresi i collegamenti elettrici, di cavi in rame rigidi o flessibili, isolati in gomma etilpropilenica ad alto modulo qualità G7, sotto guaina termoplastica di qualità M1, a norme CEI 20-13, per tensione nominale 0,6/1 kV (Tipo U/R/FG70M1 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. Per conduttori fino a 25 mmq è compresa la fornitura in opera dei morsetti per le cassette di derivazione. Fornitura in opera di cavo tipo FG70M1 0,6/1 kV 3x2,5 euro (tre/19)	m	3,19
Nr. 18 193-EL	Fornitura in opera, entro tubi o canaline predisposte, compresi i collegamenti elettrici, di cavi in rame rigidi o flessibili, isolati in gomma etilpropilenica ad alto modulo qualità G7, sotto guaina termoplastica di qualità M1, a norme CEI 20-13, per tensione nominale 0,6/1 kV (Tipo U/R/FG70M1 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. Per conduttori fino a 25 mmq è compresa la fornitura in opera dei morsetti per le cassette di derivazione. Fornitura in opera di cavo tipo FG70M1 0,6/1 kV 3x1,5 euro (due/55)	m	2,55
Nr. 19 194-EL	Fornitura in opera di capicorda di qualunque tipo in rame stagnato. Fornitura in opera di capicorda da 50-70 mmq euro (uno/88)	Cd	1,88
Nr. 20 195-EL	Fornitura in opera di capicorda di qualunque tipo in rame stagnato. Fornitura in opera di capicorda da 25-35 mmq euro (uno/21)	Cd	1,21
Nr. 21 196-EL	Fornitura in opera di capicorda di qualunque tipo in rame stagnato. Fornitura in opera di capicorda da 10-16 mmq euro (zero/88)	Cd	0,88
Nr. 22 197-EL	Fornitura in opera di capicorda di qualunque tipo in rame stagnato. Fornitura in opera di capicorda da 4-6 mmq euro (zero/54)	Cd	0,54
Nr. 23 198-EL	Fornitura in opera di capicorda di qualunque tipo in rame stagnato. Fornitura in opera di capicorda da 1,5-2,5 mmq euro (zero/41)	Cd	0,41
Nr. 24 199-EL	Fornitura in opera di guaina termorestringente in "poliofelina", per tensioni fino ad 1 kV. Guaina termorestringente D. max 9 - min 3 mm euro (sette/91)	m	7,91
Nr. 25 200-EL	Fornitura in opera di guaina termorestringente in "poliofelina", per tensioni fino ad 1 kV. Guaina termorestringente D. max 3 - min 1 mm		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 26 201-EL	euro (cinque/85) Fornitura in opera di base per canalina chiusa (minimo IP 40) o asolata autoportante in lamiera di acciaio zincato a caldo, completa di mensole di sostegno, piastre di giunzione, testate di chiusura, flange per raccodo con le scatole o passamuro, compreso i giunti di messa a terra, la bolloneria ed ogni accessorio per la posa in opera; escluso coperchi, curve e derivazioni. Fornitura in opera di canalina metallica 200x75 euro (diciotto/08)	m	5,85
Nr. 27 202-EL	Fornitura in opera di coperchi per canaline metalliche zincate. Fornitura in opera di coperchio per canalina metallica larghezza 200 euro (sei/91)	m	18,08
Nr. 28 203-EL	Fornitura in opera di coperchi per canaline metalliche zincate. Fornitura in opera di coperchio per canalina metallica larghezza 200 euro (sei/91)	m	6,91
Nr. 29 204-EL	Fornitura in opera di base per curve piane o verticali per canaline metalliche zincate, compreso i giunti di messa a terra, i raccordi, la bolloneria ed ogni accessorio per la posa in opera. Fornitura in opera di curve piane per canalina metallica 200x75 euro (diciannove/94)	Cd	19,94
Nr. 30 205-EL	Fornitura in opera di coperchi per curve, per canaline metalliche zincate. Fornitura in opera di coperchi per curve piane canalina metallica 200 mm euro (sei/46)	Cd	6,46
Nr. 31 206-EL	Fornitura in opera di base per derivazioni, incroci piani, riduzioni, per canaline metalliche zincate, compreso i giunti di messa a terra, i raccordi, la bolloneria ed ogni accessorio per la posa in opera. Fornitura in opera di derivazione, incroci, riduzioni per canalina metallica 200x75 euro (ventitre/86)	Cd	23,86
