

**CONVENZIONE TRA IL COMUNE DI GENOVA ED IRE S.P.A. PER LO SVOLGIMENTO DELLE ATTIVITÀ DI PROGETTAZIONE DELL'INTERVENTO DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA CON RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DELL'IMMOBILE SITO IN VIA BROCCHI 12A E B E VIA PEDRINI 26 A GENOVA.**

Attività:

PROGETTO ESECUTIVO – 2° LOTTO

MANUTENZIONE STRAORDINARIA E RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA  
DELL'INTERO IMMOBILE

Oggetto:

PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI

Titolo:

ELENCO PREZZI UNITARI

Doc. n: A0560\AMM\ESE\IEL\R004

Timbro e firma

Rev.	Data	Sez.	Pag.	Redatto	Controllato	Approvato	Descrizione
REV.A	25/07/18			LT	SR	-	per commenti
REV.1	01/08/18			LT	SR	-	per emissione

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 1 30.E05.B05. 010	Sola posa in opera di tubo rigido in PVC, per impianti elettrici, posto in opera "a vista" su pareti o soffitti, fissato con opportuni supporti e tasselli, questi compresi, ad interasse di 40 cm circa, compresa la sola posa degli eventuali raccordi (curve, manicotti, raccordi, ecc) escluse eventuali opere murarie ad eccezione della posa in opera dei suddetti tasselli e supporti. Del diametro fino a 32 mm <b>euro (due/95)</b>	m	2,95
Nr. 2 30.E05.F10.0 10	Sola posa in opera cassetta di derivazione da parete, completa di coperchio a vite, compresi i necessari tasselli di fissaggio e la posa degli eventuali setti separatori. Dimensioni circa da 100 x 100 x 50 mm a 240 x 190 x 90 mm <b>euro (sei/55)</b>	cad	6,55
Nr. 3 30.E05.G05. 010	Sola posa in opera di canale o minicanale, in materiale plastico, per cavi, tubazioni e simili, in opera a parete, fissato con appositi tasselli ad espansione, questi compresi; inclusa la sola posa del coperchio, degli eventuali raccordi (curve, manicotti, raccordi, ecc), delle eventuali divisioni interne ed i relativi accessori/pezzi speciali. Della sezione fino a 1200 mm² <b>euro (otto/18)</b>	m	8,18
Nr. 4 30.E15.A05. 005	Sola posa in opera di conduttori, posti entro tubazioni già predisposte, con o senza filo guida, compreso etichettatura cavo/condotto; per uno o piu' cavi anche multipolari posti contemporaneamente entro la stessa canalizzazione, della sezione totale di rame fino a 5 mm² <b>euro (uno/65)</b>	m	1,65
Nr. 5 30.E15.A05. 010	Sola posa in opera di conduttori, posti entro tubazioni già predisposte, con o senza filo guida, compreso etichettatura cavo/condotto; per uno o piu' cavi anche multipolari posti contemporaneamente entro la stessa canalizzazione, della sezione totale di rame oltre 5 fino a 10 mm² <b>euro (uno/85)</b>	m	1,85
Nr. 6 30.E15.A05. 015	Sola posa in opera di conduttori, posti entro tubazioni già predisposte, con o senza filo guida, compreso etichettatura cavo/condotto; per uno o piu' cavi anche multipolari posti contemporaneamente entro la stessa canalizzazione, della sezione totale di rame oltre 10 fino a 16 mm² <b>euro (due/31)</b>	m	2,31
Nr. 7 30.E15.A05. 020	Sola posa in opera di conduttori, posti entro tubazioni già predisposte, con o senza filo guida, compreso etichettatura cavo/condotto; per uno o piu' cavi anche multipolari posti contemporaneamente entro la stessa canalizzazione, della sezione totale di rame oltre 16 fino a 30 mm² <b>euro (due/64)</b>	m	2,64
Nr. 8 30.E15.B05. 005	Sola posa in opera di conduttori, posti entro canali o passerelle, compreso: etichettatura cavo/condotto, fissaggio con fascette; per uno o piu' cavi anche multipolari posti contemporaneamente entro la stessa canalizzazione, della sezione totale di rame fino a 5 mm² <b>euro (uno/65)</b>	m	1,65
Nr. 9 30.E15.B05. 010	Sola posa in opera di conduttori, posti entro canali o passerelle, compreso: etichettatura cavo/condotto, fissaggio con fascette; per uno o piu' cavi anche multipolari posti contemporaneamente entro la stessa canalizzazione, della sezione totale di rame oltre 5 fino a 10 mm² <b>euro (uno/91)</b>	m	1,91
Nr. 10 30.E18.D05. 010	Sola posa in opera di morsetto unipolare in genere, compreso collegamento conduttori ad esso relativi, sezione fino a 16 mm² <b>euro (uno/65)</b>	cad	1,65
Nr. 11 30.E20.A05. 010	Sola posa in opera di corda di rame nuda, in scavo già predisposto, di sezione fino a 150 mm² <b>euro (uno/64)</b>	m	1,64
Nr. 12 30.E20.B05. 005	Sola posa in opera di profilato a croce, compreso la sola posa del morsetto/terminale e relativo collegamento a corda di rame o cavo, lunghezza fino a 2,00 m <b>euro (undici/23)</b>	cad	11,23
Nr. 13 30.E20.C05. 015	Sola posa in opera di piastra equipotenziale in apposita cassetta, questa esclusa, compreso la posa dei terminali ed il collegamento dei cavi ad essa collegati a dodici morsetti <b>euro (venti/61)</b>	cad	20,61
Nr. 14 30.E20.D05. 015	Sola posa in opera di componenti "sistema di terra", compresa sola posa dei terminali ed il collegamento dei cavi ad essi collegati fascetta nichelata <b>euro (tre/98)</b>	cad	3,98
Nr. 15 30.E20.E05.0 10	Sola posa in opera di connettore per derivazione a T o giunzione dritta, morsetto o capicorda a vite e a compressione, compreso collegamento dei cavi ad esso collegati, per conduttori della sezione: fino 120 mm² <b>euro (nove/56)</b>	cad	9,56
Nr. 16 30.E30.A05. 005	Sola posa in opera di apparecchio per funzioni speciali, tipo interruttore crepuscolare per esterno <b>euro (nove/90)</b>	cad	9,90
Nr. 17 30.E35.A05. 005	Cablaggio di quadro elettrico per utenze condominiali e/o residenziali, per apparecchiature con Icc sino 10KA. Compreso la posa in opera di tutte le apparecchiature; la fornitura e posa di: conduttori opportunamente numerati, canalizzazioni, morsettiere, supporti per apparecchiature, targhette, fino a 24 moduli, per ogni modulo <b>euro (sei/54)</b>	cad	6,54