Nr. 32 207-EL	Fornitura in opera di coperchi per derivazioni, incroci piani, riduzioni, per canaline metalliche zincate. Fornitura in opera di coperchi derivazione, incroci, riduzioni can. metallica 200 mm euro (nove/32)	Cd	9,32
Nr. 33 208-EL	Fornitura in opera di base per canalina chiusa (minimo IP 40) o asolata autoportante in lamiera di acciaio zincato a caldo, completa di mensole di sostegno, piastre di giunzione, testate di chiusura, flange per raccodo con le scatole o passamuro, compreso i giunti di messa a terra, la bolloneria ed ogni accessorio per la posa in opera; escluso coperchi, curve e derivazioni. Fornitura in opera di canalina metallica 150x75 euro (quindici/74)	m	15,74
Nr. 34 209-EL	Fornitura in opera di coperchi per canaline metalliche zincate. Fornitura in opera di coperchio per canalina metallica larghezza 150 euro (cinque/16)	m	5,16
Nr. 35 210-EL	Fornitura in opera di base per curve piane o verticali per canaline metalliche zincate, compreso i giunti di messa a terra, i raccordi, la bolloneria ed ogni accessorio per la posa in opera. Fornitura in opera di curve piane per canalina metallica 150x75 euro (quindici/36)	Cd	15,36
Nr. 36 211-EL	Fornitura in opera di coperchi per curve, per canaline metalliche zincate. Fornitura in opera di coperchi per curve piane canalina metallica 150 mm euro (cinque/45)	Cd	5,45
Nr. 37 212-EL	Fornitura in opera, a vista, di tubazione in PVC rigido con grado di protezione IP 44 / IP 55, 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. Fornitura in opera di tubo PVC rigido IP 55 diam. 25 mm. euro (due/99)	m	2,99
Nr. 37 212-EL	Fornitura e posa in opera di diaframma resistente al fuoco avente dimensioni 180x300x30 mm, costituito da sacchetti in tessuto minerale incombustibile riempito con miscela di fibre inorganiche e barre termoespandenti, conforme alla Norma RE 180 - relazione di prova C.S.I. n° 0612 RF 14/10/96, per chiusura di varchi in compartimentazioni resistenti al fuoco interessate da attraversamenti di vie elettriche. Compreso ogni onere ed accessorio per dare il lavoro finito e funzionante a perfetta regola d'arte.		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	euro (trentaquattro/74)	Cd	34,74
Nr. 38 213-EL	Fornitura in opera di canalina tipo a cornice o battiscopa in materiale termoplastico isolante, antiurto e autoestinguente di qualsiasi colore, con grado di protezione minimo IP 40, completa di curve, raccordi, cassette di derivazione, coperchi, testate di chiusura, flange per raccordo con le cassette, separatori interni, compreso ogni accessorio per la posa in opera, escluso scatole portafrutti. Fornitura in opera di canalina a battiscopa 80x20 euro (undici/86)	m	11,86
Nr. 39 214-EL	Fornitura in opera di scatola portafrutto per canalina tipo a cornice o battiscopa completa di sistema di aggancio alla canalina stessa, raccordi al coperchio ed ogni altro accessorio per la posa in opera. Fornitura in opera di scatola portafrutti per canalina 80x20 a cornice 6 moduli euro (undici/11)	Cd	11,11
Nr. 40 215-EL	Fornitura in opera di scatola portafrutto per canalina tipo a cornice o battiscopa completa di sistema di aggancio alla canalina stessa, raccordi al coperchio ed ogni altro accessorio per la posa in opera. Fornitura in opera di scatola portafrutti per canalina 80x20 a cornice 3-4 moduli euro (otto/96)	Cd	8,96
Nr. 41 216-EL	Apparecchi modulari componibili della serie civile standard di normale livello estetico, (tipo: serie Magic della Bticino, serie System della Gewiss, serie Cross della Legrand ecc.), di qualsiasi colore, per tensioni fino a 230 V. Fornitura in opera, entro contenitori predisposti, di prese elettriche componibili, compresi i collegamenti elettrici. Fornitura in opera di presa italiano 2P+T 10/16A euro (quattro/20)	Cd	4,20