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 18 30.E35.A05. 010	Cablaggio di quadro elettrico per utenze condominiali e/o residenziali, per apparecchiature con Icc sino a 10KA. Compreso la posa in opera di tutte le apparecchiature; la fornitura e posa di: conduttori opportunamente numerati, canalizzazioni, morsettiere, supporti per apparecchiature, targhette, fino a 72 moduli, per ogni modulo. <b>euro (undici/85)</b>	cad	11,85
Nr. 19 30.E35.A10. 005	Sola posa in opera di apparecchio di comando e protezione modulare (moduli DIN) con Icc sino a 10KA, posto in opera in apposito contenitore, questo escluso. Compreso la fornitura e posa in opera dei relativi conduttori opportunamente numerati, canalizzazioni, morsettiere, supporti per apparecchiature, targhette. Tipo unipolare, interruttore sezionatore con fusibile (questo escluso) <b>euro (diciotto/91)</b>	cad	18,91
Nr. 20 30.E35.A15. 005	Sola posa in opera di apparecchio di comando e protezione modulare (moduli DIN) con Icc sino a 10KA, posto in opera in apposito contenitore, questo escluso. Compreso la fornitura e posa in opera dei relativi conduttori opportunamente numerati, canalizzazioni, morsettiere, supporti per apparecchiature, targhette. Tipo bipolare, completo di portafusibile con fusibili, interruttore in genere, scaricatore di sovratensione, relè/contattore <b>euro (ventinove/28)</b>	cad	29,28
Nr. 21 30.E35.A25. 005	Sola posa in opera di apparecchio di comando e protezione modulare (moduli DIN) con Icc sino a 10KA, posto in opera in apposito contenitore, questo escluso. Compreso la fornitura e posa in opera dei relativi conduttori opportunamente numerati, canalizzazioni, morsettiere, supporti per apparecchiature, targhette. Tipo tetrapolare, completo di portafusibile con fusibili, interruttore in genere, scaricatore di sovratensione, relè/contattore <b>euro (cinquanta/03)</b>	cad	50,03
Nr. 22 30.E35.B05. 005	Sola posa in opera di quadro elettrico per utenze condominiali e/o residenziali, a parete, compreso la fornitura e posa in opera degli accessori di fissaggio ed il collegamento dei relativi conduttori ad esso connessi. Tipo fino a 24 moduli <b>euro (trentatre/71)</b>	cad	33,71
Nr. 23 30.E35.B05. 010	Sola posa in opera di quadro elettrico per utenze condominiali e/o residenziali, a parete, compreso la fornitura e posa in opera degli accessori di fissaggio ed il collegamento dei relativi conduttori ad esso connessi. Tipo oltre 24 fino a 54 moduli <b>euro (quaranta/32)</b>	cad	40,32
Nr. 24 30.E48.A05. 005	Realizzazione di punto luce interrotto, costituito dalla fornitura e posa in opera di: n°1 interruttore luminoso in apposito cassetto completo di supporto - placca - tappi, n°1 portalampana E27 completo di lampada fluorescente compatta, necessarie canalizzazioni costituite da tubazioni in PVC corrugato flessibile e cassette di derivazione, cavi e relativi morsetti. Escluso la dorsale <b>euro (centoquarantaotto/30)</b>	cad	148,30
Nr. 25 30.E48.B05. 015	Realizzazione di punto luce comandato da relè passo/passivo, sovrapprezzo per ogni pulsante luminoso in apposito cassetto costituito completo di supporto - placca - tappi, compreso necessari cavi e canalizzazioni <b>euro (trentatre/13)</b>	cad	33,13
Nr. 26 30.E48.C05. 005	Realizzazione di punto presa 10-16 A o Schuko, bipasso, costituito dalla fornitura e posa in opera di: n°1 presa fm bipasso in apposito cassetto completo di supporto - placca - tappi, necessarie canalizzazioni costituite da tubazioni in PVC corrugato flessibile e cassette di derivazione, cavi e relativi morsetti. Escluso la dorsale <b>euro (novantasette/34)</b>	cad	97,34
Nr. 27 30.E50.A05. 005	Sola posa in opera di corpi illuminanti plafoniere in genere, lampade a parete, per interni o esterni. <b>euro (trentaquattro/34)</b>	cad	34,34
Nr. 28 30.E65.A10. 005	Sola posa in opera di centralina per impianto rilevazione incendi analogico indirizzato, a microprocessore completa di tastiera di interfaccia e display LCD. Compreso il fissaggio con tasselli (fornitura inclusa), la posa ed il collegamento della batteria, la realizzazione dei necessari collegamenti elettrici esclusi i cablaggi, tipo: fino a quattro loop, fino a 99 periferiche <b>euro (quarantasette/96)</b>	cad	47,96
Nr. 29 30.E65.E10.0 11	Cablaggio, messa in servizio e riprogrammazione impianto di rilevazione incendi analogico indirizzato composto da centralina ed apparecchiature in campo quali rilevatori, segnalatori, pulsanti, etc., valutate per ogni sensore con un minimo di 10: fino a 10 <b>euro (trecentonovantasei/20)</b>	cad	396,20
Nr. 30 30.E70.B05. 010	Posa in opera di accessori per impianti antintrusione. Compreso: fissaggio con tasselli, l'eventuale collegamento della/e batteria/e, i collegamenti elettrici, esclusi i cablaggi: combinatore telefonico <b>euro (ventiuno/19)</b>	cad	21,19
Nr. 31 30.E78.A05. 011	Assemblaggio, cablaggio e posa in opera unità esterna impianto citofonico o videocitofonico composta da: modulo di contenimento, tettuccio di protezione, unità di ripresa con telecamera, gruppo frontale, pulsantiera, gruppo fonico, accessori di completamento. Compreso la realizzazione delle connessioni elettriche e la fornitura e posa in opera dei componenti di fissaggio. Unità esterna per: sino a 24 utenti <b>euro (centosessantasei/11)</b>	cad	166,11
Nr. 32 30.E78.D05. 005	Posa in opera alimentatore in contenitore, questo escluso. Compreso la realizzazione delle connessioni elettriche e la fornitura e posa in opera degli accessori di fissaggio. Per impianto videocitofonico <b>euro (diciassette/43)</b>	cad	17,43
Nr. 33 AP.E06	Commutatore per guisa DIN a tre posizioni, zero centrale. <b>euro (tre/20)</b>	cad	3,20