Nr. 42 217-EL	Apparecchi modulari componibili della serie civile standard di normale livello estetico, (tipo: serie Magic della Bticino, serie System della Gewiss, serie Cross della Legrand ecc.), di qualsiasi colore, per tensioni fino a 230 V. Fornitura in opera, entro contenitori predisposti, di prese elettriche componibili, compresi i collegamenti elettrici. Fornitura in opera di presa tedesco-italiano 2P+T 10/16A euro (sei/26)	Cd	6,26
Nr. 43 218-EL	Fornitura in opera di sistema distributivo per l'alimentazione, a partire dalla dorsale di alimentazione sino al punto presa terminale. Inclusi canalizzazioni, cassette, telai portafrutti, frutti, placche. Nel caso in cui, all'interno di una stessa scatola si dovessero aggiungere frutti prese aggiuntive, si computerà il costo della f.o. della presa aggiuntiva. Sono compresi gli scassi le tracce e i ripristini dell'intonaco. Fornitura in opera di impianto prese civili di qualunque tipo Impianto in tubo PVC incassato punto presa civile euro (novantasei/94)	Cd	96,94
Nr. 44 219-EL	Fornitura in opera di sistema distributivo per l'alimentazione, a partire dalla dorsale di alimentazione sino al punto presa terminale. Inclusi canalizzazioni, cassette, telai portafrutti, frutti, placche. Nel caso in cui, all'interno di una stessa scatola si dovessero aggiungere frutti prese aggiuntive, si computerà il costo della f.o. della presa aggiuntiva. Sono compresi gli scassi le tracce e i ripristini dell'intonaco. Fornitura in opera di impianto prese civili di qualunque tipo Impianto in tubo PVC a vista punto presa civile euro (cinquantacinque/08)	Cd	55,08
Nr. 45 220-EL	Impianto per l'alimentazione di prese tipo CEE-17 compreso tutti gli accessori per la posa, compreso gli scassi, le tracce ed i ripristini dell'intonaco, esclusa la sola fornitura della presa o gruppo prese CEE -17. Fornitura in opera di impianto per presa tipo CEE 2P+T (escluso il gruppo presa). Impianto a vista con tubo PVC per presa CEE 2P+T 16A (cond. min. 4 mmq). euro (cinquantauno/68)	Cd	51,68
Nr. 46 221-EL	Prese tipo CEE-17 in materiale plastico IP-44. In esecuzione da parete con interruttore di blocco. Fornitura di presa tipo CEE 17, interbloc. 2p+t, 16 A, IP-44. euro (quarantaquattro/51)	Cd	44,51
Nr. 47 222-EL	Posa in opera di prese tipo CEE, compresi i collegamenti elettrici. Posa in opera di presa CEE 2-3-4p+t 16 A euro (nove/47)	Cd	9,47
Nr. 48	Fornitura in opera di impianto di chiamata con pulsante a tirante e pulsante di tacitazione a 12 V, con linea in cavo di		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
223-EL	sezione 1.5 mm ² , con segnalazione acustica a 12 V e segnalazione ottica di ripetizione Fornitura in opera di impianto di chiamata con pulsante a tirante euro (ottantasei/09)	Cd	86,09
Nr. 49 224-EL	Fornitura in opera di sistema per il comando e l'alimentazione di un corpo illuminante, a partire dalla dorsale di alimentazione sino alla cassetta terminale dalla quale sarà derivata l'alimentazione al corpo illuminante incluso quindi canalizzazioni, cassette, telaio portafrutti, interruttore unipolare 10 A, placca e collegamento al corpo illuminante (escluso). Impianto in tubo PVC incassato punto luce interrotto euro (centododici/13)	Cd	112,13
Nr. 50 225-EL	Apparecchi modulari componibili della serie civile standard di normale livello estetico, (tipo: serie Magic della Bticino, serie System della Gewiss, serie Cross della Legrand ecc.), di qualsiasi colore, per tensioni fino a 230 V. Fornitura in opera, entro contenitori predisposti, di apparecchi modulari di comando componibili, compresi i collegamenti elettrici. Fornitura in opera di interruttore 1P 16A euro (tre/33)	Cd	3,33