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 34 AP.E07	Interruttore orario analogico giornaliero, per guida DIN, con riserva di carica, quadrante 24 ore, 1 NO/NC, 230V. <b>euro (quarantasette/00)</b>	cad	47,00
Nr. 35 AP.E08	Punto luce diretto o di emergenza, derivato da dorsale o da quadro, compresa conduttura, cassette di derivazione e ogni accessorio. <b>euro (settantadue/62)</b>	cad	72,62
Nr. 36 AP.E09	Fornitura di plafoniera standard , circolare, diam. 260 mm, realizzata in polycarbonato, IP55, alim. 230Vca, colore grigio chiaro, conforme CEI 34-21, con lampada 600-800lm. <b>euro (ventinove/76)</b>	cad	29,76
Nr. 37 AP.E10	Fornitura di plafoniera standard , ovoidale, h 250 mm, realizzata in polycarbonato, IP55, alim. 230Vca, colore grigio chiaro, conforme CEI 34-21, con lampada 400-600lm. <b>euro (ventisette/07)</b>	cad	27,07
Nr. 38 AP.E11	Fornitura di proiettore led, ottica asimmetrica, con lampada 7000-7200lm. <b>euro (centonovantasei/00)</b>	cad	196,00
Nr. 39 AP.E12	Fornitura e posa in opera di pulsante di sgancio di emergenza, contenuto in contenitore rosso, con vetro frangibile, pulsante con spia luminosa, 1 contatto NA+NC <b>euro (centododici/73)</b>	cad	112,73
Nr. 40 AP.E13	Fornitura di armatura stagna in polycarbonato, schermo tutta luce, alim. 230V, LED 18W, IP66, 2.950 lm <b>euro (cinquantaquattro/00)</b>	cad.	54,00
Nr. 41 AP.E14.a	Cavo unipolare Flessibile FG17 , reazione al fuoco Cca-s1b, d1, a1, colori standard, sezione 1,5 mmq <b>euro (zero/24)</b>	m	0,24
Nr. 42 AP.E14.b	Cavo unipolare Flessibile FG17 , reazione al fuoco Cca-s1b, d1, a1, colori standard, sezione 2,5 mmq <b>euro (zero/35)</b>	m	0,35
Nr. 43 AP.E14.c	Cavo unipolare Flessibile FG17 , reazione al fuoco Cca-s1b, d1, a1, colori standard, sezione 4,0 mmq <b>euro (zero/62)</b>	m	0,62
Nr. 44 AP.E14.d	Cavo unipolare Flessibile FG17 , reazione al fuoco Cca-s1b, d1, a1, colori standard, sezione 6,0 mmq <b>euro (zero/92)</b>	m	0,92
Nr. 45 AP.E15.f	Cavo Flessibile FG16OM16, reazione al fuoco Cca-s1b, d1, a1, colori anime come da norme, formazione: 1 x 16 mmq <b>euro (tre/12)</b>	m	3,12
Nr. 46 AP.E15.g	Cavo Flessibile FG16OM16, reazione al fuoco Cca-s1b, d1, a1, colori anime come da norme, formazione: 1 x 25 mmq <b>euro (quattro/68)</b>	m	4,68
Nr. 47 AP.E15.k	Cavo Flessibile FG16OM16, reazione al fuoco Cca-s1b, d1, a1, colori anime come da norme, formazione: 2 x 6,0 mmq <b>euro (due/30)</b>	m	2,30
Nr. 48 AP.E15.o	Cavo Flessibile FG16OM16, reazione al fuoco Cca-s1b, d1, a1, colori anime come da norme, formazione: 3 x 2,5 mmq <b>euro (uno/51)</b>	m	1,51
Nr. 49 AP.E15.w	Cavo Flessibile FG16OM16, reazione al fuoco Cca-s1b, d1, a1, colori anime come da norme, formazione: 4 x 6 mmq <b>euro (quattro/13)</b>	m	4,13
Nr. 50 AP.E18	Rilevatore di presenza da parete raggi IR ampio raggio, compresa conduttura, cassette di derivazione e ogni accessorio. <b>euro (cento/62)</b>	cadauno	100,62
Nr. 51 AP.E19	Interventi per recupero porzione di impianto elettrico idoneo al successivo riutilizzo, avendo cura di conservare le parti preesistenti, compresi accessori per ricollegamenti, brevi tratti di condutture, derivazioni, minuterie e quant'altro necessario per rendere il lavoro finito a regola d'arte. <b>euro (duecentosettantasei/66)</b>	cadauno	276,66
Nr. 52 AP.E20	Fornitura di plafoniera standard per balcone, terrazzo o giardino, ovoidale, h 240 mm, realizzata in polycarbonato, IP55, attacco E27, alim. 230Vca, ottica simmetrica, colore bianco, conforme CEI 34-21, con lampada 400-600lm <b>euro (ventiuno/10)</b>	cadauno	21,10
Nr. 53 AP.E22	Assistenza muraria per realizzazione impianto elettrico parti comuni, compreso realizzazione di forometrie nei setti in c.a. - VIA PEDRINI <b>euro (seicentoquattordici/50)</b>	cadauno	614,50
Nr. 54 AP.E23	Assistenza muraria per realizzazione impianto elettrico parti comuni, compreso realizzazione di forometrie nei setti in c.a. - VIA BROCCHI <b>euro (novecentoquarantauno/58)</b>	cadauno	941,58
Nr. 55 AP.E24	Realizzazione di controtubo per cavidotto luce balcone, costituito da tubazione metallica diam. 60 mm opportunamente rivestito con materiale con resistenza al fuoco EI120, per il tratto di attraversamento della facciata ventilata. <b>euro (settantacinque/19)</b>	cad.	75,19

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 56 AP.E25	Impianto antincendio indirizzato: pulsante di allarme a rottura vetro completo dei necessari accessori, conforme alle vigenti norme, tipo: da interno <b>euro (ottanta/00)</b>	cad	80,00
Nr. 57 PR.E05.A15. 015	Tubo rigido in PVC privo di allogeniti, serie pesante, non propagante la fiamma, non emanante gas tossici, con resistenza allo schiacciamento 750 Newton, del diametro di: 20 mm. <b>euro (due/09)</b>	m	2,09
Nr. 58 PR.E05.A15. 020	Tubo rigido in PVC privo di allogeniti, serie pesante, non propagante la fiamma, non emanante gas tossici, con resistenza allo schiacciamento 750 Newton, del diametro di: 25 mm. <b>euro (due/91)</b>	m	2,91
Nr. 59 PR.E05.A15. 025	Tubo rigido in PVC privo di allogeniti, serie pesante, non propagante la fiamma, non emanante gas tossici, con resistenza allo schiacciamento 750 Newton, del diametro di: 32 mm. <b>euro (tre/98)</b>	m	3,98
Nr. 60 PR.E05.D10. 010	Cassetta di derivazione di tecnopolimero autoestinguente, serie 75 resistenza 85 gradi, con grado di protezione IP 56 a doppio isolamento completa di coperchio a vite, non propagante gas tossici, con coperchio basso, delle dimensioni di circa: 100x100x50 mm. <b>euro (tre/97)</b>	cad	3,97
Nr. 61 PR.E05.E05. 010	Canaletta di PVC bianco o grigio autoestinguente con fondo chiuso, compreso il relativo coperchio, divisibile a più scomparti con apposite pareti divisorie, della sezione di circa: 60x40 mm. <b>euro (quattro/07)</b>	m	4,07
Nr. 62 PR.E05.E05. 035	Canaletta di PVC bianco o grigio autoestinguente con fondo chiuso, compreso il relativo coperchio, divisibile a più scomparti con apposite pareti divisorie, della sezione di circa: 80x60 mm. <b>euro (sei/96)</b>	m	6,96
Nr. 63 PR.E05.E05. 040	Canaletta di PVC bianco o grigio autoestinguente con fondo chiuso, compreso il relativo coperchio, divisibile a più scomparti con apposite pareti divisorie, della sezione di circa: 100x60 mm. <b>euro (nove/04)</b>	m	9,04
Nr. 64 PR.E15.A05. 305	Cavo flessibile FG16(O)R16, reazione al fuoco Cca-s3,d1,a3, colori anime come da norme, formazione: 3 x 1,5 mm <sup>2</sup> <b>euro (zero/75)</b>	m	0,75
Nr. 65 PR.E15.F05. 015	Cavo twistato e schermato per loop sistemi antincendio, resistente al fuoco (secondo CEI EN 50200), a bassa emissione di gas tossici e nocivi (LSZH), tipo FRH, formazione: 2 x 1,0 mm <sup>2</sup> <b>euro (uno/21)</b>	m	1,21
Nr. 66 PR.E15.R05. 010	Morsetto volante per cassette di derivazione, unipolare a cappellotto, in ottone cadmiato, rivestito in policarbonato autoestinguente ad una vite, della sezione di: 2,5 mm <sup>2</sup> <b>euro (zero/13)</b>	cad	0,13
Nr. 67 PR.E20.A05. 025	Corda di rame nuda rigida sezione: 35 mm <sup>2</sup> <b>euro (cinque/38)</b>	m	5,38
Nr. 68 PR.E20.C05. 010	Profilato a croce di acciaio della sezione di 50x50x5mm, lunghezza: 1,50 m <b>euro (quattordici/55)</b>	cad	14,55
Nr. 69 PR.E20.E05. 015	Piastra equipotenziale: a 12 morsetti <b>euro (ventisette/83)</b>	cad	27,83
Nr. 70 PR.E20.F05. 015	Accessori: fascetta nichelata <b>euro (uno/64)</b>	cad	1,64
Nr. 71 PR.E20.F05. 020	Accessori: morsetto per fissaggio corda di rame al dispersore di terra <b>euro (tre/42)</b>	cad	3,42
Nr. 72 PR.E20.F05. 025	Accessori: morsetto di ottone bifilare a pettine, sezione 16÷28 mm <sup>2</sup> <b>euro (uno/97)</b>	cad	1,97
Nr. 73 PR.E20.H15. 010	Connettore di derivazione per cavi di sezione: 6 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup> <b>euro (zero/16)</b>	cad	0,16