Nr. 51 226-EL	Fornitura in opera di sistema come il punto luce interrotto, ma con due deviatori per il comando di un singolo corpo illuminante da due punti diversi Fornitura in opera di impianto in tubo PVC incassato punto luce con 2 deviatori euro (centoquarantauno/90)	Cd	141,90
Nr. 52 227-EL	Apparecchi modulari componibili della serie civile standard di normale livello estetico, (tipo: serie Magic della Bticino, serie System della Gewiss, serie Cross della Legrand ecc.), di qualsiasi colore, per tensioni fino a 230 V. Fornitura in opera, entro contenitori predisposti, di apparecchi modulari di comando componibili, compresi i collegamenti elettrici. Fornitura in opera di deviatore 1P 16A euro (tre/92)	Cd	3,92
Nr. 53 228-EL	Fornitura in opera di sistema come il punto luce interrotto, ma con un pulsante di comando ed un relè 10A. Impianto in tubo PVC incassato punto luce con relè euro (centoventiquattro/34)	Cd	124,34
Nr. 54 229-EL	Fornitura in opera di comandi a relè successivi al primo Impianto in tubo PVC incassato punto di comando successivo al primo euro (cinquantasei/37)	Cd	56,37
Nr. 55 230-EL	Fornitura in opera di sistema per l'alimentazione di un corpo illuminante in parallelo ad un punto luce già alimentato. Impianto in tubo PVC a vista punto luce in parallelo euro (ventinove/24)	Cd	29,24
Nr. 56 231-EL	Fornitura e posa di corpo illuminante 1 x 35 W per applicazione a soffitto con corpo in acciaio zincato a caldo, verniciato in poliestere di colore bianco, ottica a cella quadrata in alluminio colore argento opaco, antispicchio lampada, con alette trasversali chiuse superiormente, pellicola protettiva alla polvere e alle impronte, adesiva, applicata all'ottica, cablaggio elettronico EEI A2, 230V-50/60Hz, fattore di potenza >0,95, fusibile, accensione a caldo della lampada. Alimentatore bilampada. ENEC - IMO. Conformità alla EN 12464-1. Rendimento luminoso >62%. Distribuzione diretta simmetrica. UGR <17 (EN 12464-1). Tubi fluorescenti T5 con gruppo resa colore Ra' = 1B (80 <= Ra <= 90). Grado di protezione IP20. Compreso ogni onere ed accessorio per dare il lavoro finito e funzionante a perfetta regola d'arte. euro (centosettantadue/40)	Cd	172,40
Nr. 57 232-EL	Fornitura e posa di corpo illuminante 2 x 28 W per applicazione a soffitto con corpo in acciaio zincato a caldo, verniciato in poliestere di colore bianco, ottica a cella quadrata in alluminio colore argento opaco, antispicchio lampada, con alette trasversali chiuse superiormente, pellicola protettiva alla polvere e alle impronte, adesiva, applicata all'ottica, cablaggio elettronico EEI A2, 230V-50/60Hz, fattore di potenza >0,95, fusibile, accensione a caldo della lampada. Alimentatore bilampada. ENEC - IMO. Conformità alla EN 12464-1. Rendimento luminoso >62%. Distribuzione diretta simmetrica. UGR <17 (EN 12464-1). Tubi fluorescenti T5 con gruppo resa colore Ra' = 1B (80 <= Ra <= 90). Grado di protezione IP20. Compreso ogni onere ed accessorio per dare il lavoro finito e funzionante a perfetta regola d'arte. euro (centosettantaotto/61)	Cd	178,61
Nr. 58 233-EL	Fornitura e posa di corpo illuminante 2 x 28 W per applicazione a soffitto con corpo in lamiera di acciaio, verniciata con polvere poliestere, stabilizzato ai raggi UV, ottica in alluminio semilucido, antispicchio, grado di protezione IP20, alimentazione 230-240V/50-60 Hz con reattore elettronico. Tubi fluorescenti T5 a basso consumo energetico on gruppo		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	resa colore Ra = 1A (Ra > 90). Grado di protezione IP20 - classe F. Compreso ogni onere ed accessorio per dare il lavoro finito e funzionante a perfetta regola d'arte. euro (centonovantatre/53)	Cd	193,53
Nr. 59 234-EL	Fornitura e posa di corpo illuminante 2 x 35 W per applicazione a soffitto con corpo in lamiera di acciaio, verniciata con polvere poliestere, stabilizzato ai raggi UV, ottica in alluminio semilucido, antisp specchio, grado di protezione IP207, alimentazione 230-240V/50-60 Hz con reattore elettronico. Tubi fluorescenti T5 a basso consumo energetico on gruppo resa colore Ra = 1A (Ra > 90). Grado di protezione IP20 - classe F. Compreso ogni onere ed accessorio per dare il lavoro finito e funzionante a perfetta regola d'arte. euro (duecentocinque/96)	Cd	205,96
Nr. 60 235-EL	Fornitura e posa in opera di corpo illuminante 1x18 W per applicazione a parete, grado di protezione IP 54, con corpo in alluminio estruso bianco verniciato verniciato a polvere e cromato, testate in pressofusione di alluminio, lateralmente oblique, diffusore in plexiglass monoblocco, opale con prismaticizzazione interna a scanalature. Versione con reattore a basse perdite. Comprese lampade fluorescenti compatte da 18W, resa colore Ra = 1B (80<Ra<90) ed ogni ed accessorio per dare il lavoro finito e funzionante a perfetta regola d'arte. euro (centotredici/41)	Cd	113,41
Nr. 61 236-EL	Fornitura in opera di sistema per l'alimentazione di una singola lampada di emergenza compresa linea BUS, escluso corpo illuminante. Impianto in tubo PVC a vista punto luce per lampada di emergenza con linea bus euro (ventidue/01)	Cd	22,01
Nr. 62 237-EL	Fornitura in opera di plafoniere per illuminazione di emergenza di tipo fisso con: corpo in materiale plastico, schermo in materiale acrilico, accumulatori ermetici Ni-Cd ricaricabili incorporati. Plaf. emerg. fissa 1x18 W fluor. auton. 2 h euro (settantaotto/73)	Cd	78,73
Nr. 63 238-EL	Posa in opera di corpi illuminanti per illuminazione di emergenza Posa in opera di c.i. ill. emergenza senza int. fino a 18 W euro (diciassette/53)	Cd	17,53
Nr. 64 239-EL	Fornitura e posa in opera di quadro RACK per impianto cablaggio strutturato costituito da armadio a 12 unità 600x500x600 mm per posa a parete con porta anteriore in vetro con chiusura a chiave, di primaria ditta produttrice, completo di: - n° 1 patch panell una unità per 24 prese RJ45 cat. 5E in alluminio anodizzato; - n° 1 pannello cieco una unità in alluminio anodizzato; - n° 12 prese da montare su patch panell per cavo UTP; - n° 2 switch fast ethernet a 24 porte per 10 base T/100 base TX - n° 2 cassette per switch fast ethernet a 24 porte; - n° 12 patch cord UTP; - n° 1 barra di alimentazione completa di 5 prese universali a interruttore di protezione; - n° 1 router ethernet 10/100 TX ADSL con modem integrato firewall da installare nell'armadio dati e collegato a linea telefonica in ingresso all'armadio; cablaggi, minuterie ed accesso Compreso ogni onere ed accessorio per dare il lavoro finito e funzionante a perfetta regola d'arte. euro (milleseicentossessantacinque/05)	Cp	1'665,05
Nr. 65 240-EL	Fornitura e posa in opera di presa tipo RJ45 da montare su canale in PVC a battiscopa a tre scomparti in scatola predisposta (contabilizzata a parte). Compreso cavo UTP categoria 5e per il collegamento delle singole prese dati al quadro RACK, programmazione del RACK dati ed accessorio per dare il lavoro finito e funzionante a perfetta regola d'arte. euro (centotrentasei/88)	Cd	136,88
Nr. 66 241-EL	Fornitura in opera di rete e nodo equipotenziale per locali ad uso medico comprendenti la formazione di nodo per l'equalizzazione del potenziale in locali adibiti ad uso medico quali camere di degenza, ambulatori medici, ecc. da realizzarsi in esecuzione di quanto previsto dalla norma CEI 64-4. Inclusi quindi tutti i collegamenti sia al conduttore di protezione che alle masse estranee nonchè l'effettuazione di misure. Fornitura in opera di rete equipotenz. locali medici: quota base euro (seicentootto/40)	Cd	608,40
Nr. 67 242-EL	Pulsantiera con visiera con fontale in alluminio anodizzato, cassa di ferro. Pulsantiera a 1 pulsante con visiera		