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 74 PR.E30.B05. 005	Di controllo Interruttore crepuscolare per esterno regolabile <b>euro (sessantacinque/24)</b>	cad	65,24
Nr. 75 PR.E35.A05. 010	Contenitore modulare per quadro elettrico condominiale e/o residenziale di PVC autoestinguente, completo di portella, tipo da incasso grado di protezione IP40 fino a 12 moduli <b>euro (cinquantasette/87)</b>	cad	57,87
Nr. 76 PR.E35.A05. 025	Contenitore modulare per quadro elettrico condominiale e/o residenziale di PVC autoestinguente, completo di portella, tipo da incasso grado di protezione IP40 fino a 54 moduli <b>euro (centoquarantauno/43)</b>	cad	141,43
Nr. 77 PR.E35.A10. 005	Contenitore modulare per quadro elettrico condominiale e/o residenziale di PVC autoestinguente, completo di portella, tipo da parete, grado di protezione IP65 fino a 8 moduli <b>euro (quaranta/00)</b>	cad	40,00
Nr. 78 PR.E35.A10. 010	Contenitore modulare per quadro elettrico condominiale e/o residenziale di PVC autoestinguente, completo di portella, tipo da parete, grado di protezione IP65 fino a 12 moduli <b>euro (cinquantasette/87)</b>	cad	57,87
Nr. 79 PR.E35.A10. 020	Contenitore modulare per quadro elettrico condominiale e/o residenziale di PVC autoestinguente, completo di portella, tipo da parete, grado di protezione IP65 fino a 36 moduli <b>euro (centotrentauno/64)</b>	cad	131,64
Nr. 80 PR.E40.A05. 205	Interruttore sezionatore bipolare da 16 A - 230 V <b>euro (quindici/41)</b>	cad	15,41
Nr. 81 PR.E40.B05. 210	Interruttore automatico magnetotermico con potere di interruzione 4,5KA bipolare fino a 32 A - 230 V <b>euro (ventidue/69)</b>	cad	22,69
Nr. 82 PR.E40.B05. 215	Interruttore automatico magnetotermico con potere di interruzione 4,5KA bipolare 40 A - 230 V <b>euro (ventiotto/15)</b>	cad	28,15
Nr. 83 PR.E40.B10. 210	Interruttore automatico magnetotermico con potere di interruzione 6KA bipolare fino a 32 A - 230 V <b>euro (trentatre/32)</b>	cad	33,32
Nr. 84 PR.E40.B15. 410	Interruttore automatico magnetotermico con potere di interruzione 10KA tetrapolare 32 A - 230 V <b>euro (ottantaquattro/17)</b>	cad	84,17
Nr. 85 PR.E40.C05. 210	Interruttore automatico magnetotermico differenziale, con potere di interruzione di 4,5 KA IDN=0,03 A bipolare fino a 25 A - 230 V <b>euro (sessantaquattro/92)</b>	cad	64,92
Nr. 86 PR.E40.C15. 205	Interruttore automatico magnetotermico differenziale, con potere di interruzione di 6 KA IDN=0,03 A bipolare fino a 10A - 230V <b>euro (novantasette/41)</b>	cad	97,41
Nr. 87 PR.E40.C20. 210	Interruttore automatico magnetotermico differenziale, con potere di interruzione di 6 KA IDN=0,3÷0,5 A bipolare fino a 20 A - 230 V <b>euro (novanta/76)</b>	cad	90,76
Nr. 88 PR.E40.C65. 410	Interruttore automatico magnetotermico differenziale, con potere di interruzione di 10 KA IDN=0,03 A tetrapolare fino a 20 A - 400 V <b>euro (centosessantasei/98)</b>	cad	166,98
Nr. 89 PR.E40.C70. 410	Interruttore automatico magnetotermico differenziale, con potere di interruzione di 10 KA IDN=0,3÷0,5 A tetrapolare fino a 20 A - 400 V <b>euro (centosessantasei/09)</b>	cad	166,09
Nr. 90 PR.E40.C70. 415	Interruttore automatico magnetotermico differenziale, con potere di interruzione di 10 KA IDN=0,3÷0,5 A tetrapolare fino a 32 A - 400 V <b>euro (centosettantasei/45)</b>	cad	176,45
Nr. 91 PR.E40.D05. 010	Accessorio per interruttore modulare sganciatore a lancio di corrente: bobina 230 V/ 50 Hz - con contatto ausiliario di scambio <b>euro (ventiquattro/95)</b>	cad	24,95
Nr. 92 PR.E40.D05.	Accessorio per interruttore modulare contatto scattato in commutazione - (INA + INC)		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
115	<b>euro (ventidue/19)</b>	cad	22,19
Nr. 93 PR.E40.G05. 015	Scaricatore di sovratensione tipo un polo più neutro 230 V - 20 KA <b>euro (duecentonovantanove/55)</b>	cad	299,55
Nr. 94 PR.E40.G05. 045	Scaricatore di sovratensione tipo tre poli più neutro 230V/400V - 30 KA <b>euro (trecentonovantaotto/73)</b>	cad	398,73
Nr. 95 PR.E40.L05. 010	Fusibile cilindrico 10,3x38 - taglia 2÷6 A <b>euro (zero/70)</b>	cad	0,70
Nr. 96 PR.E40.L05. 015	Fusibile cilindrico 10,3x38 - taglia 10÷25 A <b>euro (zero/95)</b>	cad	0,95
Nr. 97 PR.E40.N05. 115	Base portafusibili cilindrici per fusibili sino a 25 A unipolare + neutro <b>euro (otto/39)</b>	cad	8,39
Nr. 98 PR.E40.P05. 215	Contattore con bobina 230V/50Hz, con 2 contatti di potenza (bipolare) NA, categoria AC-1/AC7a, portata: fino a 40 A <b>euro (cinquanta/06)</b>	cad	50,06
Nr. 99 PR.E40.P15. 415	Contattore con bobina 230V/50Hz, con 4 contatti di potenza (quadripolare) NA, categoria AC-1/AC7a, portata: fino a 40 A <b>euro (sessantanove/61)</b>	cad	69,61
Nr. 100 PR.E40.P20. 210	Contattore a comando manuale, con selettore a 3 posizioni (on - off - automatico), bobina 230V/50Hz, categoria AC-1/AC7a, portata 20 A , dotato di: 2 contatti di potenza (bipolare) NA <b>euro (venticinque/00)</b>	cad	25,00
Nr. 101 PR.E40.S05. 005	Relè passo-passo con bobina di comando 230V/50Hz, portata contatti 16 A, con: 1 NA <b>euro (ventitre/64)</b>	cad	23,64
Nr. 102 PR.E40.S05. 015	Relè passo-passo con bobina di comando 230V/50Hz, portata contatti 16 A, con: 2 NA <b>euro (ventisette/70)</b>	cad	27,70
Nr. 103 PR.E50.G05. 015	Apparecchio di emergenza con sistema autodiagnosi/autotest predisposto per installazione a parete o ad incasso, corredato della relativa scatola, raccordi per tubi, etichette di segnaletica e lampada; SE (solo emergenza) grado di protezione IP65, autonomia 3 h, con lampada fluorescente da: 18 W <b>euro (centosessantadue/20)</b>	cad	162,20
Nr. 104 PR.E50.G10. 015	Apparecchio di emergenza con sistema autodiagnosi/autotest predisposto per installazione a parete o ad incasso, corredato della relativa scatola, raccordi per tubi, etichette di segnaletica e lampada; SA (sempre acceso) grado di protezione IP65, autonomia 3 h, con lampada fluorescente da: 18 W <b>euro (duecentoventisette/45)</b>	cad	227,45
Nr. 105 PR.E70.B05. 005	Impianto antincendio analogico indirizzato: centralina a microprocessore completa di tastiera di interfaccia e display LCD, conforme alle vigenti norme, tipo: un loop, fino a 99 periferiche <b>euro (millecinquecentotrentasette/73)</b>	cad	1'537,73
Nr. 106 PR.E70.B25. 005	Impianto antincendio analogico indirizzato: sirena di allarme completa dei necessari accessori, conforme alle vigenti norme, tipo: alimentata da loop, acustica <b>euro (centoventiquattro/30)</b>	cad	124,30
Nr. 107 PR.E70.D05. 010	Impianto antincendio: accessori, conformi alle vigenti norme combinatore telefonico GSM <b>euro (duecentocinquanta/17)</b>	cad	250,17
Nr. 108 PR.E70.D05. 075	Impianto antincendio: accessori, conformi alle vigenti norme batteria al piombo 12 V - 12 A/h <b>euro (settantaquattro/56)</b>	cad	74,56
Nr. 109 PR.E78.A05.	Componenti per impianti videocitofonici gruppo frontale completo di scatola da incasso per impianti con più di 10 utenti esclusa pulsantiera		

COMMITTENTE:

