



Segretario Generale della Giustizia Amministrativa

Ufficio unico contratti e risorse

**LAVORI DI MANUTENZIONE ORDINARIA E DI
ADEGUAMENTO DEGLI IMPIANTI DI
RIVELAZIONE INCENDI, TVCC, ANTINTRUSIONE
E DEUMIDIFICAZIONE DELLE SEDI DEL
CONSIGLIO DI STATO - CIG 83737458F8**

ELENCO PREZZI "B"

N. TAVOLA

EPB

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

ing. Michele Primavera

PROGETTISTA e D.L.:

ing. Claudio Vecchi

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:

ing. Claudio Vecchi

DATA: Luglio 2020

AGG:



Consiglio di Stato

Roma

pag. 1

ELENCO PREZZI B

OGGETTO: LAVORI DI MANUTENZIONE ORDINARIA E DI ADEGUAMENTO DEGLI IMPIANTI RIVELAZIONE INCENDI, TVCC, ANTINTRUSIONE E DEUMIDIFICAZIONE DELLE SEDI DEL CONSIGLIO DI STATO - CIG: 83737458F8

COMMITTENTE: Segretariato Generale della Giustizia Amministrativa - Ufficio Unico Contratti e Risorse

Roma, 01/09/2020

IL TECNICO
Ing. Claudio Vecchi

Segretariato Generale della Giustizia Amministrativa
Ufficio Unico Contratti e Risorse

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 1 D01.02.010.a	Presa fissa CEE in materiale plastico autoestinguente con grado di protezione minimo IP44 o IP55 in esecuzione da parete o da incasso, posta in opera a regola d'arte: 2P+T 16A IP44 euro (dodici/27)	cad	12,27
Nr. 2 D01.02.010.b	idem c.s. ...regola d'arte: 2P+T 16A IP55 euro (sedici/73)	cad	16,73
Nr. 3 D01.02.010.c	idem c.s. ...regola d'arte: 2P+T 16A IP44 con interruttore di blocco euro (ventitre/99)	cad	23,99
Nr. 4 D01.02.010.d	idem c.s. ...regola d'arte: 3P+T 16A IP44 euro (tredici/38)	cad	13,38
Nr. 5 D01.02.010.e	idem c.s. ...regola d'arte: 3P+T 16A IP55 euro (diciassette/85)	cad	17,85
Nr. 6 D01.02.010.f	idem c.s. ...regola d'arte: 3P+T 16A IP44 con interruttore di blocco euro (ventisei/22)	cad	26,22
Nr. 7 D01.02.010.g	idem c.s. ...regola d'arte: 3P+N+T 16A IP44 euro (diciotto/41)	cad	18,41
Nr. 8 D01.02.010.h	idem c.s. ...regola d'arte: 3P+N+T 16A IP55 euro (ventiotto/45)	cad	28,45
Nr. 9 D01.02.011.a	Presa CEE in materiale plastico autoestinguente in custodia minima IP55, provvista di interruttore di blocco e fusibili e di eventuali supporti, posta in opera a regola d'arte: 2P+T 16A euro (quarantanove/09)	cad	49,09
Nr. 10 D01.02.011.b	idem c.s. ...regola d'arte: 2P+T 32A euro (sessantasette/49)	cad	67,49
Nr. 11 D01.02.011.c	idem c.s. ...regola d'arte: 3P+T 16A euro (cinquantacinque/77)	cad	55,77
Nr. 12 D01.02.011.d	idem c.s. ...regola d'arte: 3P+T 32A euro (settantanove/76)	cad	79,76
Nr. 13 D01.02.011.e	idem c.s. ...regola d'arte: 3P+T 63A euro (centoventidue/71)	cad	122,71
Nr. 14 D01.02.011.f	idem c.s. ...regola d'arte: 3P+N+T 16A euro (sessantauno/35)	cad	61,35
Nr. 15 D01.02.011.g	idem c.s. ...regola d'arte: 3P+N+T 32A euro (ottantacinque/90)	cad	85,90
Nr. 16 D01.02.011.h	idem c.s. ...regola d'arte: 3P+N+T 63A euro (centotrentaquattro/98)	cad	134,98
Nr. 17 D01.02.012.a	Presa CEE con custodia in materiale metallico e grado di protezione minimo IP55, provvista di interruttore di blocco, fusibili e di eventuali supporti, posta in opera a regola d'arte. 2P+T 16A euro (cinquantacinque/77)	cad	55,77
Nr. 18 D01.02.012.b	idem c.s. ...regola d'arte. 2P+T 32A euro (settantatre/63)	cad	73,63
Nr. 19 D01.02.012.c	idem c.s. ...regola d'arte. 3P+T 16A euro (sessantasette/49)	cad	67,49
Nr. 20 D01.02.012.d	idem c.s. ...regola d'arte. 3P+T 32A euro (settantanove/76)	cad	79,76
Nr. 21 D01.02.012.e	idem c.s. ...regola d'arte. 3P+T 63A euro (centotrentaquattro/98)	cad	134,98
Nr. 22 D01.02.012.f	idem c.s. ...regola d'arte. 3P+N+T 16A euro (sessantasette/49)	cad	67,49
Nr. 23 D01.02.012.g	idem c.s. ...regola d'arte. 3P+N+T 32A euro (novantadue/03)	cad	92,03
Nr. 24	idem c.s. ...regola d'arte. 3P+N+T 63A		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
D01.02.012.h	euro (centoquarantasette/25)	cad	147,25
Nr. 25 D01.02.012.i	idem c.s. ...regola d'arte. 24 V con trasformatore 150VA euro (centoventidue/71)	cad	122,71
Nr. 26 D01.02.013.a	Scatola di derivazione per allaccio torrette a pavimento da inserire al di sotto di pavimento ispezionabile, comprensiva della quota di due linee dorsali, con conduttori tipo NO7V-K, di sezione minima pari a 4 mm², comprese le tubazioni e le scatole di derivazione, una per la linea F.M. ordinaria ed una per la preferenziale; comprensiva delle tubazioni diametro minimo 25 mm, e delle uscite per una linea servizi telefonici ed una per i terminali trasmissione dati EDP, correnti separate fra loro e da quelle dell'alimentazione elettrica anche nelle scatole di derivazione. Posta in opera a perfetta regola d'arte, completa di ogni accessorio, esclusi i conduttori delle linee servizi. con linea F.M. ordinaria euro (quarantadue/95)	cad	42,95
Nr. 27 D01.02.013.b	idem c.s. ...servizi. con linee F.M. ordinaria e preferenziale euro (sessantauno/35)	cad	61,35
Nr. 28 D01.02.013.c	idem c.s. ...servizi. con linea F.M. ordinaria, preferenziale, telefonica ed EDP euro (novantaotto/17)	cad	98,17
Nr. 29 D02.01.001.a	Cavo isolato con gomma - FS17 450/750V (C.E.I. 20-14 - UNEL 35716-35016 CEI EN 50525 EN 50575:2014 - EN 50575/a1:2016), CPR Cca - s3,d1,a3 con conduttore flessibile di rame rosso ricotto classe 5, isolamento in PVC tipo S17, completo di morsetti e capicorda, in opera: sezione 1 mm² euro (zero/55)	m	0,55
Nr. 30 D02.01.001.b	idem c.s. ...opera: sezione 1,5 mm² euro (zero/77)	m	0,77
Nr. 31 D02.01.001.c	idem c.s. ...opera: sezione 2,5 mm² euro (zero/90)	m	0,90
Nr. 32 D02.01.001.d	idem c.s. ...opera: sezione 4 mm² euro (uno/35)	m	1,35
Nr. 33 D02.01.001.e	idem c.s. ...opera: sezione 6 mm² euro (uno/86)	m	1,86
Nr. 34 D02.01.001.f	idem c.s. ...opera: sezione 10 mm² euro (due/75)	m	2,75
Nr. 35 D02.01.001.g	idem c.s. ...opera: sezione 16 mm² euro (tre/66)	m	3,66
Nr. 36 D02.01.001.h	idem c.s. ...opera: sezione 25 mm² euro (cinque/51)	m	5,51
Nr. 37 D02.01.001.i	idem c.s. ...opera: sezione 35 mm² euro (sei/95)	m	6,95
Nr. 38 D02.01.001.j	idem c.s. ...opera: sezione 50 mm² euro (nove/56)	m	9,56
Nr. 39 D02.01.001.k	idem c.s. ...opera: sezione 70 mm² euro (dodici/82)	m	12,82
Nr. 40 D02.01.001.l	idem c.s. ...opera: sezione 95 mm² euro (sedici/25)	m	16,25
Nr. 41 D02.01.001.m	idem c.s. ...opera: sezione 120 mm² euro (ventiuno/12)	m	21,12
Nr. 42 D02.01.001.n	idem c.s. ...opera: sezione 150 mm² euro (venticinque/29)	m	25,29
Nr. 43 D02.01.001.o	idem c.s. ...opera: sezione 185 mm² euro (trenta/56)	m	30,56
Nr. 44 D02.01.001.p	idem c.s. ...opera: sezione 240 mm² euro (trentanove/14)	m	39,14
Nr. 45 D02.01.002.a	CAVI ISOLAMENTO PVC QUALITÀ TI2 Cavi FR0R 500/750 V e 300/500 V rispondente alle norme CEI 20-20/1 e 2 (p.q.a.), guaina e isolamento in PVC, non propagante incendio (CEI 20-22/2) e a contenuta emissione di gas corrosivi (CEI 20-37/2) in caso di incendio, completo di morsetti e capicorda, in opera: FR0R 500/750 V bipolari conduttori: 2 - sezione 1 mm² euro (uno/41)	m	1,41

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 46 D02.01.002.b	idem c.s. ...opera: FR0R 500/750 V bipolari conduttori: 2 - sezione 1,5 mm ² euro (uno/69)	m	1,69
Nr. 47 D02.01.002.c	idem c.s. ...opera: FR0R 500/750 V bipolari conduttori: 2 - sezione 2,5 mm ² euro (due/20)	m	2,20
Nr. 48 D02.01.002.d	idem c.s. ...opera: FR0R 500/750 V bipolari conduttori: 2 - sezione 4 mm ² euro (due/92)	m	2,92
Nr. 49 D02.01.002.e	idem c.s. ...opera: FR0R 500/750 V bipolari conduttori: 2 - sezione 6 mm ² euro (tre/78)	m	3,78
Nr. 50 D02.01.003.a	idem c.s. ...opera: FR0R 500/750 V tripolari conduttori: 3 - sezione 1 mm ² euro (uno/76)	m	1,76
Nr. 51 D02.01.003.b	idem c.s. ...opera: FR0R 500/750 V tripolari conduttori: 3 - sezione 1,5 mm ² euro (due/11)	m	2,11
Nr. 52 D02.01.003.c	idem c.s. ...opera: FR0R 500/750 V tripolari conduttori: 3 - sezione 2,5 mm ² euro (due/75)	m	2,75
Nr. 53 D02.01.003.d	idem c.s. ...opera: FR0R 500/750 V tripolari conduttori: 3 - sezione 4 mm ² euro (tre/72)	m	3,72
Nr. 54 D02.01.003.e	idem c.s. ...opera: FR0R 500/750 V tripolari conduttori: 3 - sezione 6 mm ² euro (quattro/82)	m	4,82
Nr. 55 D02.01.004.a	idem c.s. ...opera: FR0R 500/750 V quadripolari conduttori: 4 - sezione 1 mm ² euro (due/11)	m	2,11
Nr. 56 D02.01.004.b	idem c.s. ...opera: FR0R 500/750 V quadripolari conduttori: 4 - sezione 1,5 mm ² euro (due/57)	m	2,57
Nr. 57 D02.01.004.c	idem c.s. ...opera: FR0R 500/750 V quadripolari conduttori: 4 - sezione 2,5 mm ² euro (tre/40)	m	3,40
Nr. 58 D02.01.004.d	idem c.s. ...opera: FR0R 500/750 V quadripolari conduttori: 4 - sezione 4 mm ² euro (quattro/53)	m	4,53
Nr. 59 D02.01.004.e	idem c.s. ...opera: FR0R 500/750 V quadripolari conduttori: 4 - sezione 6 mm ² euro (cinque/96)	m	5,96
Nr. 60 D02.01.005.a	idem c.s. ...opera: FR0R 500/750 V pentapolari conduttori: 5 - sezione 1 mm ² euro (due/70)	m	2,70
Nr. 61 D02.01.005.b	idem c.s. ...opera: FR0R 500/750 V pentapolari conduttori: 5 - sezione 1,5 mm ² euro (tre/22)	m	3,22
Nr. 62 D02.01.005.c	idem c.s. ...opera: FR0R 500/750 V pentapolari conduttori: 5 - sezione 2,5 mm ² euro (quattro/22)	m	4,22
Nr. 63 D02.01.005.d	idem c.s. ...opera: FR0R 500/750 V pentapolari conduttori: 5 - sezione 4 mm ² euro (cinque/64)	m	5,64
Nr. 64 D02.01.005.e	idem c.s. ...opera: FR0R 500/750 V pentapolari conduttori: 5 - sezione 6 mm ² euro (sette/33)	m	7,33
Nr. 65 D02.01.006.a	idem c.s. ...opera: FR0R 300/500 V multipolari conduttori: 7 - sezione 1 mm ² euro (tre/80)	m	3,80
Nr. 66 D02.01.006.b	idem c.s. ...opera: FR0R 300/500 V multipolari conduttori: 7 - sezione 1,5 mm ² euro (quattro/58)	m	4,58
Nr. 67 D02.01.006.c	idem c.s. ...opera: FR0R 300/500 V multipolari conduttori: 10 - sezione 1 mm ² euro (cinque/09)	m	5,09
Nr. 68 D02.01.006.d	idem c.s. ...opera: FR0R 300/500 V multipolari conduttori: 10 - sezione 1,5 mm ² euro (cinque/26)	m	5,26
Nr. 69 D02.01.006.e	idem c.s. ...opera: FR0R 300/500 V multipolari conduttori: 12 - sezione 1 mm ² euro (cinque/68)	m	5,68
Nr. 70	idem c.s. ...opera: FR0R 300/500 V multipolari conduttori: 12 - sezione 1,5 mm ²		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
D02.01.006.f	euro (sei/97)	m	6,97
Nr. 71 D02.01.006.g	idem c.s. ...opera: FR0R 300/500 V multipolari conduttori: 14 - sezione 1 mm ² euro (sei/35)	m	6,35
Nr. 72 D02.01.006.h	idem c.s. ...opera: FR0R 300/500 V multipolari conduttori: 14 - sezione 1,5 mm ² euro (sette/57)	m	7,57
Nr. 73 D02.01.006.i	idem c.s. ...opera: FR0R 300/500 V multipolari conduttori: 16 - sezione 1 mm ² euro (sette/12)	m	7,12
Nr. 74 D02.01.006.l	idem c.s. ...opera: FR0R 300/500 V multipolari conduttori: 16 - sezione 1,5 mm ² euro (otto/90)	m	8,90
Nr. 75 D02.01.006.m	idem c.s. ...opera: FR0R 300/500 V multipolari conduttori: 19 - sezione 1 mm ² euro (otto/25)	m	8,25
Nr. 76 D02.01.006.n	idem c.s. ...opera: FR0R 300/500 V multipolari conduttori: 19 - sezione 1,5 mm ² euro (dieci/09)	m	10,09
Nr. 77 D02.01.006.o	idem c.s. ...opera: FR0R 300/500 V multipolari conduttori: 19 - sezione 2,5 mm ² euro (tredici/96)	m	13,96
Nr. 78 D02.01.006.p	idem c.s. ...opera: FR0R 300/500 V multipolari conduttori: 24 - sezione 1 mm ² euro (nove/54)	m	9,54
Nr. 79 D02.01.006.q	idem c.s. ...opera: FR0R 300/500 V multipolari conduttori: 24 - sezione 1,5 mm ² euro (undici/89)	m	11,89
Nr. 80 D02.01.006.r	idem c.s. ...opera: FR0R 300/500 V multipolari conduttori: 24 - sezione 2,5 mm ² euro (sedici/76)	m	16,76
Nr. 81 D02.02.001.a	CAVI ISOLATI IN GOMMA HEPR CON GUAINA IN PVC Cavo isolato con gomma - FG7R 0,6/1kV, FG7OR 0,6/1kV (CEI- UNEL 35375 e 35377), con conduttore flessibile, isolato in gomma G7 sotto guaina in PVC, non propagante incendio (CEI 20-22/2) e a ridotta emissione di gas corrosivi (CEI 20-37/2) in caso di incendio, completo di morsetti e capicorda, in opera: FG7R 0,6/1kV (CEI-UNEL 35375) unipolari conduttori: 1 - sezione 1,5 mm ² euro (uno/21)	m	1,21
Nr. 82 D02.02.001.b	idem c.s. ...- sezione 2,5 mm ² euro (uno/53)	m	1,53
Nr. 83 D02.02.001.c	idem c.s. ...- sezione 4 mm ² euro (uno/91)	m	1,91
Nr. 84 D02.02.001.d	idem c.s. ...- sezione 6 mm ² euro (due/38)	m	2,38
Nr. 85 D02.02.001.e	Cavo isolato con gomma - FG16(0)M16 0,6/1kV (C.E.I.20-13)- CEI 20-38 pqa) - IEC60502-1 CEI UNEL 35322-35328-35016 EN 50575:2014+EN 50575/A1:2016, CPR Cca-s1b,d1,a1 con conduttore flessibile in rame rosso ricotto classe 5, isolamento in HEPR di qualità G16, riempitivo in materiale non fibroso e non igroscopico, guaina termoplastica LSZH, qualità M16, completo di morsetti e capicorda, in opera: Cavo FG16R16 (CEI(20-13)/ UNEL 35322) unipolari conduttori 1 - sezione 10 mm ² euro (tre/50)	m	3,50
Nr. 86 D02.02.001.f	idem c.s. ...UNEL 35322) unipolari conduttori 1 - sezione 16 mm ² euro (quattro/41)	m	4,41
Nr. 87 D02.02.001.g	idem c.s. ...UNEL 35322) unipolari conduttori 1 - sezione 25 mm ² euro (sei/34)	m	6,34
Nr. 88 D02.02.001.h	idem c.s. ...UNEL 35322) unipolari conduttori 1 - sezione 35 mm ² euro (otto/48)	m	8,48
Nr. 89 D02.02.001.i	idem c.s. ...UNEL 35322) unipolari conduttori 1- sezione 50 mm ² euro (undici/01)	m	11,01
Nr. 90 D02.02.001.j	idem c.s. ...UNEL 35322) unipolari conduttori 1 - sezione 70 mm ² euro (quattordici/76)	m	14,76
Nr. 91 D02.02.001.k	idem c.s. ...UNEL 35322) unipolari conduttori 1 - sezione 95 mm ² euro (diciotto/81)	m	18,81
Nr. 92 D02.02.001.l	idem c.s. ...UNEL 35322) unipolari conduttori 1 - sezione 120 mm ² euro (ventidue/99)	m	22,99

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 93 D02.02.001.m	idem c.s. ...UNEL 35322) unipolari conduttori 1 - sezione 150 mm² euro (ventisette/87)	m	27,87
Nr. 94 D02.02.001.n	idem c.s. ...UNEL 35322) unipolari conduttori 1 - sezione 185 mm² euro (trentaquattro/50)	m	34,50
Nr. 95 D02.02.001.o	idem c.s. ...UNEL 35322) unipolari conduttori 1- sezione 240 mm² euro (quarantadue/60)	m	42,60
Nr. 96 D02.02.001.p	idem c.s. ...UNEL 35322) unipolari conduttori 1- sezione 300 mm² euro (cinquantadue/55)	m	52,55
Nr. 97 D02.02.002.a	idem c.s. ...UNEL 35322) bipolari conduttori 2 - sezione 1,5 mm² euro (due/26)	m	2,26
Nr. 98 D02.02.002.b	idem c.s. ...UNEL 35322) bipolari conduttori 2 - sezione 2,5 mm² euro (due/84)	m	2,84
Nr. 99 D02.02.002.c	idem c.s. ...UNEL 35322) bipolari conduttori 2 - sezione 4 mm² euro (tre/87)	m	3,87
Nr. 100 D02.02.002.d	idem c.s. ...UNEL 35322) bipolari conduttori 2 - sezione 6 mm² euro (quattro/49)	m	4,49
Nr. 101 D02.02.002.e	idem c.s. ...UNEL 35322) bipolari conduttori 2 - sezione 10 mm² euro (sei/45)	m	6,45
Nr. 102 D02.02.002.f	idem c.s. ...UNEL 35322) bipolari conduttori 2 - sezione 16 mm² euro (nove/45)	m	9,45
Nr. 103 D02.02.002.g	idem c.s. ...UNEL 35322) bipolari conduttori 2 - sezione 25 mm² euro (tredici/03)	m	13,03
Nr. 104 D02.02.002.h	idem c.s. ...UNEL 35322) bipolari conduttori 2 - sezione 35 mm² euro (diciassette/22)	m	17,22
Nr. 105 D02.02.002.i	idem c.s. ...UNEL 35322) bipolari conduttori 2 - sezione 50 mm² euro (ventidue/78)	m	22,78
Nr. 106 D02.02.003.a	idem c.s. ...UNEL 35322) tripolari conduttori 3 - sezione 1,5 mm² euro (due/89)	m	2,89
Nr. 107 D02.02.003.b	idem c.s. ...UNEL 35322) tripolari conduttori 3 - sezione 2,5 mm² euro (tre/44)	m	3,44
Nr. 108 D02.02.003.c	idem c.s. ...UNEL 35322) tripolari conduttori 3 - sezione 4 mm² euro (quattro/51)	m	4,51
Nr. 109 D02.02.003.d	idem c.s. ...UNEL 35322) tripolari conduttori 3 - sezione 6 mm² euro (cinque/47)	m	5,47
Nr. 110 D02.02.003.e	idem c.s. ...UNEL 35322) tripolari conduttori 3 - sezione 10 mm² euro (otto/60)	m	8,60
Nr. 111 D02.02.003.f	idem c.s. ...UNEL 35322) tripolari conduttori 3 - sezione 16 mm² euro (undici/82)	m	11,82
Nr. 112 D02.02.003.g	idem c.s. ...UNEL 35322) tripolari conduttori 3 - sezione 25 mm² euro (sedici/95)	m	16,95
Nr. 113 D02.02.003.h	idem c.s. ...UNEL 35322) tripolari conduttori 3 - sezione 35 mm² euro (ventiuno/58)	m	21,58
Nr. 114 D02.02.003.i	idem c.s. ...UNEL 35322) tripolari conduttori 3 - sezione 50 mm² euro (ventiotto/14)	m	28,14
Nr. 115 D02.02.003.j	idem c.s. ...UNEL 35322) tripolari conduttori 3 - sezione 70 mm² euro (trentacinque/99)	m	35,99
Nr. 116 D02.02.003.k	idem c.s. ...UNEL 35322) tripolari conduttori 3 - sezione 95 mm² euro (quarantacinque/83)	m	45,83
Nr. 117	CAVI ISOLATI IN GOMMA HEPR CON GUAINA IN PVC Cavo isolato con gomma - FG7R 0,6/1kV, FG7OR 0,6/		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
D02.02.003.l	1kV (CEI- UNEL 35375 e 35377), con conduttore flessibile, isolato in gomma G7 sotto guaina in PVC, non propagante incendio (CEI 20-22/2) e a ridotta emissione di gas corrosivi (CEI 20-37/2) in caso di incendio, completo di morsetti e capicorda, in opera: FG7OR 0,6/1kV (CEI-UNEL 35375) tripolari conduttori: 3 - sezione 120 mm ² euro (sessanta/90)	m	60,90
Nr. 118 D02.02.003.m	idem c.s. ...- sezione 150 mm ² euro (settantasette/00)	m	77,00
Nr. 119 D02.02.004.a	Cavo isolato con gomma - FG16(0)M16 0,6/1kV (C.E.I.20-13)- CEI 20-38 pqa) - IEC60502-1 CEI UNEL 35322-35328-35016 EN 50575:2014+EN 50575/A1:2016, CPR Cca-s1b,d1,a1 con conduttore flessibile in rame rosso ricotto classe 5, isolamento in HEPR di qualità G16, riempitivo in materiale non fibroso e non igroscopico, guaina termoplastica LSZH, qualità M16, completo di morsetti e capicorda, in opera: Cavo FG16R16 (CEI(20-13)/ UNEL 35322) quadripolari conduttori 4 - sezione 1,5 mm ² euro (tre/35)	m	3,35
Nr. 120 D02.02.004.b	idem c.s. ...- sezione 2,5 mm ² euro (quattro/10)	m	4,10
Nr. 121 D02.02.004.c	idem c.s. ...- sezione 4 mm ² euro (cinque/17)	m	5,17
Nr. 122 D02.02.004.d	idem c.s. ...- sezione 6 mm ² euro (sei/70)	m	6,70
Nr. 123 D02.02.004.e	idem c.s. ...- sezione 10 mm ² euro (nove/70)	m	9,70
Nr. 124 D02.02.004.f	idem c.s. ...- sezione 16 mm ² euro (tredici/78)	m	13,78
Nr. 125 D02.02.004.g	idem c.s. ...- sezione 25 mm ² euro (venti/58)	m	20,58
Nr. 126 D02.02.004.h	idem c.s. ...- sezione 3x35+1x25 mm ² euro (venticinque/96)	m	25,96
Nr. 127 D02.02.004.i	idem c.s. ...- sezione 3x50+ 1x25 mm ² euro (trentaquattro/36)	m	34,36
Nr. 128 D02.02.004.j	idem c.s. ...- sezione 3x70+ 1x35 mm ² euro (quarantaquattro/54)	m	44,54
Nr. 129 D02.02.004.k	idem c.s. ...- sezione 3x95+1x50 mm ² euro (cinquantacinque/41)	m	55,41
Nr. 130 D02.02.004.l	CAVI ISOLATI IN GOMMA HEPR CON GUAINA IN PVC Cavo isolato con gomma - FG7R 0,6/1kV, FG7OR 0,6/1kV (CEI- UNEL 35375 e 35377), con conduttore flessibile, isolato in gomma G7 sotto guaina in PVC, non propagante incendio (CEI 20-22/2) e a ridotta emissione di gas corrosivi (CEI 20-37/2) in caso di incendio, completo di morsetti e capicorda, in opera: FG7OR 0,6/1kV (CEI-UNEL 35375) quadripolari conduttori: 4 - sezione 3x120+70 mm ² euro (settantadue/10)	m	72,10
Nr. 131 D02.02.004.m	idem c.s. ...- sezione 3x150+95 mm ² euro (novanta/30)	m	90,30
Nr. 132 D02.02.005.a	Cavo isolato con gomma - FG16(0)M16 0,6/1kV (C.E.I.20-13)- CEI 20-38 pqa) - IEC60502-1 CEI UNEL 35322-35328-35016 EN 50575:2014+EN 50575/A1:2016, CPR Cca-s1b,d1,a1 con conduttore flessibile in rame rosso ricotto classe 5, isolamento in HEPR di qualità G16, riempitivo in materiale non fibroso e non igroscopico, guaina termoplastica LSZH, qualità M16, completo di morsetti e capicorda, in opera: Cavo FG16R16 (CEI(20-13)/ UNEL 35322) pentapolari conduttori 5 - sezione 1,5 mm ² euro (tre/98)	m	3,98
Nr. 133 D02.02.005.b	idem c.s. ...UNEL 35322) pentapolari conduttori 5 - sezione 2,5 mm ² euro (cinque/53)	m	5,53
Nr. 134 D02.02.005.c	idem c.s. ...UNEL 35322) pentapolari conduttori 5 - sezione 4 mm ² euro (sei/42)	m	6,42
Nr. 135 D02.02.005.d	idem c.s. ...UNEL 35322) pentapolari conduttori 5 - sezione 6 mm ² euro (otto/66)	m	8,66
Nr. 136 D02.02.005.e	idem c.s. ...UNEL 35322) pentapolari conduttori 5 - sezione 10 mm ² euro (dodici/33)	m	12,33

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 137 D02.02.005.f	idem c.s. ...UNEL 35322) pentapolari conduttori 5 - sezione 16 mm ² euro (diciassette/63)	m	17,63
Nr. 138 D02.02.005.g	idem c.s. ...UNEL 35322) pentapolari conduttori 5 - sezione 25 mm ² euro (ventisei/02)	m	26,02
Nr. 139 D02.02.006.a	idem c.s. ...UNEL 35322) multipolari conduttori 7 - sezione 1,5 mm ² euro (cinque/50)	m	5,50
Nr. 140 D02.02.006.b	idem c.s. ...UNEL 35322) multipolari conduttori 7 - sezione 2,5 mm ² euro (sei/81)	m	6,81
Nr. 141 D02.02.006.c	idem c.s. ...UNEL 35322) multipolari conduttori 10 - sezione 1,5 mm ² euro (sette/23)	m	7,23
Nr. 142 D02.02.006.d	idem c.s. ...UNEL 35322) multipolari conduttori 10 - sezione 2,5 mm ² euro (otto/74)	m	8,74
Nr. 143 D02.02.006.e	idem c.s. ...UNEL 35322) multipolari conduttori 12 - sezione 1,5 mm ² euro (otto/75)	m	8,75
Nr. 144 D02.02.006.f	idem c.s. ...UNEL 35322) multipolari conduttori 12 - sezione 2,5 mm ² euro (dieci/77)	m	10,77
Nr. 145 D02.02.006.g	idem c.s. ...UNEL 35322) multipolari conduttori 16 - sezione 1,5 mm ² euro (dieci/96)	m	10,96
Nr. 146 D02.02.006.h	idem c.s. ...UNEL 35322) multipolari conduttori 16 - sezione 2,5 mm ² euro (tredici/26)	m	13,26
Nr. 147 D02.02.006.i	idem c.s. ...UNEL 35322) multipolari conduttori 19 - sezione 1,5 mm ² euro (dodici/24)	m	12,24
Nr. 148 D02.02.006.j	idem c.s. ...UNEL 35322) multipolari conduttori 19 - sezione 2,5 mm ² euro (tredici/98)	m	13,98
Nr. 149 D02.02.006.k	idem c.s. ...UNEL 35322) multipolari conduttori 24 - sezione 1,5 mm ² euro (quindici/44)	m	15,44
Nr. 150 D02.02.006.l	idem c.s. ...UNEL 35322) multipolari conduttori 24 - sezione 2,5 mm ² euro (diciotto/89)	m	18,89
Nr. 151 D02.02.007.a	Cavo isolato con gomma - FG16(0)M16 0,6/1kV (C.E I 20-13)- CEI 20-38 pqa) - IEC60502-1 CEI UNEL 35322-35328-35016 EN 50575:2014+EN 50575/A1:2016, CPR Cca-s1b,d1,a1 con conduttore flessibile in rame rossoricotto classe 5, isolamento in HEPR di qualità G16, riempitivo in materiale non fibroso e non igroscopico, guaina termoplastica LSZH, qualità M16, completo di morsetti e capicorda, in opera: Cavo FG16M16 (CEI(20-13)/UNEL 20.38) conduttori 1 - sezione 10 mm ² euro (tre/56)	m	3,56
Nr. 152 D02.02.007.b	idem c.s. ...in opera: Cavo FG16M16 (CEI(20-13)/UNEL 20.38) conduttori 1 - sezione 16 mm ² euro (quattro/45)	m	4,45
Nr. 153 D02.02.007.c	idem c.s. ...in opera: Cavo FG16M16 (CEI(20-13)/UNEL 20.38) conduttori 1 - sezione 25 mm ² euro (sei/40)	m	6,40
Nr. 154 D02.02.007.d	idem c.s. ...in opera: Cavo FG16M16 (CEI(20-13)/UNEL 20.38) conduttori 1 - sezione 35 mm ² euro (otto/65)	m	8,65
Nr. 155 D02.02.007.e	idem c.s. ...in opera: Cavo FG16M16 (CEI(20-13)/UNEL 20.38) conduttori 1 - sezione 50 mm ² euro (undici/37)	m	11,37
Nr. 156 D02.02.007.f	idem c.s. ...in opera: Cavo FG16M16 (CEI(20-13)/UNEL 20.38) conduttori 1 - sezione 70 mm ² euro (quattordici/88)	m	14,88
Nr. 157 D02.02.007.g	idem c.s. ...in opera: Cavo FG16M16 (CEI(20-13)/UNEL 20.38) conduttori 1 - sezione 95 mm ² euro (diciannove/41)	m	19,41
Nr. 158 D02.02.007.h	idem c.s. ...in opera: Cavo FG16M16 (CEI(20-13)/UNEL 20.38) conduttori 1 - sezione 120 mm ² euro (ventiquattro/00)	m	24,00
Nr. 159 D02.02.007.i	idem c.s. ...in opera: Cavo FG16M16 (CEI(20-13)/UNEL 20.38) conduttori 1 - sezione 150 mm ² euro (ventiotto/81)	m	28,81
Nr. 160	idem c.s. ...in opera: Cavo FG16M16 (CEI(20-13)/UNEL 20.38) conduttori 1 - sezione 185 mm ²		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
D02.02.007.l	euro (trentacinque/15)	m	35,15
Nr. 161 D02.02.007.m	idem c.s. ...in opera: Cavo FG16M16 (CEI(20-13)/UNEL 20.38) conduttori 1 - sezione 240 mm² euro (quarantaquattro/07)	m	44,07
Nr. 162 D02.02.007.n	idem c.s. ...in opera: Cavo FG16M16 (CEI(20-13)/UNEL 20.38) conduttori 1 - sezione 300 mm² euro (cinquantadue/92)	m	52,92
Nr. 163 D02.02.008.a	idem c.s. ...in opera: FG7OM1 0,6/1kV bipolari conduttori 2 - sezione 1,5 mm² euro (due/42)	m	2,42
Nr. 164 D02.02.008.b	idem c.s. ...in opera: FG7OM1 0,6/1kV bipolari conduttori 2 - sezione 2,5 mm² euro (tre/04)	m	3,04
Nr. 165 D02.02.008.c	idem c.s. ...in opera: FG7OM1 0,6/1kV bipolari conduttori 2 - sezione 4 mm² euro (tre/98)	m	3,98
Nr. 166 D02.02.008.d	idem c.s. ...in opera: FG7OM1 0,6/1kV bipolari conduttori 2 - sezione 6 mm² euro (quattro/65)	m	4,65
Nr. 167 D02.02.008.e	idem c.s. ...in opera: FG7OM1 0,6/1kV bipolari conduttori 2 - sezione 10 mm² euro (sette/29)	m	7,29
Nr. 168 D02.02.008.f	idem c.s. ...in opera: FG7OM1 0,6/1kV bipolari conduttori 2- sezione 16 mm² euro (dieci/48)	m	10,48
Nr. 169 D02.02.008.g	idem c.s. ...in opera: FG7OM1 0,6/1kV bipolari conduttori 2 - sezione 25 mm² euro (tredici/64)	m	13,64
Nr. 170 D02.02.008.h	idem c.s. ...in opera: FG7OM1 0,6/1kV bipolari conduttori 2 - sezione 35 mm² euro (diciassette/95)	m	17,95
Nr. 171 D02.02.008.i	idem c.s. ...in opera: FG7OM1 0,6/1kV bipolari conduttori 2 - sezione 50 mm² euro (ventitre/33)	m	23,33
Nr. 172 D02.02.009.a	idem c.s. ...in opera: FG7OM1 0,6/1kV tripolari conduttori 3 - sezione 1,5 mm² euro (tre/04)	m	3,04
Nr. 173 D02.02.009.b	idem c.s. ...in opera: FG7OM1 0,6/1kV tripolari conduttori 3 - sezione 2,5 mm² euro (tre/75)	m	3,75
Nr. 174 D02.02.009.c	idem c.s. ...in opera: FG7OM1 0,6/1kV tripolari conduttori 3 - sezione 4 mm² euro (quattro/68)	m	4,68
Nr. 175 D02.02.009.d	Cavo isolato con gomma - FG16(0)M16 0,6/1kV (C.E I 20-13)- CEI 20-38 pqa) - IEC60502-1 CEI UNEL 35322-35328-35016 EN 50575:2014+EN 50575/A1:2016, CPR Cca-s1b,d1,a1 con conduttore flessibile in rame rosso ricotto classe 5, isolamento inHEPR di qualità G16, riempitivo in materiale non fibroso e non igroscopico, guaina termoplastica LSZH, qualità M16, completo di morsetti e capicorda, in opera:Cavo isolato con gomma - FG16(0)M16 0,6/1kV (C.E I 20-13)- CEI 20-38 pqa) - IEC60502-1 CEI UNEL 35322-35328-35016 EN 50575:2014+EN 50575/A1:2016, CPR Cca-s1b,d1,a1 con conduttore flessibile in rame rossoricotto classe 5, isolamento in HEPR di qualità G16, riempitivo in materiale non fibroso e non igroscopico, guaina termoplastica LSZH, qualità M16, completo di morsetti e capicorda, in opera: FG7OM1 0,6/1kV tripolari conduttori 3 - sezione 6 mm² euro (cinque/68)	m	5,68
Nr. 176 D02.02.009.e	idem c.s. ...FG7OM1 0,6/1kV tripolari conduttori 3 - sezione 10 mm² euro (nove/28)	m	9,28
Nr. 177 D02.02.009.f	idem c.s. ...FG7OM1 0,6/1kV tripolari conduttori 3 - sezione 16 mm² euro (dodici/52)	m	12,52
Nr. 178 D02.02.009.g	idem c.s. ...FG7OM1 0,6/1kV tripolari conduttori 3 - sezione 25 mm² euro (diciotto/18)	m	18,18
Nr. 179 D02.02.009.h	idem c.s. ...FG7OM1 0,6/1kV tripolari conduttori 3- sezione 35 mm² euro (ventitre/78)	m	23,78
Nr. 180 D02.02.009.i	idem c.s. ...FG7OM1 0,6/1kV tripolari conduttori 3- sezione 50 mm² euro (trentauno/13)	m	31,13
Nr. 181 D02.02.009.l	idem c.s. ...FG7OM1 0,6/1kV tripolari conduttori 3 - sezione 70 mm² euro (quarantauno/29)	m	41,29
Nr. 182 D02.02.009.	idem c.s. ...FG7OM1 0,6/1kV tripolari conduttori 3- sezione 95 mm² euro (cinquantadue/33)	m	52,33

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
m			
Nr. 183 D02.02.010.a	idem c.s. ...FG7OM1 0,6/1kV quadripolari conduttori 4 - sezione 1,5 mm ² euro (tre/49)	m	3,49
Nr. 184 D02.02.010.b	idem c.s. ...FG7OM1 0,6/1kV quadripolari conduttori 4 - sezione 2,5 mm ² euro (quattro/35)	m	4,35
Nr. 185 D02.02.010.c	idem c.s. ...FG7OM1 0,6/1kV quadripolari conduttori 4 - sezione 4 mm ² euro (cinque/57)	m	5,57
Nr. 186 D02.02.010.d	idem c.s. ...FG7OM1 0,6/1kV quadripolari conduttori 4 - sezione 6 mm ² euro (sette/19)	m	7,19
Nr. 187 D02.02.010.e	idem c.s. ...FG7OM1 0,6/1kV quadripolari conduttori 4 - sezione 10 mm ² euro (undici/10)	m	11,10
Nr. 188 D02.02.010.f	idem c.s. ...FG7OM1 0,6/1kV quadripolari conduttori 4 - sezione 16 mm ² euro (quindici/27)	m	15,27
Nr. 189 D02.02.010.g	idem c.s. ...FG7OM1 0,6/1kV quadripolari conduttori 4 - sezione 25 mm ² euro (ventidue/48)	m	22,48
Nr. 190 D02.02.010.h	idem c.s. ...FG7OM1 0,6/1kV quadripolari conduttori 4 - sezione 3x35+1x25 mm ² euro (ventiotto/18)	m	28,18
Nr. 191 D02.02.010.i	idem c.s. ...FG7OM1 0,6/1kV quadripolari conduttori 4 4 - sezione 3x50+1x25 mm ² euro (trentasei/46)	m	36,46
Nr. 192 D02.02.010.l	idem c.s. ...FG7OM1 0,6/1kV quadripolari conduttori 4 - sezione 3x70+1x35 mm ² euro (quarantasette/61)	m	47,61
Nr. 193 D02.02.010. m	idem c.s. ...FG7OM1 0,6/1kV quadripolari conduttori 4 - sezione 3x95+1x50 mm ² euro (sessanta/52)	m	60,52
Nr. 194 D02.02.011.a	idem c.s. ...FG7OM1 0,6/1kV pentapolari conduttori 5 - sezione 1,5 mm ² euro (quattro/07)	m	4,07
Nr. 195 D02.02.011.b	idem c.s. ...FG7OM1 0,6/1kV pentapolari conduttori 5 - sezione 2,5 mm ² euro (cinque/15)	m	5,15
Nr. 196 D02.02.011.c	idem c.s. ...FG7OM1 0,6/1kV pentapolari conduttori 5 - sezione 4 mm ² euro (sei/58)	m	6,58
Nr. 197 D02.02.011.d	idem c.s. ...FG7OM1 0,6/1kV pentapolari conduttori 5 - sezione 6 mm ² euro (otto/79)	m	8,79
Nr. 198 D02.02.011.e	idem c.s. ...FG7OM1 0,6/1kV pentapolari conduttori 5 - sezione 10 mm ² euro (tredici/57)	m	13,57
Nr. 199 D02.02.011.f	idem c.s. ...FG7OM1 0,6/1kV pentapolari conduttori 5 - sezione 16 mm ² euro (diciotto/89)	m	18,89
Nr. 200 D02.02.011.g	idem c.s. ...FG7OM1 0,6/1kV pentapolari conduttori 5 - sezione 25 mm ² euro (ventisei/75)	m	26,75
Nr. 201 D02.02.012.a	idem c.s. ...FG7OM1 0,6/1kV multipolari conduttori 7 - sezione 1,5 mm ² euro (sei/19)	m	6,19
Nr. 202 D02.02.012.b	idem c.s. ...FG7OM1 0,6/1kV multipolari conduttori 7 - sezione 2,5 mm ² euro (otto/06)	m	8,06
Nr. 203 D02.02.012.c	idem c.s. ...FG7OM1 0,6/1kV multipolari conduttori 10 - sezione 1,5 mm ² euro (sette/71)	m	7,71
Nr. 204 D02.02.012.d	idem c.s. ...FG7OM1 0,6/1kV multipolari conduttori 10 - sezione 2,5 mm ² euro (dieci/48)	m	10,48
Nr. 205 D02.02.012.e	idem c.s. ...FG7OM1 0,6/1kV multipolari conduttori 12 - sezione 1,5 mm ² euro (nove/26)	m	9,26
Nr. 206 D02.02.012.f	idem c.s. ...FG7OM1 0,6/1kV multipolari conduttori 12 - sezione 2,5 mm ² euro (dodici/74)	m	12,74
Nr. 207	idem c.s. ...FG7OM1 0,6/1kV multipolari conduttori 16 - sezione 1,5 mm ²		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
D02.02.012.g	euro (dieci/97)	m	10,97
Nr. 208 D02.02.012.h	idem c.s. ...FG7OM1 0,6/1kV multipolari conduttori 16 - sezione 2,5 mm² euro (quindici/36)	m	15,36
Nr. 209 D02.02.012.i	idem c.s. ...FG7OM1 0,6/1kV multipolari conduttori 19 - sezione 1,5 mm² euro (tredici/18)	m	13,18
Nr. 210 D02.02.012.l	idem c.s. ...FG7OM1 0,6/1kV multipolari conduttori 19 - sezione 2,5 mm² euro (diciotto/00)	m	18,00
Nr. 211 D02.02.012.m	idem c.s. ...FG7OM1 0,6/1kV multipolari conduttori 24 - sezione 1,5 mm² euro (sedici/20)	m	16,20
Nr. 212 D02.02.012.n	Cavo isolato con gomma - FG16(0)M16 0,6/1kV (C.E I 20-13)- CEI 20-38 pqa) - IEC60502-1 CEI UNEL 35322-35328-35016 EN 50575:2014+EN 50575/A1:2016, CPR Cca-s1b,d1,a1 con conduttore flessibile in rame rossoricotto classe 5, isolamento in HEPR di qualità G16, riempitivo in materiale non fibroso e non igroscopico, guaina termoplastica LSZH, qualità M16, completo di morsetti e capicorda, in opera: FG7OM1 0,6/1kV multipolari conduttori 24 - sezione 2,5 mm² euro (ventidue/67)	m	22,67
Nr. 213 D02.02.013.0 1.a	CAVI ISOLATI IN ELASTOMERO RETICOLARE QUALITÀ G10 A NORMA CEI 20-45 Cavo isolato con gomma - FTG10M1 0,6/1kV, CEI 20-45 con conduttore flessibile isolato in gomma G10, sotto guaina in materiale termoplastico, non propagante incendio (CEI 20-22/3) e a ridottissima emissione di gas tossici e a totale assenza di gas corrosivi (CEI 20-37/parti 2-5-7, CEI 20-38/1), completo di morsetti e capicorda, in opera: Unipolari conduttori: 1 - sezione 1,5 mm² euro (due/31)	m	2,31
Nr. 214 D02.02.013.0 1.b	idem c.s. ...in opera: Unipolari conduttori: 1 - sezione 2,5 mm² euro (due/66)	m	2,66
Nr. 215 D02.02.013.0 1.c	idem c.s. ...in opera: Unipolari conduttori: 1 - sezione 4 mm² euro (tre/15)	m	3,15
Nr. 216 D02.02.013.0 1.d	idem c.s. ...in opera: Unipolari conduttori: 1 - sezione 6 mm² euro (tre/85)	m	3,85
Nr. 217 D02.02.013.0 1.e	idem c.s. ...in opera: Unipolari conduttori: 1 - sezione 10 mm² euro (cinque/04)	m	5,04
Nr. 218 D02.02.013.0 1.f	idem c.s. ...in opera: Unipolari conduttori: 1 - sezione 16 mm² euro (sei/79)	m	6,79
Nr. 219 D02.02.013.0 1.g	idem c.s. ...in opera: Unipolari conduttori: 1 - sezione 25 mm² euro (nove/38)	m	9,38
Nr. 220 D02.02.013.0 1.h	idem c.s. ...in opera: Unipolari conduttori: 1 - sezione 35 mm² euro (undici/76)	m	11,76
Nr. 221 D02.02.013.0 1.i	idem c.s. ...in opera: Unipolari conduttori: 1 - sezione 50 mm² euro (quindici/26)	m	15,26
Nr. 222 D02.02.013.0 1.l	idem c.s. ...in opera: Unipolari conduttori: 1 - sezione 70 mm² euro (venti/02)	m	20,02
Nr. 223 D02.02.013.0 1.m	idem c.s. ...in opera: Unipolari conduttori: 1 - sezione 95 mm² euro (ventiquattro/85)	m	24,85
Nr. 224 D02.02.013.0 1.n	idem c.s. ...in opera: Unipolari conduttori: 1 - sezione 120 mm² euro (trentauno/43)	m	31,43
Nr. 225 D02.02.013.0 1.o	idem c.s. ...in opera: Unipolari conduttori: 1 - sezione 150 mm² euro (trentasette/45)	m	37,45
Nr. 226 D02.02.013.0 1.p	idem c.s. ...in opera: Unipolari conduttori: 1 - sezione 185 mm² euro (quarantasei/20)	m	46,20
Nr. 227 D02.02.013.0 1.q	idem c.s. ...in opera: Unipolari conduttori: 1 - sezione 240 mm² euro (cinquantasette/82)	m	57,82
Nr. 228 D02.02.013.0 2.a	idem c.s. ...in opera: Bipolari conduttori: 2 - sezione 1,5 mm² euro (tre/99)	m	3,99
Nr. 229	idem c.s. ...in opera: Bipolari conduttori: 2 - sezione 2,5 mm²		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
D02.02.013.0 2.b Nr. 230	euro (quattro/62) idem c.s. ...in opera: Bipolari conduttori: 2 - sezione 4 mm ²	m	4,62
D02.02.013.0 2.c Nr. 231	euro (cinque/67) idem c.s. ...in opera: Bipolari conduttori: 2 - sezione 6 mm ²	m	5,67
D02.02.013.0 2.d Nr. 232	euro (sette/14) idem c.s. ...in opera: Bipolari conduttori: 2 - sezione 10 mm ²	m	7,14
D02.02.013.0 2.e Nr. 233	euro (dieci/50) idem c.s. ...in opera: Bipolari conduttori: 2 - sezione 16 mm ²	m	10,50
D02.02.013.0 2.f Nr. 234	euro (quattordici/07) idem c.s. ...in opera: Bipolari conduttori: 2 - sezione 25 mm ²	m	14,07
D02.02.013.0 2.g Nr. 235	euro (diciotto/55) idem c.s. ...in opera: Bipolari conduttori: 2 - sezione 35 mm ²	m	18,55
D02.02.013.0 2.h Nr. 236	euro (ventidue/54) idem c.s. ...in opera: Bipolari conduttori: 2 - sezione 50 mm ²	m	22,54
D02.02.013.0 2.i Nr. 237	euro (ventinove/26) idem c.s. ...in opera: Bipolari conduttori: 2 - sezione 50 mm ²	m	29,26
D02.02.013.0 3.a Nr. 238	euro (quattro/83) idem c.s. ...in opera: Tripolari conduttori: 3 - sezione 1,5 mm ²	m	4,83
D02.02.013.0 3.b Nr. 239	euro (cinque/88) idem c.s. ...in opera: Tripolari conduttori: 3 - sezione 2,5 mm ²	m	5,88
D02.02.013.0 3.c Nr. 240	euro (sette/98) idem c.s. ...in opera: Tripolari conduttori: 3 - sezione 4 mm ²	m	7,98
D02.02.013.0 3.d Nr. 241	euro (otto/96) idem c.s. ...in opera: Tripolari conduttori: 3 - sezione 6 mm ²	m	8,96
D02.02.013.0 3.e Nr. 242	euro (tredici/86) idem c.s. ...in opera: Tripolari conduttori: 3 - sezione 10 mm ²	m	13,86
D02.02.013.0 3.f Nr. 243	euro (diciotto/20) idem c.s. ...in opera: Tripolari conduttori: 3 - sezione 16 mm ²	m	18,20
D02.02.013.0 3.g Nr. 244	euro (ventisei/04) idem c.s. ...in opera: Tripolari conduttori: 3 - sezione 25 mm ²	m	26,04
D02.02.013.0 4.a Nr. 245	euro (cinque/74) idem c.s. ...in opera: Quadripolari conduttori: 4 - sezione 1,5 mm ²	m	5,74
D02.02.013.0 4.b Nr. 246	euro (sei/79) idem c.s. ...in opera: Quadripolari conduttori: 4 - sezione 2,5 mm ²	m	6,79
D02.02.013.0 4.c Nr. 247	euro (otto/75) idem c.s. ...in opera: Quadripolari conduttori: 4 - sezione 4 mm ²	m	8,75
D02.02.013.0 4.d Nr. 248	euro (undici/13) idem c.s. ...in opera: Quadripolari conduttori: 4 - sezione 6 mm ²	m	11,13
D02.02.013.0 4.e Nr. 249	euro (sedici/66) idem c.s. ...in opera: Quadripolari conduttori: 4 - sezione 10 mm ²	m	16,66
D02.02.013.0 4.f Nr. 250	euro (ventidue/68) idem c.s. ...in opera: Quadripolari conduttori: 4 - sezione 16 mm ²	m	22,68
D02.02.013.0 4.g Nr. 251	euro (trentauno/01) idem c.s. ...in opera: Quadripolari conduttori: 4 - sezione 25 mm ²	m	31,01
D02.02.013.0 5.a Nr. 252	euro (sei/79) idem c.s. ...in opera: Pentapolari conduttori: 5 - sezione 1,5 mm ²	m	6,79
D02.02.013.0 5.b Nr. 253	euro (otto/33) idem c.s. ...in opera: Pentapolari conduttori: 5 - sezione 2,5 mm ²	m	8,33
D02.02.013.0 5.c Nr. 253	euro (dieci/57) idem c.s. ...in opera: Pentapolari conduttori: 5 - sezione 4 mm ²	m	10,57

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 254 D02.02.013.0 5.d	idem c.s. ...in opera: Pentapolari conduttori: 5 - sezione 6 mm ² euro (tredici/51)	m	13,51
Nr. 255 D02.02.013.0 5.e	idem c.s. ...in opera: Pentapolari conduttori: 5 - sezione 10 mm ² euro (venti/51)	m	20,51
Nr. 256 D02.02.013.0 5.f	idem c.s. ...in opera: Pentapolari conduttori: 5 - sezione 16 mm ² euro (ventinove/89)	m	29,89
Nr. 257 D02.02.013.0 5.g	idem c.s. ...in opera: Pentapolari conduttori: 5 - sezione 25 mm ² euro (trentanove/76)	m	39,76
Nr. 258 D02.02.013.0 5.h	idem c.s. ...in opera: Multipolari conduttori: 16 - sezione 2,5 mm ² euro (ventitre/45)	m	23,45
Nr. 259 D02.02.013.0 5.i	idem c.s. ...in opera: Multipolari conduttori: 19 - sezione 1,5 mm ² euro (ventidue/19)	m	22,19
Nr. 260 D02.02.013.0 5.l	idem c.s. ...in opera: Multipolari conduttori: 19 - sezione 2,5 mm ² euro (ventisei/74)	m	26,74
Nr. 261 D02.02.013.0 5.m	idem c.s. ...in opera: Multipolari conduttori: 24 - sezione 1,5 mm ² euro (ventisei/11)	m	26,11
Nr. 262 D02.02.013.0 5.n	idem c.s. ...in opera: Multipolari conduttori: 24 - sezione 2,5 mm ² euro (trentadue/48)	m	32,48
Nr. 263 D02.02.014.a	Cavo isolato con gomma - FS17 450/750V (C.E.I. 20-14 - UNEL 35716 - 35016 CEI EN 50525 EN 50575:2014 - EN 50575/a1:2016), CPR Cca - s3,d1,a3 con conduttore flessibile di rame rosso ricotto classe 5, isolamento in PVC tipo S17, completo di morsetti e capicorda, in opera: sezione 1 mm ² euro (zero/92)	m	0,92
Nr. 264 D02.02.014.b	idem c.s. ...opera: sezione 1,5 mm ² euro (uno/05)	m	1,05
Nr. 265 D02.02.014.c	idem c.s. ...opera: sezione 2,5 mm ² euro (uno/27)	m	1,27
Nr. 266 D02.02.014.d	idem c.s. ...opera: sezione 4 mm ² euro (uno/83)	m	1,83
Nr. 267 D02.02.014.e	idem c.s. ...opera: sezione 6 mm ² euro (due/49)	m	2,49
Nr. 268 D02.02.014.f	idem c.s. ...opera: sezione 10 mm ² euro (tre/75)	m	3,75
Nr. 269 D02.02.014.g	idem c.s. ...opera: sezione 16 mm ² euro (quattro/75)	m	4,75
Nr. 270 D02.02.014.h	idem c.s. ...opera: sezione 25 mm ² euro (sette/05)	m	7,05
Nr. 271 D02.02.014.i	idem c.s. ...opera: sezione 35 mm ² euro (nove/49)	m	9,49
Nr. 272 D02.02.014.l	idem c.s. ...opera: sezione 50 mm ² euro (tredici/29)	m	13,29
Nr. 273 D02.02.014.m	idem c.s. ...opera: sezione 70 mm ² euro (diciassette/06)	m	17,06
Nr. 274 D02.02.014.n	idem c.s. ...opera: sezione 95 mm ² euro (ventiuno/59)	m	21,59
Nr. 275 D02.02.014.o	idem c.s. ...opera: sezione 120 mm ² euro (venticinque/94)	m	25,94
Nr. 276 D02.02.014.p	idem c.s. ...opera: sezione 150 mm ² euro (trenta/63)	m	30,63
Nr. 277 D02.02.014.q	idem c.s. ...opera: sezione 185 mm ² euro (quaranta/20)	m	40,20

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 278 D02.02.014.r	idem c.s. ...opera: sezione 240 mm² euro (quarantanove/71)	m	49,71
Nr. 279 D02.02.015.0 1.a	Cavo isolato con gomma - H07RN-F 450/750 V, con conduttore flessibile rispondente alle norme CEI 20-19/4 UNEL 35364, isolato in gomma con guaina elastometrica speciale non propagante la fiamma, completo di morsetti e capicorda, in opera: Unipolari conduttori: 1 - sezione 1,5 mm² euro (uno/40)	m	1,40
Nr. 280 D02.02.015.0 1.b	idem c.s. ...in opera: Unipolari conduttori: 1 - sezione 2,5 mm² euro (uno/68)	m	1,68
Nr. 281 D02.02.015.0 1.c	idem c.s. ...in opera: Unipolari conduttori: 1 - sezione 4 mm² euro (uno/98)	m	1,98
Nr. 282 D02.02.015.0 1.d	idem c.s. ...in opera: Unipolari conduttori: 1 - sezione 6 mm² euro (due/70)	m	2,70
Nr. 283 D02.02.015.0 1.e	idem c.s. ...in opera: Unipolari conduttori: 1 - sezione 10 mm² euro (tre/70)	m	3,70
Nr. 284 D02.02.015.0 1.f	idem c.s. ...in opera: Unipolari conduttori: 1 - sezione 16 mm² euro (quattro/75)	m	4,75
Nr. 285 D02.02.015.0 1.g	idem c.s. ...in opera: Unipolari conduttori: 1 - sezione 25 mm² euro (sei/62)	m	6,62
Nr. 286 D02.02.015.0 1.h	idem c.s. ...in opera: Unipolari conduttori: 1 - sezione 35 mm² euro (otto/65)	m	8,65
Nr. 287 D02.02.015.0 1.i	idem c.s. ...in opera: Unipolari conduttori: 1 - sezione 50 mm² euro (undici/45)	m	11,45
Nr. 288 D02.02.015.0 2.a	idem c.s. ...in opera: Bipolari conduttori: 2 - sezione 1 mm² euro (due/16)	m	2,16
Nr. 289 D02.02.015.0 2.b	idem c.s. ...in opera: Bipolari conduttori: 2 - sezione 1,5 mm² euro (due/53)	m	2,53
Nr. 290 D02.02.015.0 2.c	idem c.s. ...in opera: Bipolari conduttori: 2 - sezione 2,5 mm² euro (tre/20)	m	3,20
Nr. 291 D02.02.015.0 2.d	idem c.s. ...in opera: Bipolari conduttori: 2 - sezione 4 mm² euro (quattro/20)	m	4,20
Nr. 292 D02.02.015.0 2.e	idem c.s. ...in opera: Bipolari conduttori: 2 - sezione 6 mm² euro (cinque/31)	m	5,31
Nr. 293 D02.02.015.0 2.f	idem c.s. ...in opera: Bipolari conduttori: 2 - sezione 10 mm² euro (sette/96)	m	7,96
Nr. 294 D02.02.015.0 2.g	idem c.s. ...in opera: Bipolari conduttori: 2 - sezione 16 mm² euro (dieci/61)	m	10,61
Nr. 295 D02.02.015.0 2.h	idem c.s. ...in opera: Bipolari conduttori: 2 - sezione 25 mm² euro (quattordici/75)	m	14,75
Nr. 296 D02.02.015.0 3.a	idem c.s. ...in opera: Tripolari conduttori: 3 - sezione 1 mm² euro (due/86)	m	2,86
Nr. 297 D02.02.015.0 3.b	idem c.s. ...in opera: Tripolari conduttori: 3 - sezione 1,5 mm² euro (tre/08)	m	3,08
Nr. 298 D02.02.015.0 3.c	idem c.s. ...in opera: Tripolari conduttori: 3 - sezione 2,5 mm² euro (tre/96)	m	3,96
Nr. 299 D02.02.015.0 3.d	idem c.s. ...in opera: Tripolari conduttori: 3 - sezione 4 mm² euro (cinque/14)	m	5,14
Nr. 300 D02.02.015.0 3.e	idem c.s. ...in opera: Tripolari conduttori: 3 - sezione 6 mm² euro (sei/83)	m	6,83
Nr. 301 D02.02.015.0 3.f	idem c.s. ...in opera: Tripolari conduttori: 3 - sezione 10 mm² euro (dieci/40)	m	10,40

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 302 D02.02.015.0 3.g	idem c.s. ...in opera: Tripolari conduttori: 3 - sezione 16 mm ² euro (quattordici/01)	m	14,01
Nr. 303 D02.02.015.0 3.h	idem c.s. ...in opera: Tripolari conduttori: 3 - sezione 25 mm ² euro (diciannove/53)	m	19,53
Nr. 304 D02.02.015.0 3.i	idem c.s. ...in opera: Tripolari conduttori: 3 - sezione 35 mm ² euro (venticinque/20)	m	25,20
Nr. 305 D02.02.015.0 3.l	idem c.s. ...in opera: Tripolari conduttori: 3 - sezione 50 mm ² euro (trentacinque/00)	m	35,00
Nr. 306 D02.02.015.0 4.a	idem c.s. ...in opera: Quadripolari conduttori: 4 - sezione 1 mm ² euro (tre/13)	m	3,13
Nr. 307 D02.02.015.0 4.b	idem c.s. ...in opera: Quadripolari conduttori: 4 - sezione 1,5 mm ² euro (tre/55)	m	3,55
Nr. 308 D02.02.015.0 4.c	idem c.s. ...in opera: Quadripolari conduttori: 4 - sezione 2,5 mm ² euro (quattro/49)	m	4,49
Nr. 309 D02.02.015.0 4.d	idem c.s. ...in opera: Quadripolari conduttori: 4 - sezione 4 mm ² euro (sei/03)	m	6,03
Nr. 310 D02.02.015.0 4.e	idem c.s. ...in opera: Quadripolari conduttori: 4 - sezione 6 mm ² euro (otto/65)	m	8,65
Nr. 311 D02.02.015.0 4.f	idem c.s. ...in opera: Quadripolari conduttori: 4 - sezione 10 mm ² euro (tredici/10)	m	13,10
Nr. 312 D02.02.015.0 4.g	idem c.s. ...in opera: Quadripolari conduttori: 4 - sezione 16 mm ² euro (diciassette/79)	m	17,79
Nr. 313 D02.02.015.0 4.h	idem c.s. ...in opera: Quadripolari conduttori: 4 - sezione 25 mm ² euro (venticinque/20)	m	25,20
Nr. 314 D02.02.015.0 5.a	idem c.s. ...in opera: Pentapolari conduttori: 5 - sezione 1 mm ² euro (tre/93)	m	3,93
Nr. 315 D02.02.015.0 5.b	idem c.s. ...in opera: Pentapolari conduttori: 5 - sezione 1,5 mm ² euro (quattro/56)	m	4,56
Nr. 316 D02.02.015.0 5.c	idem c.s. ...in opera: Pentapolari conduttori: 5 - sezione 2,5 mm ² euro (cinque/80)	m	5,80
Nr. 317 D02.02.015.0 5.d	idem c.s. ...in opera: Pentapolari conduttori: 5 - sezione 4 mm ² euro (sette/71)	m	7,71
Nr. 318 D02.02.015.0 5.e	idem c.s. ...in opera: Pentapolari conduttori: 5 - sezione 6 mm ² euro (dieci/35)	m	10,35
Nr. 319 D02.02.015.0 5.f	idem c.s. ...in opera: Pentapolari conduttori: 5 - sezione 10 mm ² euro (quindici/34)	m	15,34
Nr. 320 D02.02.015.0 5.g	idem c.s. ...in opera: Pentapolari conduttori: 5 - sezione 16 mm ² euro (ventidue/40)	m	22,40
Nr. 321 D02.02.015.0 5.h	idem c.s. ...in opera: Pentapolari conduttori: 5 - sezione 25 mm ² euro (trentadue/20)	m	32,20
Nr. 322 D02.03.001.a	Non Schermato Formazione a coppia 1 x 2 x 0,6 euro (zero/62)	m	0,62
Nr. 323 D02.03.001.b	idem c.s. ...a coppia 1 x 2 x 0,6 + T euro (zero/78)	m	0,78
Nr. 324 D02.03.001.c	idem c.s. ...a coppia 2 x 2 x 0,6 euro (uno/00)	m	1,00
Nr. 325 D02.03.001.d	idem c.s. ...a coppia 2 x 2 x 0,6 + T euro (uno/19)	m	1,19
Nr. 326 D02.03.001.e	idem c.s. ...a coppia 3 x 2 x 0,6 euro (uno/50)	m	1,50

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 327 D02.03.001.f	idem c.s. ...a coppia 4 x 2 x 0,6 euro (uno/81)	m	1,81
Nr. 328 D02.03.001.g	idem c.s. ...a coppia 5 x 2 x 0,6 euro (due/08)	m	2,08
Nr. 329 D02.03.001.h	idem c.s. ...a coppia 6 x 2 x 0,6 euro (due/58)	m	2,58
Nr. 330 D02.03.001.i	idem c.s. ...a coppia 8 x 2 x 0,6 euro (tre/15)	m	3,15
Nr. 331 D02.03.001.j	idem c.s. ...a coppia 11 x 2 x 0,6 euro (tre/99)	m	3,99
Nr. 332 D02.03.001.k	idem c.s. ...a coppia 16 x 2 x 0,6 euro (cinque/26)	m	5,26
Nr. 333 D02.03.001.l	idem c.s. ...a coppia 21 x 2 x 0,6 euro (sei/34)	m	6,34
Nr. 334 D02.03.001.m	idem c.s. ...a coppia 26 x 2 x 0,6 euro (otto/04)	m	8,04
Nr. 335 D02.03.001.n	idem c.s. ...a coppia (30+1) x 2 x 0,6 euro (nove/83)	m	9,83
Nr. 336 D02.03.001.o	idem c.s. ...a coppia (40+1) x 2 x 0,6 euro (dodici/10)	m	12,10
Nr. 337 D02.03.001.p	idem c.s. ...a coppia (50+1) x 2 x 0,6 euro (quattordici/45)	m	14,45
Nr. 338 D02.03.001.q	idem c.s. ...a coppia (100+1) x 2 x 0,6 euro (venticinque/20)	m	25,20
Nr. 339 D02.03.002.a	Schermato Formazione a coppia 1 x 2 x 0,6 euro (zero/68)	m	0,68
Nr. 340 D02.03.002.b	idem c.s. ...2 x 0,6 + T euro (zero/86)	m	0,86
Nr. 341 D02.03.002.c	Schermato Formazione a coppia 2 x 2 x 0,6 euro (uno/18)	m	1,18
Nr. 342 D02.03.002.d	idem c.s. ...2 x 0,6 + T euro (uno/30)	m	1,30
Nr. 343 D02.03.002.e	Schermato Formazione a coppia 3 x 2 x 0,6 euro (uno/60)	m	1,60
Nr. 344 D02.03.002.f	idem c.s. ...a coppia 4 x 2 x 0,6 euro (uno/90)	m	1,90
Nr. 345 D02.03.002.g	idem c.s. ...a coppia 5 x 2 x 0,6 euro (due/25)	m	2,25
Nr. 346 D02.03.002.h	idem c.s. ...a coppia 6 x 2 x 0,6 euro (due/73)	m	2,73
Nr. 347 D02.03.002.i	idem c.s. ...a coppia 8 x 2 x 0,6 euro (tre/23)	m	3,23
Nr. 348 D02.03.002.j	idem c.s. ...a coppia 11 x 2 x 0,6 euro (quattro/09)	m	4,09
Nr. 349 D02.03.002.k	idem c.s. ...a coppia 16 x 2 x 0,6 euro (cinque/39)	m	5,39
Nr. 350 D02.03.002.l	idem c.s. ...a coppia 21 x 2 x 0,6 euro (sei/38)	m	6,38
Nr. 351	idem c.s. ...a coppia 26 x 2 x 0,6		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
D02.03.002. m	euro (otto/06)	m	8,06
Nr. 352	idem c.s. ...a coppia (30+1) x 2 x 0,6		
D02.03.002.n	euro (dieci/05)	m	10,05
Nr. 353	Schermato Formazione a coppia (40+1) x 2 x 0,6		
D02.03.002.o	euro (dodici/31)	m	12,31
Nr. 354	Schermato Formazione a coppia (50+1) x 2 x 0,6		
D02.03.002.p	euro (quattordici/68)	m	14,68
Nr. 355	Schermato Formazione a coppia (100+1) x 2 x 0,6		
D02.03.002.q	euro (venticinque/90)	m	25,90
Nr. 356	CAVI ANTENNA TV e TV CC Cavi antenna TV Cavetto coassiale per ricezione segnale TV terrestre (40-860 MHz), impedenza 75 Ohm, schermato, con conduttori argentati, opportunamente fissato, come occorre, o infilato in tubazione, compreso ogni accessorio, in opera		
D02.04.001.a	euro (uno/96)	m	1,96
Nr. 357	CAVI ANTENNA TV e TV CC Cavi antenna TV Cavetto coassiale per ricezione segnale TV satellitare (950-2050 MHz), impedenza 75 Ohm, schermato, con conduttori argentati, opportunamente fissato, come occorre, o infilato in tubazione, compreso ogni accessorio, in opera		
D02.04.001.b	euro (due/24)	m	2,24
Nr. 358	CAVI ANTENNA TV e TV CC Cavi coassiali per impianti TVcc Cavo segnali video RG59 - 75 Ohm/100m - Capacità 60pF/m Schermato per interno		
D02.04.002.a	euro (due/39)	m	2,39
Nr. 359	CAVI ANTENNA TV e TV CC Cavi coassiali per impianti TVcc Cavo composto per segnali video RG59-75 Ohm/100m - Capacità 60 pF/m, schermato per interno + cavo per comando brandeggiabile 5x1,5 mm²		
D02.04.002.b	euro (due/93)	m	2,93
Nr. 360	Cavi per trasmissione dati twistati, non schermati cavo per trasmissione dati UTP - categoria 5E 24 AWG, conforme ISO-IEC 11801: 4 cp		
D02.05.001.a	euro (uno/83)	m	1,83
Nr. 361	idem c.s. ...- categoria 6 24 AWG, conforme ISO-IEC 11801: 4 cp		
D02.05.001.b	euro (due/04)	m	2,04
Nr. 362	Cavi per trasmissione dati twistati, schermati cavo per trasmissione dati FTP - categoria 5E 24 AWG, conforme ISO-IEC 11801: 4 cp		
D02.05.002.a	euro (due/16)	m	2,16
Nr. 363	idem c.s. ...- categoria 6 24 AWG, conforme ISO-IEC 11801: 4 cp		
D02.05.002.b	euro (due/35)	m	2,35
Nr. 364	Cavo per trasmissione dati in fibra ottica multimodale tipo LSOH fibre 4 - 50/125 OM2		
D02.06.001	euro (tre/77)	m	3,77
Nr. 365	idem c.s. ...tipo LSOH 8 fibre - 50/125 OM2		
D02.06.002	euro (quattro/17)	m	4,17
Nr. 366	idem c.s. ...tipo LSOH fibre 12 - 50/125 OM2		
D02.06.003	euro (otto/40)	m	8,40
Nr. 367	idem c.s. ...tipo LSOH fibre 24 - 50/125 OM2		
D02.06.004	euro (dieci/36)	m	10,36
Nr. 368	Interruttore automatico magnetotermico accessoriabile per uso civile o similare, involucro a struttura modulare, morsetti a gabbia totalmente protetti, con doppio sistema di serraggio per cavi fino a 25 mm²; grado di autoestinguenza VO secondo la UL 94, con dispositivo per attacco rapido su profilato DIN EN 50022 - 35 mm tensione nominale 230/400 V c.a., secondo le norme CEI 23-3, tipo di intervento B, C, D, completo di ogni accessorio in opera: Potere di interruzione 4,5 kA 230-400 V: unipolare fino a 32 A		
D03.01.001.a	euro (quarantacinque/44)	cad	45,44
Nr. 369	idem c.s. ...di interruzione 4,5 kA 230-400 V: unipolare + Na fino a 32 A		
D03.01.001.b	euro (quarantatre/23)	cad	43,23
Nr. 370	idem c.s. ...di interruzione 4,5 kA 230-400 V: bipolare fino a 32 A		
D03.01.001.c	euro (cinquantadue/22)	cad	52,22
Nr. 371	idem c.s. ...di interruzione 4,5 kA 230-400 V: tripolare fino a 32 A		
D03.01.001.d	euro (ottantauno/39)	cad	81,39

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 372 D03.01.001.e	idem c.s. ...di interruzione 4,5 kA 230-400 V: quadripolare fino a 32 A euro (novantacinque/75)	cad	95,75
Nr. 373 D03.01.001.f	idem c.s. ...di interruzione 4,5 kA 230-400 V: unipolare fino a 8 A euro (quarantaquattro/80)	cad	44,80
Nr. 374 D03.01.001.g	idem c.s. ...di interruzione 4,5 kA 230-400 V: unipolare fino a 32 A euro (quaranta/49)	cad	40,49
Nr. 375 D03.01.001.h	idem c.s. ...di interruzione 4,5 kA 230-400 V: unipolare fino a 63 A euro (quarantadue/82)	cad	42,82
Nr. 376 D03.01.001.i	idem c.s. ...di interruzione 4,5 kA 230-400 V: unipolare + Na fino a 8 A euro (cinquantasei/62)	cad	56,62
Nr. 377 D03.01.001.j	idem c.s. ...di interruzione 4,5 kA 230-400 V: unipolare + Na fino a 32 A euro (cinquantadue/27)	cad	52,27
Nr. 378 D03.01.001.k	idem c.s. ...di interruzione 4,5 kA 230-400 V: unipolare + Na fino a 63 A euro (cinquantanove/99)	cad	59,99
Nr. 379 D03.01.001.l	idem c.s. ...di interruzione 4,5 kA 230-400 V: bipolare fino a 8 A euro (cinquantauno/82)	cad	51,82
Nr. 380 D03.01.001.m	idem c.s. ...di interruzione 4,5 kA 230-400 V: bipolare fino a 32 A euro (cinquantadue/22)	cad	52,22
Nr. 381 D03.01.001.n	idem c.s. ...di interruzione 4,5 kA 230-400 V: bipolare fino a 63 A euro (sessantadue/87)	cad	62,87
Nr. 382 D03.01.001.o	idem c.s. ...di interruzione 4,5 kA 230-400 V: tripolare fino a 8 A euro (ottantauno/39)	cad	81,39
Nr. 383 D03.01.001.p	idem c.s. ...di interruzione 4,5 kA 230-400 V: tripolare fino a 32 A euro (ottantauno/39)	cad	81,39
Nr. 384 D03.01.001.q	idem c.s. ...di interruzione 4,5 kA 230-400 V: tripolare fino a 63 A euro (ottantaotto/31)	cad	88,31
Nr. 385 D03.01.001.r	idem c.s. ...di interruzione 4,5 kA 230-400 V: quadripolare fino a 8 A euro (novantasei/74)	cad	96,74
Nr. 386 D03.01.001.s	idem c.s. ...di interruzione 4,5 kA 230-400 V: quadripolare fino a 32 A euro (novantacinque/75)	cad	95,75
Nr. 387 D03.01.001.t	idem c.s. ...di interruzione 4,5 kA 230-400 V: quadripolare fino a 63 A euro (centotredici/56)	cad	113,56
Nr. 388 D03.01.002.a	idem c.s. ...di interruzione 10 kA 230 – 400 V unipolare fino a 8A euro (cinquantacinque/21)	cad	55,21
Nr. 389 D03.01.002.b	idem c.s. ...di interruzione 10 kA 230 – 400 V unipolare fino a 32 A euro (cinquantadue/05)	cad	52,05
Nr. 390 D03.01.002.c	idem c.s. ...di interruzione 10 kA 230 – 400 V unipolare fino a 63 A euro (sessantauno/60)	cad	61,60
Nr. 391 D03.01.002.d	idem c.s. ...di interruzione 10 kA 230 – 400 V bipolare fino a 8 A euro (ottantauno/75)	cad	81,75
Nr. 392 D03.01.002.e	idem c.s. ...di interruzione 10 kA 230 – 400 V bipolare fino a 32 A euro (settantacinque/81)	cad	75,81
Nr. 393 D03.01.002.f	idem c.s. ...di interruzione 10 kA 230 – 400 V bipolare fino a 63 A euro (novantasette/59)	cad	97,59
Nr. 394 D03.01.002.g	idem c.s. ...di interruzione 10 kA 230 – 400 V tripolare fino a 8 A euro (centoventicinque/45)	cad	125,45
Nr. 395 D03.01.002.h	idem c.s. ...di interruzione 10 kA 230 – 400 V tripolare fino a 32 A euro (centoundici/59)	cad	111,59
Nr. 396 D03.01.002.i	idem c.s. ...di interruzione 10 kA 230 – 400 V tripolare fino a 63 A euro (centoquarantaquattro/27)	cad	144,27

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 397 D03.01.002.j	idem c.s. ...di interruzione 10 kA 230 – 400 V quadripolare fino a 8 A euro (centocinquantacinque/15)	cad	155,15
Nr. 398 D03.01.002.k	idem c.s. ...di interruzione 10 kA 230 – 400 V quadripolare fino a 32 A euro (centoventinove/41)	cad	129,41
Nr. 399 D03.01.002.l	idem c.s. ...di interruzione 10 kA 230 – 400 V quadripolare fino a 63 A euro (centosessantanove/52)	cad	169,52
Nr. 400 D03.01.002.m	idem c.s. ...di interruzione 10 kA 230 – 400 V quadripolare fino a 80 A euro (duecentoundici/00)	cad	211,00
Nr. 401 D03.01.002.n	idem c.s. ...di interruzione 10 kA 230 – 400 V quadripolare fino a 100 A euro (duecentotrentanove/71)	cad	239,71
Nr. 402 D03.01.003.a	idem c.s. ...di interruzione 15-25 kA 230 - 400 V bipolare fino a 32 A euro (ottantacinque/22)	cad	85,22
Nr. 403 D03.01.003.b	idem c.s. ...di interruzione 15-25 kA 230 - 400 V bipolare fino a 40 A euro (cento/57)	cad	100,57
Nr. 404 D03.01.003.c	idem c.s. ...di interruzione 15-25 kA 230 - 400 V tripolare fino a 32 A euro (centoventitre/83)	cad	123,83
Nr. 405 D03.01.003.d	idem c.s. ...di interruzione 15-25 kA 230 - 400 V tripolare fino a 40 A euro (centocinquantadue/56)	cad	152,56
Nr. 406 D03.01.003.e	idem c.s. ...di interruzione 15-25 kA 230 - 400 V tripolare fino a 63 A euro (centocinquantadue/56)	cad	152,56
Nr. 407 D03.01.003.f	idem c.s. ...di interruzione 15-25 kA 230 - 400 V quadripolare fino a 32 A euro (centoquarantacinque/26)	cad	145,26
Nr. 408 D03.01.003.g	idem c.s. ...di interruzione 15-25 kA 230 - 400 V quadripolare fino a 40 A euro (centonovantadue/29)	cad	192,29
Nr. 409 D03.01.003.h	idem c.s. ...di interruzione 15-25 kA 230 - 400 V quadripolare fino a 63 A euro (centonovantadue/29)	cad	192,29
Nr. 410 D03.01.003.i	idem c.s. ...di interruzione 15-25 kA 230 - 400 V quadripolare fino a 80 A euro (centoottantacinque/86)	cad	185,86
Nr. 411 D03.01.003.j	idem c.s. ...di interruzione 15-25 kA 230 - 400 V quadripolare fino a 100 A euro (centonovantasette/62)	cad	197,62
Nr. 412 D03.01.003.k	idem c.s. ...di interruzione 15-25 kA 230 - 400 V quadripolare fino a 125 A euro (trecentodieci/52)	cad	310,52
Nr. 413 D03.02.001.a	Interruttore automatico limitatore magnetotermico per uso civile e industriale, involucro a struttura modulare di materiale con grado di autoestinguenza VO secondo la UL 94, morsetti a gabbia per cavi fino a 25 mm ² con dispositivo per attacco rapido su profilato DIN EN 50022 - 35 mm tensione nominale 230/690 V c.a. secondo le norme CEI 23.3 - EN 60947-2, tipo di intervento B, C, completo di ogni accessorio in opera: Potere di interruzione 25 kA 400V tripolare fino a 40 A euro (duecentosette/51)	cad	207,51
Nr. 414 D03.02.001.b	idem c.s. ...kA 400V tripolare fino a 63 A euro (duecentosette/51)	cad	207,51
Nr. 415 D03.02.001.c	idem c.s. ...kA 400V quadripolare fino a 40 A euro (duecentosessantaquattro/95)	cad	264,95
Nr. 416 D03.02.001.d	idem c.s. ...kA 400V quadripolare fino a 63 A euro (duecentosessantatre/96)	cad	263,96
Nr. 417 D03.03.001.a	Interruttore automatico magnetotermico non accessoriabile per uso civile e industriale, involucro a struttura modulare di materiale con grado di autoestinguenza VO secondo la UL 94, morsetti a gabbia per cavi fino a 35 mm ² con dispositivo di attacco rapido su profilato DIN EN 50022 - 35 mm tensione nominale 230/690 V c.a. secondo le norme CEI EN 60947.2, caratteristica di intervento gl selettivo, completo di ogni accessorio in opera: Potere di interruzione 25 kA 400 V bipolare fino a 35 A euro (duecentoventiotto/78)	cad	228,78
Nr. 418 D03.03.001.b	idem c.s. ...400 V bipolare fino a 63 A euro (duecentoquarantauno/26)	cad	241,26

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 419 D03.03.001.c	idem c.s. ...400 V bipolare fino a 100 A euro (duecentocinquantatre/74)	cad	253,74
Nr. 420 D03.03.001.d	idem c.s. ...400 V tripolare fino a 35 A euro (trecentoventisei/11)	cad	326,11
Nr. 421 D03.03.001.e	idem c.s. ...400 V tripolare fino a 63 A euro (trecentoquarantacinque/18)	cad	345,18
Nr. 422 D03.03.001.f	idem c.s. ...400 V tripolare fino a 100 A euro (trecentosessantacinque/04)	cad	365,04
Nr. 423 D03.03.001.g	idem c.s. ...400 V quadripolare fino a 35 A euro (quattrocentoventitre/80)	cad	423,80
Nr. 424 D03.03.001.h	idem c.s. ...400 V quadripolare fino a 63 A euro (quattrocentoquarantaotto/74)	cad	448,74
Nr. 425 D03.03.001.i	idem c.s. ...400 V quadripolare fino a 100 A euro (quattrocentosettantaquattro/83)	cad	474,83
Nr. 426 D03.04.001.a	Interruttore differenziale puro accessoriabile, involucro a struttura modulare, morsetti a gabbia totalmente protetti con doppio sistema di serraggio per cavi fino a 25 mm ² con dispositivo di attacco rapido su profilato DIN EN 50022 - 35 mm tensione nominale 230/400 V c.a., conforme alle norme CEI EN 61008 - CEE 27 completo di accessorio in opera: Tipo di intervento AC - Sensibilità 0,01A bipolare fino a 16A euro (centoventinove/29)	cad	129,29
Nr. 427 D03.04.002.a	idem c.s. ...in opera: Tipo di intervento AC - Sensibilità 0,03 A bipolare fino a 25 A euro (ottantaquattro/72)	cad	84,72
Nr. 428 D03.04.002.b	idem c.s. ...in opera: Tipo di intervento AC - Sensibilità 0,03 A bipolare fino a 40 A euro (centoquindici/92)	cad	115,92
Nr. 429 D03.04.002.c	idem c.s. ...in opera: Tipo di intervento AC - Sensibilità 0,03 A bipolare fino a 63 A euro (centocinquantasei/02)	cad	156,02
Nr. 430 D03.04.002.d	idem c.s. ...in opera: Tipo di intervento AC - Sensibilità 0,03 A bipolare fino a 80 A euro (centodiciotto/37)	cad	118,37
Nr. 431 D03.04.002.e	idem c.s. ...in opera: Tipo di intervento AC - Sensibilità 0,03 A quadripolare fino a 25 A euro (centocinquantaquattro/05)	cad	154,05
Nr. 432 D03.04.002.f	idem c.s. ...in opera: Tipo di intervento AC - Sensibilità 0,03 A quadripolare fino a 40 A euro (centosessanta/49)	cad	160,49
Nr. 433 D03.04.002.g	idem c.s. ...in opera: Tipo di intervento AC - Sensibilità 0,03 A quadripolare fino a 63 A euro (duecentocinquantacinque/55)	cad	255,55
Nr. 434 D03.04.002.h	idem c.s. ...in opera: Tipo di intervento AC - Sensibilità 0,03 A quadripolare fino a 80 A euro (duecentotrentaotto/26)	cad	238,26
Nr. 435 D03.04.002.i	idem c.s. ...in opera: Tipo di intervento AC - Sensibilità 0,03 A quadripolare fino a 100 A euro (duecentoottantaquattro/53)	cad	284,53
Nr. 436 D03.04.002.j	idem c.s. ...in opera: Tipo di intervento AC - Sensibilità 0,03 A quadripolare fino a 125 A euro (seicentocinquantasette/88)	cad	657,88
Nr. 437 D03.04.003.a	idem c.s. ...in opera: Tipo di intervento AC - Sensibilità 0,3 A bipolare fino a 25 A euro (novantanove/58)	cad	99,58
Nr. 438 D03.04.003.b	idem c.s. ...in opera: Tipo di intervento AC - Sensibilità 0,3 A bipolare fino a 40 A euro (centotredici/44)	cad	113,44
Nr. 439 D03.04.003.c	idem c.s. ...in opera: Tipo di intervento AC - Sensibilità 0,3 A bipolare fino a 63 A euro (centocinquantadue/56)	cad	152,56
Nr. 440 D03.04.003.d	idem c.s. ...in opera: Tipo di intervento AC - Sensibilità 0,3 A bipolare fino a 80 A euro (centocinquantadue/56)	cad	152,56
Nr. 441 D03.04.003.e	idem c.s. ...in opera: Tipo di intervento AC - Sensibilità 0,3 A quadripolare fino a 25 A euro (centotrentauno/77)	cad	131,77
Nr. 442	idem c.s. ...in opera: Tipo di intervento AC - Sensibilità 0,3 A quadripolare fino a 40 A		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
D03.04.003.f	euro (centoquarantasette/13)	cad	147,13
Nr. 443 D03.04.003.g	idem c.s. ...in opera: Tipo di intervento AC - Sensibilità 0,3 A quadripolare fino a 63 A euro (centosettantadue/37)	cad	172,37
Nr. 444 D03.04.004.a	idem c.s. ...in opera: Tipo di intervento AC - Sensibilità 0,5 A quadripolare fino a 25 A euro (ottantanove/13)	cad	89,13
Nr. 445 D03.04.004.b	idem c.s. ...in opera: Tipo di intervento AC - Sensibilità 0,5 A quadripolare fino a 40 A euro (centoquarantasette/62)	cad	147,62
Nr. 446 D03.04.004.c	idem c.s. ...in opera: Tipo di intervento AC - Sensibilità 0,5 A quadripolare fino a 63 A euro (centosettantauno/38)	cad	171,38
Nr. 447 D03.04.005	idem c.s. ...in opera: Sovraprezzo per l'utilizzo di interruttore differenziale in classe "A" euro (zero/29)	%	0,29
Nr. 448 D03.05.001.a	Interruttore magnetotermico differenziale monoblocco o in due moduli con soglia di intervento differenziale di 10 mA o 30 mA, conforme alle norme CEI EN 61009 involucro modulare, morsetti a gabbia totalmente protetti con doppio sistema di serraggio per cavi fino a 25 mm², dispositivo di attacco rapido su profilato DIN EN 50022 - 35 mm tensione nominale 230/400 V c.a. secondo le norme C.E.I. EN 50022- 35mm, provvisto di pulsante di test per controllo efficienza protezione differenziale, tipo di intervento magnetico B-C, tipo di intervento differenziale A-C, completo di tutti gli accessori in opera: Potere di interruzione 4,5 kA bipolare fino a 32 A euro (centoventidue/41)	cad	122,41
Nr. 449 D03.05.002.a	idem c.s. ...di interruzione 6 kA bipolare fino a 32 A euro (centotrentanove/57)	cad	139,57
Nr. 450 D03.05.002.b	idem c.s. ...di interruzione 6 kA bipolare fino a 63 A euro (centosettantadue/86)	cad	172,86
Nr. 451 D03.05.002.c	idem c.s. ...di interruzione 6 kA quadripolare fino a 32 A euro (duecentoquaranta/68)	cad	240,68
Nr. 452 D03.05.002.d	idem c.s. ...di interruzione 6 kA quadripolare fino a 63 A euro (duecentonovantaquattro/16)	cad	294,16
Nr. 453 D03.05.003.a	idem c.s. ...di interruzione 10 kA bipolare fino a 32 A euro (centoquarantasette/60)	cad	147,60
Nr. 454 D03.05.003.b	idem c.s. ...di interruzione 10 kA bipolare fino a 63 A euro (centoottantaquattro/24)	cad	184,24
Nr. 455 D03.05.003.c	idem c.s. ...di interruzione 10 kA quadripolare fino a 32 A euro (duecentosessantadue/48)	cad	262,48
Nr. 456 D03.05.003.d	idem c.s. ...di interruzione 10 kA quadripolare fino a 63 A euro (trecentoquindici/46)	cad	315,46
Nr. 457 D03.06.001.a	Interruttore magnetotermico differenziale con soglia di intervento differenziale di 300 mA, conforme alle norme CEI EN 61009 involucro modulare, morsetti a gabbia totalmente protetti con doppio sistema di serraggio per cavi fino a 25 mm², dispositivo di attacco rapido su profilato DIN EN 50022 - 35 mm tensione nominale 230/400 V c.a. secondo le norme C.E.I. EN 50022- 35mm, provvisto di pulsante di test per controllo efficienza protezione differenziale, tipo di intervento magnetico C, tipo di intervento differenziale AC, completo di tutti gli accessori in opera: Potere di interruzione 4,5 kA bipolare fino a 32 A euro (centoventicinque/99)	cad	125,99
Nr. 458 D03.06.002.a	idem c.s. ...di interruzione 6 kA bipolare fino a 32 A euro (centoquarantatre/17)	cad	143,17
Nr. 459 D03.06.002.b	idem c.s. ...di interruzione 6 kA bipolare fino a 63 A euro (centosessantasette/04)	cad	167,04
Nr. 460 D03.06.002.c	idem c.s. ...di interruzione 6 kA quadripolare fino a 32 A euro (duecentodieci/11)	cad	210,11
Nr. 461 D03.06.002.d	idem c.s. ...di interruzione 6 kA quadripolare fino a 63 A euro (duecentocinquantaquattro/18)	cad	254,18
Nr. 462 D03.06.003.a	idem c.s. ...di interruzione 10 kA bipolare fino a 32 A euro (centocinquantauno/19)	cad	151,19
Nr. 463 D03.06.003.b	idem c.s. ...di interruzione 10 kA bipolare fino a 63 A euro (centosettantaotto/43)	cad	178,43

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 464 D03.06.003.c	idem c.s. ...di interruzione 10 kA quadripolare fino a 32 A euro (duecentotrentauno/90)	cad	231,90
Nr. 465 D03.06.003.d	idem c.s. ...di interruzione 10 kA quadripolare fino a 63 A euro (duecentosettantacinque/47)	cad	275,47
Nr. 466 D03.07.001.a	Modulo differenziale per corrente alternata e continua, associabile agli interruttori automatici magnetotermici atti a realizzare la funzione di protezione differenziale magnetotermica conforme alla norma CEI EN 61009 tensione 230/400 V morsetti a gabbia totalmente protetti con doppio sistema di serraggio per cavi fino a 25mm ² con dispositivo per attacco rapido, compreso ogni accessorio in opera: Tipo di intervento AC - Sensibilità 0,03 A bipolare fino a 25 A euro (centocinquantadue/56)	cad	152,56
Nr. 467 D03.07.001.b	idem c.s. ...- Sensibilità 0,03 A bipolare fino a 40 A euro (centosei/01)	cad	106,01
Nr. 468 D03.07.001.c	idem c.s. ...- Sensibilità 0,03 A bipolare fino a 63 A euro (centoottantatre/26)	cad	183,26
Nr. 469 D03.07.001.d	idem c.s. ...- Sensibilità 0,03 A bipolare fino a 100 A euro (duecentootto/99)	cad	208,99
Nr. 470 D03.07.001.e	idem c.s. ...- Sensibilità 0,03 A tripolare fino a 25 A euro (duecentodieci/99)	cad	210,99
Nr. 471 D03.07.001.f	idem c.s. ...- Sensibilità 0,03 A tripolare fino a 40 A euro (centosessantanove/39)	cad	169,39
Nr. 472 D03.07.001.g	idem c.s. ...- Sensibilità 0,03 A tripolare fino a 63 A euro (duecentoquarantatre/66)	cad	243,66
Nr. 473 D03.07.001.h	idem c.s. ...- Sensibilità 0,03 A quadripolare fino a 25 A euro (duecentodiciannove/39)	cad	219,39
Nr. 474 D03.07.001.i	idem c.s. ...- Sensibilità 0,03 A quadripolare fino a 40 A euro (centosessantasette/90)	cad	167,90
Nr. 475 D03.07.001.j	idem c.s. ...- Sensibilità 0,03 A quadripolare fino a 63 A euro (duecentosessanta/98)	cad	260,98
Nr. 476 D03.07.001.k	idem c.s. ...- Sensibilità 0,03 A quadripolare fino a 100 A euro (duecentotrentacinque/24)	cad	235,24
Nr. 477 D03.07.002.a	idem c.s. ...- Sensibilità fino a 0,5 A bipolare fino a 25 A euro (centoventitre/83)	cad	123,83
Nr. 478 D03.07.002.b	idem c.s. ...- Sensibilità fino a 0,5 A bipolare fino a 40 A euro (centoventisette/89)	cad	127,89
Nr. 479 D03.07.002.c	idem c.s. ...- Sensibilità fino a 0,5 A bipolare fino a 63 A euro (centoquarantasette/11)	cad	147,11
Nr. 480 D03.07.002.d	idem c.s. ...- Sensibilità fino a 0,5 A bipolare fino a 100 A euro (centonovantacinque/63)	cad	195,63
Nr. 481 D03.07.002.e	idem c.s. ...- Sensibilità fino a 0,5 A tripolare fino a 25 A euro (centoquarantasei/12)	cad	146,12
Nr. 482 D03.07.002.f	idem c.s. ...- Sensibilità fino a 0,5 A tripolare fino a 40 A euro (centoventisei/31)	cad	126,31
Nr. 483 D03.07.002.g	idem c.s. ...- Sensibilità fino a 0,5 A tripolare fino a 63 A euro (centosessantasette/90)	cad	167,90
Nr. 484 D03.07.002.h	idem c.s. ...- Sensibilità fino a 0,5 A quadripolare fino a 25 A euro (centosessantauno/97)	cad	161,97
Nr. 485 D03.07.002.i	idem c.s. ...- Sensibilità fino a 0,5 A quadripolare fino a 40 A euro (centotrentauno/77)	cad	131,77
Nr. 486 D03.07.002.j	idem c.s. ...- Sensibilità fino a 0,5 A quadripolare fino a 63 A euro (centosettantasei/81)	cad	176,81
Nr. 487	idem c.s. ...- Sensibilità fino a 0,5 A quadripolare fino a 100 A		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
D03.07.002.k	euro (centosettantacinque/33)	cad	175,33
Nr. 488 D03.07.003.a	idem c.s. ...- Sensibilità 1 A bipolare fino a 63 A euro (duecentosette/51)	cad	207,51
Nr. 489 D03.07.003.b	idem c.s. ...- Sensibilità 1 A tripolare fino a 63 A euro (duecentoventinove/79)	cad	229,79
Nr. 490 D03.07.003.c	idem c.s. ...- Sensibilità 1 A quadripolare fino a 63 A euro (duecentotrentacinque/73)	cad	235,73
Nr. 491 D03.08	Relè differenziale modulare con dispositivo per attacco rapido, e trasformatore toroidale esterno (escluso), regolazione della sensibilità da 0,30 mA a 2 A, e il tempo di intervento da 20 ms a 5 s, completo di accessori in opera. euro (centoquindici/64)	cad	115,64
Nr. 492 D03.09	Trasformatore toroidale modulare applicabile su profilato DIN EN 50022 valido per tutte le sensibilità del relè differenziale art. n. 118 completo di accessori, in opera, diametro 29 mm euro (trentaotto/96)	cad	38,96
Nr. 493 D03.10.001	Trasformatore toroidale non modulare, completo di accessori, in opera: diametro fino a 60 mm euro (cinquantasei/42)	cad	56,42
Nr. 494 D03.10.002	idem c.s. ...fino a 110 mm euro (settantatre/89)	cad	73,89
Nr. 495 D03.10.003	idem c.s. ...fino a 210 mm euro (centocinquanta/23)	cad	150,23
Nr. 496 D03.10.004	idem c.s. ...fino a 210 mm apribile euro (centonovantanove/10)	cad	199,10
Nr. 497 D03.11.001	Elementi ausiliari per interruttori automatici magnetotermici e differenziali completi di cavi, canalizzazioni, morsetti, siglatura, capicorda e ogni accessorio, in opera bobina di apertura per interruttore modulare euro (quarantaotto/45)	cad	48,45
Nr. 498 D03.11.002	idem c.s. ...in opera contatto ausiliario aperto/chiuso o scattato per interruttore modulare euro (quarantauno/80)	cad	41,80
Nr. 499 D03.11.003	idem c.s. ...in opera interblocco euro (centoquattro/50)	cad	104,50
Nr. 500 D03.12	Bobina di minima tensione (12v / 380V) modulare per interruttori automatici magnetotermici, completa di ogni accessorio, in opera euro (trentatre/16)	cad	33,16
Nr. 501 D03.13.001	Calotta di protezione completa di piastrina di fissaggio per interruttori civili magnetotermici e differenziali modulari, in opera: n. 2 moduli euro (sette/32)	cad	7,32
Nr. 502 D03.13.002	idem c.s. ...opera: n. 4 moduli euro (otto/34)	cad	8,34
Nr. 503 D03.13.003	idem c.s. ...opera: n. 6 moduli euro (nove/61)	cad	9,61
Nr. 504 D03.13.004	idem c.s. ...opera: n. 8 moduli euro (dodici/76)	cad	12,76
Nr. 505 D03.14.001	Portafusibili estraibile modulare con dispositivo per attacco rapido su profilato DIN EN 50022, completo dei fusibili stessi, e di ogni altro accessorio in opera: unipolare fino a 32 A euro (trentauno/49)	cad	31,49
Nr. 506 D03.14.002	idem c.s. ...in opera: bipolare fino a 32 A euro (trentasette/19)	cad	37,19
Nr. 507 D03.14.003	idem c.s. ...in opera: tripolare fino a 32 A euro (quarantauno/84)	cad	41,84
Nr. 508 D03.14.004	idem c.s. ...in opera: quadripolare fino a 32A euro (quarantacinque/56)	cad	45,56
Nr. 509 D03.14.005	idem c.s. ...in opera: unipolare fino a 50 A euro (trentaotto/52)	cad	38,52

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 510 D03.14.006	idem c.s. ...in opera: bipolare fino a 50 A euro (cinquantadue/05)	cad	52,05
Nr. 511 D03.14.007	idem c.s. ...in opera: tripolare fino a 50A euro (sessanta/51)	cad	60,51
Nr. 512 D03.14.008	idem c.s. ...in opera: quadripolare fino a 50A euro (settantauno/55)	cad	71,55
Nr. 513 D03.14.009	idem c.s. ...in opera: bipolare fino a 125 A euro (sessantadue/20)	cad	62,20
Nr. 514 D03.14.010	idem c.s. ...in opera: tripolare fino a 125A euro (settantauno/71)	cad	71,71
Nr. 515 D03.14.011	idem c.s. ...in opera: quadripolare fino a 125A euro (ottantaotto/20)	cad	88,20
Nr. 516 D03.15.001	Interruttore di manovra sezionatore anche rotativo, per tensione fino a 690 V, modulare per attacco su profilato DIN EN 50022 con morsetti protetti per cavi fino a 25 mm ² fino a 45A e 50 mm ² fino a 125A; completi di ogni accessorio, in opera: bipolare fino a 63 A euro (ottantaquattro/13)	cad	84,13
Nr. 517 D03.15.002	idem c.s. ...in opera: tripolare fino a 63A euro (centocinque/52)	cad	105,52
Nr. 518 D03.15.003	idem c.s. ...in opera: quadripolare fino a 63A euro (centodiciannove/88)	cad	119,88
Nr. 519 D03.15.004	idem c.s. ...in opera: bipolare fino a 100A euro (novantasei/85)	cad	96,85
Nr. 520 D03.15.005	idem c.s. ...in opera: tripolare fino a 100A euro (centoventicinque/82)	cad	125,82
Nr. 521 D03.15.006	idem c.s. ...in opera: quadripolare fino a 100A euro (centotrentanove/18)	cad	139,18
Nr. 522 D03.15.007	idem c.s. ...in opera: tripolare fino a 125A euro (centotrentanove/18)	cad	139,18
Nr. 523 D03.15.008	idem c.s. ...in opera: quadripolare fino a 125A euro (centosettantaquattro/34)	cad	174,34
Nr. 524 D03.15.009	idem c.s. ...in opera: tripolare fino a 160A euro (centonovantanove/60)	cad	199,60
Nr. 525 D03.15.010	idem c.s. ...in opera: quadripolare fino a 160A euro (duecentoquarantasei/89)	cad	246,89
Nr. 526 D04.01.001	Copriforo modulo standard o speciale per serie civile componibile, in opera euro (uno/25)	cad	1,25
Nr. 527 D04.01.002	Adattatore 1 modulo su supporti e contenitori per modulo speciale serie civile componibile, in opera euro (due/04)	cad	2,04
Nr. 528 D04.01.003	Pressacavo con serracavo per serie civile componibile, in opera euro (uno/35)	cad	1,35
Nr. 529 D04.01.004.a	Interruttore unipolare per serie civile componibile 250V, in opera Interruttore civile 1x10 A euro (tre/16)	cad	3,16
Nr. 530 D04.01.004.b	idem c.s. ...Interruttore civile 1x16 A euro (tre/81)	cad	3,81
Nr. 531 D04.01.004.c	idem c.s. ...Interruttore civile 1x10 A con tasto luminescente euro (tre/39)	cad	3,39
Nr. 532 D04.01.004.d	idem c.s. ...Interruttore civile 1x10 A con tasto luminoso per unità di segnalazione euro (nove/53)	cad	9,53
Nr. 533 D04.01.005	Interruttore bipolare 16A-250V serie civile componibile (per unità di segnalazione), in opera euro (otto/27)	cad	8,27

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 534 D04.01.006	Interruttore 1P+1P - 16A-250V indipendenti con unico tasto, per serie civile componibile, in opera euro (otto/74)	cad	8,74
Nr. 535 D04.01.007	Interruttore unipolare o Bipolare 1P/2P con chiave 10A-250V, serie civile componibile, in opera euro (diciannove/29)	cad	19,29
Nr. 536 D04.01.008	Deviatore unipolare per serie civile componibile da 10/16 A - 250 V (anche luminoso), in opera euro (cinque/11)	cad	5,11
Nr. 537 D04.01.009	Deviatore unipolare per serie civile componibile da 10 A - 250 V (luminoso per unità di segnalazione), in opera euro (nove/62)	cad	9,62
Nr. 538 D04.01.010	Invertitore unipolare da 16 A - 250 V (anche luminoso), per serie civile componibile, in opera euro (otto/78)	cad	8,78
Nr. 539 D04.01.011.a	Pulsante unipolare in chiusura 250 V, serie civile componibile, in opera: Pulsante 10 A (anche luminoso) euro (quattro/04)	cad	4,04
Nr. 540 D04.01.011.b	idem c.s. ...10 A (generico luminoso per unità di segnalazione) euro (sei/51)	cad	6,51
Nr. 541 D04.01.011.c	Pulsante unipolare in chiusura 250 V, serie civile componibile, in opera: Pulsante 10 A a tirante con cordone m 1,5 euro (sei/93)	cad	6,93
Nr. 542 D04.01.011.d	idem c.s. ...10 A con targhetta luminosa per lampada a siluro 12-24V/3W euro (otto/37)	cad	8,37
Nr. 543 D04.01.012.a	Pulsante unipolare di manovra 250 V, serie civile componibile, in opera: Pulsante 10 A (marcia o arresto) euro (sei/04)	cad	6,04
Nr. 544 D04.01.012.b	idem c.s. ...(marcia o arresto) con contatto ausiliario euro (nove/06)	cad	9,06
Nr. 545 D04.01.012.c	Pulsante unipolare di manovra 250 V, serie civile componibile, in opera: Pulsante 10 A doppio 1P+1P (due pulsanti indipendenti) euro (sei/74)	cad	6,74
Nr. 546 D04.01.012.d	Pulsante unipolare di manovra 250 V, serie civile componibile, in opera: Pulsante 10 A con spia di segnalazione euro (sei/98)	cad	6,98
Nr. 547 D04.01.013.a	Commutatore o pulsante commutatore 10A-250V per serie civile componibile, con frecce direzionali e posizione OFF centrale, in opera: 1P (3 morsetti) euro (sei/83)	cad	6,83
Nr. 548 D04.01.013.b	idem c.s. ...in opera: 2P (6 morsetti) euro (dieci/69)	cad	10,69
Nr. 549 D04.02.001.a	Interruttore relè (passo-passo/ciclici) 10 A-250 V 1P/2P con bobina 12/24 V 50/60 Hz euro (ventidue/56)	cad	22,56
Nr. 550 D04.02.001.b	Interruttore relè (passo-passo/ciclici) 10 A-250 V 1P/2P 10 A-250 V, con bobina 220 V euro (ventisette/06)	cad	27,06
Nr. 551 D04.02.001.c	Interruttore relè (passo-passo/ciclici) 10 A-250 V 2P o commutatore 4 sequenze, con bobina 220 V euro (trentauno/37)	cad	31,37
Nr. 552 D04.02.002	Temporizzatore luce scale alimentazione 220 a.c. contatto unipolare 16A - 250 V regolabile da 1 a 6 minuti fino a 3.5 KW per scatole rettangolari, in opera euro (ottantaotto/14)	cad	88,14
Nr. 553 D04.02.003	Pulsante di emergenza completo di cassetta, scatola da incasso e martelletto frangivetro, in opera: euro (trentadue/54)	cad	32,54
Nr. 554 D04.03.001.a	Presa per serie civile componibile 2P+T - 250 V,, grado di protezione 2.1, norme C.E.I. 23-16, 23-5, 23-50 (IEC 884-1) in opera: Presa 2x10A+T euro (dieci/87)	cad	10,87
Nr. 555 D04.03.001.b	idem c.s. ...opera: Presa 2x16A+T euro (undici/60)	cad	11,60
Nr. 556 D04.03.001.c	idem c.s. ...opera: Presa bipasso 2x10-16A+T euro (undici/84)	cad	11,84
Nr. 557	idem c.s. ...opera: Presa 2x16A+T UNEL / Schuko con contatti di terra laterali e centrali		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
D04.03.001.d	euro (dodici/96)	cad	12,96
Nr. 558 D04.03.001.e	Presa per serie civile componibile 2P+T - 250 V., grado di protezione 2.1, norme C.E.I. 23-16, 23-5, 23-50 (IEC 884-1) in opera: Presa 2x10A di sicurezza irreversibile euro (quindici/31)	cad	15,31
Nr. 559 D04.03.001.f	idem c.s. ...opera: Presa 2x16 A di sicurezza irreversibile euro (quindici/55)	cad	15,55
Nr. 560 D04.03.002.a	Presa interbloccata con interruttore automatico magnetotermico 1P+N C 10A- 230V p.i. 3000 A (da incasso su scatola tipo 503), conforme norme CEI, completa di accessori, in opera: Presa interbloccata con interruttore 2P+T 10 A euro (sessantasette/10)	cad	67,10
Nr. 561 D04.03.002.b	idem c.s. ...interruttore 2P+T 16 A euro (settantadue/82)	cad	72,82
Nr. 562 D04.03.002.c	idem c.s. ...interruttore 2P+T 16 A tipo Schuko euro (ottantauno/29)	cad	81,29
Nr. 563 D04.03.003.a	Presa interbloccata con interruttore automatico magnetotermico differenziale 1P+N C 10A- 230V p.i. 3000 A (da incasso su scatola tipo 503), conforme norme CEI, completa di accessori, in opera: Presa interbloccata con interruttore differenziale 2P+T 10 A euro (centosettantaotto/35)	cad	178,35
Nr. 564 D04.03.003.b	idem c.s. ...differenziale 2P+T 16 A euro (centoottantatre/98)	cad	183,98
Nr. 565 D04.03.003.c	idem c.s. ...differenziale 2P+T 16 A tipo Schuko euro (duecentododici/16)	cad	212,16
Nr. 566 D04.03.004.a	Spine e prese mobili: Corpo in tecnopolimero con serracavo e vani di protezione per i singoli conduttori, con spinotti impermeabili e protetti da guaina isolante. Conformità norme CEI 23-16,CEI 23-50, (IEC 884-1) - 2P+T - 250V, in opera: Spina 10/16A - tipo s10-s11-s17 anche piatte a squadra o con profilo, uscita cavo assiale o 90° euro (undici/94)	cad	11,94
Nr. 567 D04.03.004.b	idem c.s. ...in opera: Presa mobile 10/16A uscita cavo assiale euro (quattordici/28)	cad	14,28
Nr. 568 D04.03.005.a	Spine e prese mobili: Corpo in policarbonato, protezione contro i contatti accidentali; conformi alle Norme CEI 23-16,CEI 23-50, (IEC 884-1) - 2P+T - 250V, in opera: Spina 10/16A - tipo s10-s11-s17 - spa17 euro (dieci/43)	cad	10,43
Nr. 569 D04.03.005.b	idem c.s. ...in opera: Spina 10/16A - tipo s17 - spa11 euro (quattordici/28)	cad	14,28
Nr. 570 D04.03.005.c	idem c.s. ...in opera: Presa mobile 10/16A uscita cavo assiale euro (quattordici/80)	cad	14,80
Nr. 571 D04.04.001	Presa speciale polarizzata 2P 6 A-24V (SELV), in opera euro (dieci/87)	cad	10,87
Nr. 572 D04.04.002	Presa per circuiti ausiliari, per filodiffusione, in opera euro (quattordici/36)	cad	14,36
Nr. 573 D04.04.003	Connettore pentapolare per circuiti fonici e similari, in opera euro (ventiuno/92)	cad	21,92
Nr. 574 D04.04.004	Presa telefonica di connettore RJ11/12 -4/6 contatti (attacco plug), completa di morsetti a vite, in opera euro (diciassette/51)	cad	17,51
Nr. 575 D04.04.005	Presa telefonica per uso civile componibile, in opera euro (quattordici/30)	cad	14,30
Nr. 576 D04.04.006	Presa telefonica da incasso completa di supporto e placca (in resina), in opera euro (diciotto/33)	cad	18,33
Nr. 577 D04.04.007	Presa TV coassiale semplice per serie civile componibile schermata fino a 1750 MHz, in opera euro (quindici/14)	cad	15,14
Nr. 578 D04.04.008	Presa TV c.s.d. passante,induttiva-direzionale, in opera euro (diciotto/53)	cad	18,53
Nr. 579 D04.05.001.a	Suoneria elettromeccanica per serie civile componibile 50 Hz - 8 VA, in opera 12 V (SELV) euro (diciotto/24)	cad	18,24

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 580 D04.05.001.b	idem c.s. ...in opera 24 V (SELV) euro (diciotto/89)	cad	18,89
Nr. 581 D04.05.001.c	idem c.s. ...in opera 230 V euro (diciannove/84)	cad	19,84
Nr. 582 D04.05.002.a	Ronzatori per serie civile componibile 50/60 Hz - 8 VA, in opera 12 V (SELV) euro (sedici/36)	cad	16,36
Nr. 583 D04.05.002.b	idem c.s. ...in opera 24 V (SELV) euro (sedici/65)	cad	16,65
Nr. 584 D04.05.002.c	idem c.s. ...in opera 230 V euro (diciassette/31)	cad	17,31
Nr. 585 D04.05.003	Ronzatori per serie civile componibile 12/24 V d.c. - 8 W euro (sedici/14)	cad	16,14
Nr. 586 D04.05.004.a	Spia luminosa (portalampada) per lampada a siluro 12-24 V 3W, in opera per una unità di segnalazione euro (nove/80)	cad	9,80
Nr. 587 D04.05.004.b	idem c.s. ...opera per due unità di segnalazione euro (undici/82)	cad	11,82
Nr. 588 D04.05.005.a	Segnalatore luminoso (lampada segnapasso) per lampade a siluro 12-24 V 3W (serie civile componibile), completo di supporto e placca, per scatole rettangolari, in opera a 3 portalampade (3 moduli) euro (venticinque/98)	cad	25,98
Nr. 589 D04.05.005.b	idem c.s. ...opera a 6 portalampade - 2 campi luce (4 moduli) euro (quarantacinque/35)	cad	45,35
Nr. 590 D04.05.006.a	Segnalatore luminoso (lampada segnapasso) c.s.d. per lampade attacco mignon E14, con diffusore sporgente, completo di supporto e placca, in opera a 2 portalampade - 2 campi di luce euro (cinquantasei/04)	cad	56,04
Nr. 591 D04.05.006.b	idem c.s. ...opera a 3 portalampade - 3 campi di luce euro (settanta/59)	cad	70,59
Nr. 592 D04.05.006.c	idem c.s. ...opera a 4 portalampade - 4 campi di luce euro (settantacinque/42)	cad	75,42
Nr. 593 D04.05.007.a	Illuminatore segnalatore per serie civile componibile attacco mignon E14 per lampada da 220 V - 25 W Max, con diffusore piano, completo di supporto e placca, in opera: a 1 portalampada euro (trentanove/04)	cad	39,04
Nr. 594 D04.05.007.b	idem c.s. ...opera: a 2 portalampada euro (cinquantadue/06)	cad	52,06
Nr. 595 D04.06.001	Regolatore di carichi resistivi 0-500 W (DIMMER), per serie civile componibile, in opera euro (sedici/27)	cad	16,27
Nr. 596 D04.06.002	Orologio programmatore elettronico, 1 canale 16A - 250 V per serie civile componibile, in opera euro (centotredici/88)	cad	113,88
Nr. 597 D04.07.001	Resistenza terminale 75 Ohm per chiusura linea presa TV euro (due/70)	cad	2,70
Nr. 598 D04.07.002.a	Lampada siluro ad incandescenza, fluorescenza o neon, bianca o colore, in opera 12V-3W bianca euro (due/79)	cad	2,79
Nr. 599 D04.07.002.b	idem c.s. ...in opera 12V-3W colore euro (tre/26)	cad	3,26
Nr. 600 D04.07.002.c	idem c.s. ...in opera 24V-3W bianca euro (tre/02)	cad	3,02
Nr. 601 D04.07.002.d	idem c.s. ...in opera 24V-3W colore euro (tre/44)	cad	3,44
Nr. 602 D04.07.003.a	Unità di segnalazione ad incandescenza, fluorescenza o neon, bianca o colore, in opera 12/24 V - 0,5/1 W euro (tre/84)	cad	3,84
Nr. 603	idem c.s. ...in opera 110/250 V - 0,5/1 W		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
D04.07.003.b	euro (tre/42)	cad	3,42
Nr. 604 D04.08.001	Adattatore per componibili ad 1/2 moduli per installazione su barra Din, in opera euro (sei/49)	cad	6,49
Nr. 605 D04.08.002	Presa Schuko 2P+T 16 A-250V, completa di supporto per installazione su barra DIN, in opera euro (tredici/62)	cad	13,62
Nr. 606 D04.08.003	Presa universale 2P+T 16 A-250V, completa di supporto per installazione su barra DIN, in opera euro (quindici/31)	cad	15,31
Nr. 607 D04.08.004	Lampada portatile costituita da torcia estraibile e presa per ricarica alimentazione 230 V - 50/60 Hz, completa di supporto per installazione su barra DIN, in opera euro (cinquantaotto/68)	cad	58,68
Nr. 608 D04.09.001.a	Presa con interruttore di blocco per uso industriale conforme norme CEI, completa di accessori quali morsetti, pressacavo ecc. per esterno prive di base portafusibili, in custodia isolante grado di protezione IP44, da 220 V a 500 V, in opera: 2 P + T fino a 16 A euro (trentatre/90)	cad	33,90
Nr. 609 D04.09.001.b	idem c.s. ...in opera: 2 P + T fino a 32 A euro (trentaotto/12)	cad	38,12
Nr. 610 D04.09.001.c	idem c.s. ...in opera: 3 P + T fino a 16 A euro (quaranta/10)	cad	40,10
Nr. 611 D04.09.001.d	idem c.s. ...in opera: 3 P + T fino a 32 A euro (quarantaotto/83)	cad	48,83
Nr. 612 D04.09.001.e	idem c.s. ...in opera: 3 P + T + N fino a 16 A euro (quarantacinque/45)	cad	45,45
Nr. 613 D04.09.001.f	idem c.s. ...in opera: 3 P + T + N fino a 32 A euro (cinquantacinque/58)	cad	55,58
Nr. 614 D04.09.002.a	Presa con interruttore di blocco per uso industriale conforme norme CEI, completa di accessori quali morsetti, pressacavo ecc. per esterno con base portafusibili, in custodia isolante grado di protezione IP44, da 220 V a 500 V, in opera: 2 P + T fino a 16 A euro (quarantasette/13)	cad	47,13
Nr. 615 D04.09.002.b	idem c.s. ...in opera: 2 P + T fino a 32 A euro (sessantatre/79)	cad	63,79
Nr. 616 D04.09.002.c	idem c.s. ...in opera: 3 P + T fino a 16 A euro (sessantauno/12)	cad	61,12
Nr. 617 D04.09.002.d	idem c.s. ...in opera: 3 P + T fino a 32 A euro (ottantasette/75)	cad	87,75
Nr. 618 D04.09.002.e	idem c.s. ...in opera: 3 P + T + N fino a 16 A euro (sessantasei/37)	cad	66,37
Nr. 619 D04.09.002.f	idem c.s. ...in opera: 3 P + T + N fino a 32 A euro (novantatre/47)	cad	93,47
Nr. 620 D04.09.003.a	Presa con interruttore di blocco per uso industriale conforme norme CEI, completa di accessori quali morsetti, pressacavo ecc. da incasso prive di base portafusibili, in custodia isolante grado di protezione IP44, da 220 V a 500 V, in opera: 2 P + T fino a 16 A euro (trentaotto/08)	cad	38,08
Nr. 621 D04.09.003.b	idem c.s. ...in opera: 2 P + T fino a 32 A euro (quarantadue/50)	cad	42,50
Nr. 622 D04.09.003.c	idem c.s. ...in opera: 3 P + T fino a 16 A euro (quarantacinque/22)	cad	45,22
Nr. 623 D04.09.003.d	idem c.s. ...in opera: 3 P + T fino a 32 A euro (cinquantatre/18)	cad	53,18
Nr. 624 D04.09.003.e	idem c.s. ...in opera: 3 P + T + N fino a 16 A euro (cinquanta/65)	cad	50,65
Nr. 625 D04.09.003.f	idem c.s. ...in opera: 3 P + T + N fino a 32 A euro (cinquantaotto/35)	cad	58,35

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 626 D04.09.004.a	Presa con interruttore di blocco per uso industriale conforme norme CEI, completa di accessori quali morsetti, pressacavo ecc. da incasso con base portafusibili, in custodia isolante grado di protezione IP44, da 220 V a 500 V, in opera: 2 P + T fino a 16 A euro (cinquantadue/39)	cad	52,39
Nr. 627 D04.09.004.b	idem c.s. ...in opera: 2 P + T fino a 32 A euro (settantaquattro/16)	cad	74,16
Nr. 628 D04.09.004.c	idem c.s. ...in opera: 3 P + T fino a 16 A euro (sessantacinque/81)	cad	65,81
Nr. 629 D04.09.004.d	idem c.s. ...in opera: 3 P + T fino a 32 A euro (novantatre/20)	cad	93,20
Nr. 630 D04.09.004.e	idem c.s. ...in opera: 3 P + T + N fino a 16 A euro (settanta/78)	cad	70,78
Nr. 631 D04.09.004.f	idem c.s. ...in opera: 3 P + T + N fino a 32 A euro (novantanove/30)	cad	99,30
Nr. 632 D04.09.005.a	Presa con interruttore di blocco per uso industriale conforme norme CEI, completa di accessori quali morsetti, pressacavo ecc. per esterno prive di base portafusibili, in custodia isolante grado di protezione IP55, da 220 V a 500 V, in opera: 2 P + T fino a 16 A euro (quarantauno/42)	cad	41,42
Nr. 633 D04.09.005.b	idem c.s. ...in opera: 2 P + T fino a 32 A euro (cinquanta/80)	cad	50,80
Nr. 634 D04.09.005.c	idem c.s. ...in opera: 3 P + T fino a 16 A euro (cinquantauno/64)	cad	51,64
Nr. 635 D04.09.005.d	idem c.s. ...in opera: 3 P + T fino a 32 A euro (sessantatre/18)	cad	63,18
Nr. 636 D04.09.005.e	idem c.s. ...in opera: 3 P + T + N fino a 16 A euro (cinquantaquattro/73)	cad	54,73
Nr. 637 D04.09.005.f	idem c.s. ...in opera: 3 P + T + N fino a 32 A euro (sessantanove/27)	cad	69,27
Nr. 638 D04.09.006.a	Presa con interruttore di blocco per uso industriale conforme norme CEI, completa di accessori quali morsetti, pressacavo ecc. per esterno con base portafusibili, in custodia isolante grado di protezione IP55, da 220 V a 500 V, in opera: 2 P + T fino a 16 A euro (cinquantanove/15)	cad	59,15
Nr. 639 D04.09.006.b	idem c.s. ...in opera: 2 P + T fino a 32 A euro (ottantauno/00)	cad	81,00
Nr. 640 D04.09.006.c	idem c.s. ...in opera: 2 P + T fino a 63 A euro (centocinquantasette/18)	cad	157,18
Nr. 641 D04.09.006.d	idem c.s. ...in opera: 3 P + T fino a 16 A euro (settantanove/03)	cad	79,03
Nr. 642 D04.09.006.e	idem c.s. ...in opera: 3 P + T fino a 32 A euro (centotre/71)	cad	103,71
Nr. 643 D04.09.006.f	idem c.s. ...in opera: 3 P + T fino a 63 A euro (centoottantaquattro/38)	cad	184,38
Nr. 644 D04.09.006.g	idem c.s. ...in opera: 3 P + T + N fino a 16 A euro (ottantadue/22)	cad	82,22
Nr. 645 D04.09.006.h	idem c.s. ...in opera: 3 P + T + N fino a 32 A euro (centonove/34)	cad	109,34
Nr. 646 D04.09.006.i	idem c.s. ...in opera: 3 P + T + N fino a 63 A euro (centonovantauno/89)	cad	191,89
Nr. 647 D04.09.007.a	Presa con interruttore di blocco per uso industriale conforme norme CEI, completa di accessori quali morsetti, pressacavo ecc. da incasso prive di base portafusibili, in custodia isolante grado di protezione IP55, da 220 V a 500 V, in opera: 2 P + T fino a 16 A euro (quarantadue/77)	cad	42,77

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 648 D04.09.007.b	idem c.s. ...in opera: 2 P + T fino a 32 A euro (cinquantauno/88)	cad	51,88
Nr. 649 D04.09.007.c	idem c.s. ...in opera: 2 P + T fino a 63 A euro (centoquattro/60)	cad	104,60
Nr. 650 D04.09.007.d	idem c.s. ...in opera: 3 P + T fino a 16 A euro (cinquantadue/44)	cad	52,44
Nr. 651 D04.09.007.e	idem c.s. ...in opera: 3 P + T fino a 32 A euro (sessantaquattro/26)	cad	64,26
Nr. 652 D04.09.007.f	idem c.s. ...in opera: 3 P + T fino a 63 A euro (centodiciassette/35)	cad	117,35
Nr. 653 D04.09.007.g	idem c.s. ...in opera: 3 P + T + N fino a 16 A euro (cinquantasei/48)	cad	56,48
Nr. 654 D04.09.007.h	idem c.s. ...in opera: 3 P + T + N fino a 32 A euro (settanta/64)	cad	70,64
Nr. 655 D04.09.007.i	idem c.s. ...in opera: 3 P + T + N fino a 63 A euro (centotrentauno/43)	cad	131,43
Nr. 656 D04.09.008.a	Presa con interruttore di blocco per uso industriale conforme norme CEI, completa di accessori quali morsetti, pressacavo ecc. da incasso con base portafusibili, in custodia isolante grado di protezione IP55, da 220 V a 500 V, in opera: 2 P + T fino a 16 A euro (sessanta/41)	cad	60,41
Nr. 657 D04.09.008.b	idem c.s. ...in opera: 2 P + T fino a 32 A euro (settantasei/55)	cad	76,55
Nr. 658 D04.09.008.c	idem c.s. ...in opera: 3 P + T fino a 16 A euro (settantaotto/71)	cad	78,71
Nr. 659 D04.09.008.d	idem c.s. ...in opera: 3 P + T fino a 32 A euro (centotre/56)	cad	103,56
Nr. 660 D04.09.008.e	idem c.s. ...in opera: 3 P + T + N fino a 16 A euro (ottantauno/90)	cad	81,90
Nr. 661 D04.09.008.f	idem c.s. ...in opera: 3 P + T + N fino a 32 A euro (centonove/85)	cad	109,85
Nr. 662 D04.09.009.a	Presa con interruttore di blocco per uso industriale protette con trasformatore di sicurezza (220 V - 24 V), conforme norme CEI, custodia isolante, IP 44, completo di accessori, con base portafusibili, eventuali opere murarie, in opera: 2 P -16 A da parete euro (centosette/95)	cad	107,95
Nr. 663 D04.09.009.b	idem c.s. ...A da incasso euro (centodiciassette/64)	cad	117,64
Nr. 664 D04.10.001.a	Spine protette per tensioni da 220 V a 500 V - IP44 2 P + T fino a 16 A euro (sette/53)	cad	7,53
Nr. 665 D04.10.001.b	idem c.s. ...- IP44 3 P + T fino a 16 A euro (otto/69)	cad	8,69
Nr. 666 D04.10.001.c	idem c.s. ...- IP44 3 P + T + N fino a 16 A euro (dieci/22)	cad	10,22
Nr. 667 D04.10.001.d	Spine protette per tensioni da 220 V a 500 V - IP44 2 P + T fino a 32 A euro (nove/49)	cad	9,49
Nr. 668 D04.10.001.e	idem c.s. ...- IP44 3 P + T fino a 32 A euro (dieci/60)	cad	10,60
Nr. 669 D04.10.001.f	idem c.s. ...- IP44 3 P + T + N fino a 32 A euro (dodici/09)	cad	12,09
Nr. 670 D04.10.002.a	Spine protette per tensioni da 220 V a 500 V - IP67 2 P + T fino a 16 A euro (nove/49)	cad	9,49

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 671 D04.10.002.b	idem c.s. ...- IP67 3 P + T fino a 16 A euro (undici/11)	cad	11,11
Nr. 672 D04.10.002.c	idem c.s. ...- IP67 3 P + T + N fino a 16 A euro (dodici/55)	cad	12,55
Nr. 673 D04.10.002.d	Spine protette per tensioni da 220 V a 500 V - IP67 2 P + T fino a 32 A euro (dodici/32)	cad	12,32
Nr. 674 D04.10.002.e	idem c.s. ...- IP67 3 P + T fino a 32 A euro (tredici/01)	cad	13,01
Nr. 675 D04.10.002.f	idem c.s. ...- IP67 3 P + T + N fino a 32 A euro (quindici/01)	cad	15,01
Nr. 676 D04.10.003	Spine e prese mobili protette, a bassissima tensione 24/42 V - 16/32 A, grado di protezione IP44 euro (nove/90)	cad	9,90
Nr. 677 D04.10.004.a	Prese mobili protette per tensioni da 220 V a 500 V - IP44 2 P + T fino a 16 A euro (otto/97)	cad	8,97
Nr. 678 D04.10.004.b	idem c.s. ...V - IP44 3 P + T fino a 16 A euro (dieci/13)	cad	10,13
Nr. 679 D04.10.004.c	idem c.s. ...- IP44 3 P + T + N fino a 16 A euro (undici/62)	cad	11,62
Nr. 680 D04.10.004.d	idem c.s. ...V - IP44 2 P + T fino a 32 A euro (nove/95)	cad	9,95
Nr. 681 D04.10.004.e	idem c.s. ...V - IP44 3 P + T fino a 32 A euro (undici/57)	cad	11,57
Nr. 682 D04.10.004.f	idem c.s. ...- IP44 3 P + T + N fino a 32 A euro (tredici/53)	cad	13,53
Nr. 683 D04.10.005.a	Prese mobili protette per tensioni da 220 V a 500 V - IP67 2 P + T fino a 16 A euro (undici/39)	cad	11,39
Nr. 684 D04.10.005.b	idem c.s. ...- IP67 3 P + T fino a 16 A euro (dodici/55)	cad	12,55
Nr. 685 D04.10.005.c	idem c.s. ...- IP67 3 P + T + N fino a 16 A euro (quattordici/50)	cad	14,50
Nr. 686 D04.10.005.d	idem c.s. ...- IP67 2 P + T fino a 32 A euro (quattordici/27)	cad	14,27
Nr. 687 D04.10.005.e	idem c.s. ...- IP67 3 P + T fino a 32 A euro (quindici/38)	cad	15,38
Nr. 688 D04.10.005.f	idem c.s. ...- IP67 3 P + T + N fino a 32 A euro (diciassette/39)	cad	17,39
Nr. 689 D04.10.006	Interruttore crepuscolare con soglia di intervento 1/50 Lux ritardo 20 sec, disinseribile completo di accessori per il montaggio, in opera euro (novantasette/15)	cad	97,15
Nr. 690 D04.10.007.a	Temporizzatore luce scale alimentazione 220 V, contatto unipolare 16 A - 250 V, regolabile da 1 a 6 minuti, fino ad un max di 3.5 KW, da quadro, in opera: semplice euro (trentadue/08)	cad	32,08
Nr. 691 D04.10.007.b	idem c.s. ...in opera: con preavviso di spegnimento euro (trentacinque/33)	cad	35,33
Nr. 692 D04.11.001.a	Relè di comando o passo-passo da quadro 12/24/230 V - contatti 1na+1nc-2na - grado di protezione IP20, in opera Fino a 16 A euro (trentadue/08)	cad	32,08
Nr. 693 D04.11.001.b	idem c.s. ...Fino a 32 A euro (trentacinque/33)	cad	35,33
Nr. 694 D04.11.002.a	Relè a tempo elettronici universali da quadro - 12/24/48 V 110/240 V - 10 A - contatti 1 na+nc - grado di protezione IP40, in opera 8 Funzioni Reg. 0,05 Sec - 300 ore		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (centodiciassette/59)	cad	117,59
Nr. 695 D04.11.002.b	idem c.s. ...in opera 10 Funzioni Reg. 0,1 Sec - 24 ore euro (novantasei/68)	cad	96,68
Nr. 696 D04.12.001.a	Interruttore orario analogico 230 V - 10/16A - 45/60 Hz, in opera giornaliero fino a 15 minuti euro (cinquantauno/13)	cad	51,13
Nr. 697 D04.12.001.b	idem c.s. ...in opera giornaliero fino a 30 minuti euro (cinquantaquattro/39)	cad	54,39
Nr. 698 D04.12.001.c	idem c.s. ...in opera settimanale fino a 2 ore euro (sessantanove/26)	cad	69,26
Nr. 699 D04.12.001.d	idem c.s. ...in opera giornaliero + settimanale 45 minuti - 2 ore euro (settantacinque/76)	cad	75,76
Nr. 700 D04.12.002.a	Interruttore orario digitale 230 V - 10/16A - 50/60 Hz, in opera Giornaliero 12 commutazioni max 1 NAC euro (sessantatre/68)	cad	63,68
Nr. 701 D04.12.002.b	idem c.s. ...opera Giornaliero + Settimanale 12 commutazioni max 1 NAC euro (novantaotto/07)	cad	98,07
Nr. 702 D04.12.002.c	idem c.s. ...opera Giornaliero + Settimanale riserva 100 ore - 42 comm Max 1 NAC euro (ottanta/42)	cad	80,42
Nr. 703 D04.12.002.d	idem c.s. ...opera Giornaliero + Settimanale riserva 100 ore - 24 comm Max 2 NAC euro (centotredici/42)	cad	113,42
Nr. 704 D04.13.001.a .01	Contattore di potenza accessoriabile (tensioni di alimentazione fino a 400 V) con bobina 220 V con attacchi per fissaggio combinato, a vite o a scatto rapido su guida DIN, con un contatto ausiliario e quanto altro occorre, in opera: bipolare fino a 25 A euro (trenta/68)	cad	30,68
Nr. 705 D04.13.001.a .02	idem c.s. ...in opera: bipolare fino a 40 A euro (quarantacinque/09)	cad	45,09
Nr. 706 D04.13.001.b .01	idem c.s. ...in opera: tripolare fino a 25 A euro (trentaotto/58)	cad	38,58
Nr. 707 D04.13.001.b .02	idem c.s. ...in opera: tripolare fino a 40 A euro (cinquantacinque/31)	cad	55,31
Nr. 708 D04.13.001.c .01	idem c.s. ...in opera: tetrapolare fino a 25 A euro (quarantatre/23)	cad	43,23
Nr. 709 D04.13.001.c .02	idem c.s. ...in opera: tetrapolare fino a 40 A euro (sessantaquattro/61)	cad	64,61
Nr. 710 D04.13.001.c .03	idem c.s. ...in opera: tetrapolare fino a 63 A euro (ottantaquattro/60)	cad	84,60
Nr. 711 D04.13.002.a .01	Contattore di potenza accessoriabile (tensioni di alimentazione fino a 250/400 V) con bobina 24 V con attacchi per fissaggio combinato, a vite o a scatto rapido su guida DIN, con un contatto ausiliario e quanto altro occorre, in opera: bipolare fino a 25 A euro (trentauno/61)	cad	31,61
Nr. 712 D04.13.002.b .01	idem c.s. ...in opera: tetrapolare fino a 25 A euro (trentaotto/58)	cad	38,58
Nr. 713 D04.13.002.b .02	idem c.s. ...in opera: tetrapolare fino a 40 A euro (sessantasei/93)	cad	66,93
Nr. 714 D04.13.002.b .03	idem c.s. ...in opera: tetrapolare fino a 63 A euro (ottantaquattro/60)	cad	84,60
Nr. 715 D04.13.003	Contatto ausiliario istantaneo, normalmente aperto o normalmente chiuso per montaggio su contattori fino a 30 A precedentemente descritti, in opera euro (tredici/29)	cad	13,29
Nr. 716 D04.13.004.a	Interruttore salvamotore tripolare in aria con protezione magnetotermica per massima e minima tensione, mancanza di fase (P.I. secondo norme C.E.I. EN 60947-2), completo di cassetta in materiale isolante IP 65 ed ogni altro accessorio, in opera: fino a 6 A euro (cinquantaquattro/85)	cad	54,85

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 717 D04.13.004.b	idem c.s. ...fino a 25 A euro (sessantasei/93)	cad	66,93
Nr. 718 D04.13.005	Contatto ausiliario istantaneo, normalmente aperto o normalmente chiuso per montaggio su contattori modulari fino a 30 A precedentemente descritti, in opera euro (dieci/93)	cad	10,93
Nr. 719 D04.13.006	Bobine di sgancio di minima tensione euro (trentauno/14)	cad	31,14
Nr. 720 D04.13.007.a	Scatola per montaggio a parete: Grado di protezione IP40 euro (undici/62)	cad	11,62
Nr. 721 D04.13.007.b	idem c.s. ...di protezione IP55 euro (ventidue/78)	cad	22,78
Nr. 722 D04.13.008.a .01	Contattore di potenza in classe AC3 accessoriabile (tensioni di alimentazione fino a 400 V, classe di isolamento 690V) con bobina da 24 a 220 V con attacchi per fissaggio combinato, a vite o a scatto rapido su guida DIN, con un contatto ausiliario, grado di protezione morsetti minimo IP20 e quanto altro occorre, in opera: tripolare Contattore tripolare fino a 4kW in AC3 -380/400V euro (trentasei/90)	cad	36,90
Nr. 723 D04.13.008.a .02	idem c.s. ...in opera: tripolare Contattore tripolare fino a 7,5kW in AC3 -380/400V euro (cinquantacinque/80)	cad	55,80
Nr. 724 D04.13.008.a .03	idem c.s. ...in opera: tripolare Contattore tripolare fino a 15kW in AC3 -380/400V euro (novantacinque/40)	cad	95,40
Nr. 725 D04.13.008.a .04	idem c.s. ...in opera: tripolare Contattore tripolare fino a 30kW in AC3 -380/400V euro (centoottantaotto/10)	cad	188,10
Nr. 726 D04.13.008.a .05	idem c.s. ...in opera: tripolare Contattore tripolare fino a 45kW in AC3 -380/400V euro (duecentosettantasette/20)	cad	277,20
Nr. 727 D04.13.008.a .06	idem c.s. ...in opera: tripolare Contattore tripolare fino a 55kW in AC3 -380/400V euro (trecentoquarantanove/20)	cad	349,20
Nr. 728 D04.13.008.a .07	idem c.s. ...in opera: tripolare Contattore tripolare fino a 90kW in AC3 -380/400V euro (cinquecentosei/70)	cad	506,70
Nr. 729 D04.13.008.a .08	idem c.s. ...in opera: tripolare Contattore tripolare fino a 132kW in AC3 -380/400V euro (settecentosessantaotto/60)	cad	768,60
Nr. 730 D04.13.008.b .01	idem c.s. ...in opera: tetrapolare Contattore quadripolare fino a 4kW in AC1 -380/400V euro (quarantasette/70)	cad	47,70
Nr. 731 D04.13.008.b .02	idem c.s. ...in opera: tetrapolare Contattore quadripolare fino a 7,5kW in AC1 -380/400V euro (sessantatre/00)	cad	63,00
Nr. 732 D04.13.008.b .03	idem c.s. ...in opera: tetrapolare Contattore quadripolare fino a 15kW in AC1 -380/400V euro (centodieci/70)	cad	110,70
Nr. 733 D04.13.008.b .04	idem c.s. ...in opera: tetrapolare Contattore quadripolare fino a 30kW in AC1 -380/400V euro (centonovantanove/80)	cad	199,80
Nr. 734 D04.13.008.b .05	idem c.s. ...in opera: tetrapolare Contattore quadripolare fino a 45kW in AC1 -380/400V euro (trecentosette/80)	cad	307,80
Nr. 735 D04.13.008.b .06	idem c.s. ...in opera: tetrapolare Contattore quadripolare fino a 55kW in AC1 -380/400V euro (quattrocentoquaranta/10)	cad	440,10
Nr. 736 D04.13.008.b .07	idem c.s. ...in opera: tetrapolare Contattore quadripolare fino a 90kW in AC1 -380/400V euro (cinquecentocinquantasei/20)	cad	556,20
Nr. 737 D04.13.008.b .08	idem c.s. ...in opera: tetrapolare Contattore quadripolare fino a 132kW in AC1 -380/400V euro (milledue/60)	cad	1'002,60
Nr. 738 D04.13.009.a	Relè termico per contattori di potenza in classe AC3 accessoriabile (tensioni di alimentazione fino a 400 V, classe di isolamento 690V) quanto altro occorre, in opera: Relè termico per contattore quadripolare con regolazione fino a 15A euro (trentadue/40)	cad	32,40
Nr. 739 D04.13.009.b	idem c.s. ...con regolazione da 15 a 32A euro (sessanta/30)	cad	60,30

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 740 D04.13.009.c	idem c.s. ...con regolazione fino a 40A euro (sessantasette/50)	cad	67,50
Nr. 741 D04.13.009.d	idem c.s. ...con regolazione fino a 70A euro (ottantacinque/50)	cad	85,50
Nr. 742 D04.13.009.e	idem c.s. ...con regolazione fino a 100A euro (novantanove/00)	cad	99,00
Nr. 743 D04.13.009.f	idem c.s. ...con regolazione fino a 160A euro (duecentodue/50)	cad	202,50
Nr. 744 D04.13.009.g	idem c.s. ...con regolazione fino a 250A euro (duecentonovantasette/90)	cad	297,90
Nr. 745 D04.14.001	Interblocco meccanico fra due contattori fino a 63A euro (quarantaquattro/10)	cad	44,10
Nr. 746 D04.14.002	idem c.s. ...fino a 250A euro (duecentotrentasette/60)	cad	237,60
Nr. 747 D04.14.003	Contatto ausiliario istantaneo, normalmente aperto o normalmente chiuso per montaggio su contattori di potenza, in opera. euro (ventisei/03)	cad	26,03
Nr. 748 D04.14.004	Relè temporizzato all'apertura o alla chiusura con contatti da 10A euro (quarantacinque/90)	cad	45,90
Nr. 749 D05.02	Scatola portapparecchi per canaletta in PVC per installazione a parete completa di supporto, eventuale compensatore di altezza, placca e quanto altro occorra per il fissaggio, fino a 3 moduli, in opera euro (dieci/11)	cad	10,11
Nr. 750 D05.03.001	Scatola di derivazione in polimero ABS-PC per canala PVC, completa di settori interni che consentano la separazione dei canali, completa di accessori e quanto altro occorra per il fissaggio, in opera: fino a mm 100x80 euro (tredici/87)	cad	13,87
Nr. 751 D05.03.002	idem c.s. ...a mm 120x80 euro (venticinque/68)	cad	25,68
Nr. 752 D05.03.003	idem c.s. ...a mm 200x80 euro (trentauno/49)	cad	31,49
Nr. 753 D05.04.001	Terminali in PVC per canaletta in PVC da installazione a parete, completa di quanto occorra per il fissaggio in opera: mm 60 x 40 euro (due/56)	cad	2,56
Nr. 754 D05.04.002	idem c.s. ...opera: mm 80 x 40 euro (due/72)	cad	2,72
Nr. 755 D05.04.003	idem c.s. ...opera: mm 100 x 40 euro (due/90)	cad	2,90
Nr. 756 D05.04.004	idem c.s. ...opera: mm 120 x 40 euro (tre/06)	cad	3,06
Nr. 757 D05.04.005	idem c.s. ...opera: mm 80 x 60 euro (due/79)	cad	2,79
Nr. 758 D05.04.006	idem c.s. ...opera: mm 100 x 60 euro (tre/02)	cad	3,02
Nr. 759 D05.04.007	idem c.s. ...opera: mm 120 x 60 euro (tre/22)	cad	3,22
Nr. 760 D05.04.008	idem c.s. ...opera: mm 150 x 60 euro (tre/64)	cad	3,64
Nr. 761 D05.04.009	idem c.s. ...opera: mm 200 x 60 euro (cinque/15)	cad	5,15
Nr. 762 D05.04.010	idem c.s. ...opera: mm 100 x 80 euro (tre/17)	cad	3,17

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 763 D05.04.011	idem c.s. ...opera: mm 120 x 80 euro (tre/37)	cad	3,37
Nr. 764 D05.04.012	idem c.s. ...opera: mm 150 x 80 euro (tre/83)	cad	3,83
Nr. 765 D05.04.013	idem c.s. ...opera: mm 200 x 80 euro (cinque/42)	cad	5,42
Nr. 766 D05.05.001	Curve e derivazioni in PVC per canaletta in PVC da installazione a parete, completa di quanto occorra per il fissaggio in opera: mm 60 x 40 euro (cinque/08)	cad	5,08
Nr. 767 D05.05.002	idem c.s. ...opera: mm 80 x 40 euro (cinque/15)	cad	5,15
Nr. 768 D05.05.003	idem c.s. ...opera: mm 100 x 40 euro (cinque/35)	cad	5,35
Nr. 769 D05.05.004	idem c.s. ...opera: mm 120 x 40 euro (cinque/66)	cad	5,66
Nr. 770 D05.05.005	idem c.s. ...opera: mm 80 x 60 euro (cinque/54)	cad	5,54
Nr. 771 D05.05.006	idem c.s. ...opera: mm 100 x 60 euro (cinque/58)	cad	5,58
Nr. 772 D05.05.007	idem c.s. ...opera: mm 120 x 60 euro (cinque/85)	cad	5,85
Nr. 773 D05.05.008	idem c.s. ...opera: mm 150 x 60 euro (dodici/05)	cad	12,05
Nr. 774 D05.05.009	idem c.s. ...opera: mm 200 x 60 euro (dodici/51)	cad	12,51
Nr. 775 D05.05.010	idem c.s. ...opera: mm 100 x 80 euro (cinque/85)	cad	5,85
Nr. 776 D05.05.011	idem c.s. ...opera: mm 120 x 80 euro (sei/16)	cad	6,16
Nr. 777 D05.05.012	idem c.s. ...opera: mm 150 x 80 euro (dodici/67)	cad	12,67
Nr. 778 D05.05.013	idem c.s. ...opera: mm 200 x 80 euro (tredici/13)	cad	13,13
Nr. 779 D05.06	Mensola per canaletta in PVC da installare a parete, completa di quanto occorra per il fissaggio, in opera euro (dodici/55)	cad	12,55
Nr. 780 D05.07.001	Coperchio in PVC per canaletta in PVC da installare a parete, completo di quanto occorra per il fissaggio, in opera: mm 60 euro (uno/51)	cad	1,51
Nr. 781 D05.07.002	idem c.s. ...opera: mm 80 euro (due/06)	cad	2,06
Nr. 782 D05.07.003	idem c.s. ...opera: mm 100 euro (due/29)	cad	2,29
Nr. 783 D05.07.004	idem c.s. ...opera: mm 120 euro (tre/06)	cad	3,06
Nr. 784 D05.07.005	idem c.s. ...opera: mm 150 euro (tre/87)	cad	3,87
Nr. 785 D05.07.006	idem c.s. ...opera: mm 200 euro (cinque/96)	cad	5,96
Nr. 786 D05.08	Canaletta in PVC per installazione a battiscopa, a cornice o soprapavimento completa di coperchio, accessori e di quanto altro occorre per il fissaggio (dimensioni fino a circa mm 80 x 20), in opera euro (dodici/44)	m	12,44

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 787 D05.09	Accessori per la canaletta in PVC per installazione a battiscopa, quali: angolo esterno (fisso o variabile), angolo interno (fisso o variabile), angolo piano, incrocio, in opera euro (quattro/73)	cad	4,73
Nr. 788 D05.10	Accessori per la canaletta in PVC per installazione a battiscopa, quali: giunti e terminali, in opera euro (due/33)	cad	2,33
Nr. 789 D05.11.001	Scatola portapparecchi per canaletta in PVC per installazione a battiscopa, compresa di ogni accessorio per il fissaggio, in opera: fino a 3 moduli euro (ventitre/59)	cad	23,59
Nr. 790 D05.11.002	idem c.s. ...fino a 6 moduli euro (venticinque/07)	cad	25,07
Nr. 791 D05.12.001	Canaletta in PVC rigido autoestinguente per installazione sotto pavimento flottante completa di coperchio, e accessori quali separatori, distanziatori dal pavimento, giunti di collegamento e quanto altro occorra per il fissaggio al pavimento ecc, in opera: circa mm 75 x 50 euro (quindici/11)	m	15,11
Nr. 792 D05.12.002	idem c.s. ...circa mm 100 x 50 euro (sedici/77)	m	16,77
Nr. 793 D05.12.003	idem c.s. ...circa mm 125 x 50 euro (diciotto/02)	m	18,02
Nr. 794 D05.12.004	idem c.s. ...circa mm 150 x 50 euro (diciotto/29)	m	18,29
Nr. 795 D05.12.005	idem c.s. ...circa mm 200 x 50 euro (venti/96)	m	20,96
Nr. 796 D05.13.001	Curve per canaletta in PVC rigido autoestinguente per installazione sotto pavimento flottante, complete di eventuali accessori per il fissaggio, in opera: circa mm 75 x 50 euro (sei/43)	cad	6,43
Nr. 797 D05.13.002	idem c.s. ...circa mm 100 x 50 euro (sei/70)	cad	6,70
Nr. 798 D05.13.003	idem c.s. ...circa mm 125 x 50 euro (sette/01)	cad	7,01
Nr. 799 D05.13.004	idem c.s. ...circa mm 150 x 50 euro (sette/36)	cad	7,36
Nr. 800 D05.13.005	idem c.s. ...circa mm 200 x 50 euro (sette/59)	cad	7,59
Nr. 801 D05.14.001	Tappo terminale in PVC rigido autoestinguente per installazione sotto pavimento flottante, con eventuale possibilità di derivazione tubi flessibili, in opera: mm 75 euro (due/72)	cad	2,72
Nr. 802 D05.14.002	idem c.s. ...opera: mm 100 euro (due/81)	cad	2,81
Nr. 803 D05.14.003	idem c.s. ...opera: mm 125 euro (tre/02)	cad	3,02
Nr. 804 D05.14.004	idem c.s. ...opera: mm 150 euro (tre/43)	cad	3,43
Nr. 805 D05.14.005	idem c.s. ...opera: mm 200 euro (tre/92)	cad	3,92
Nr. 806 D05.15	Scatola di derivazione in PVC autoestinguente per canaletta, per derivazione tubi flessibili, completa di coperchio, settori interni che consentano la separazione dei canali, eventuale raccordo per torretta da pavimento e quanto altro occorra per il fissaggio, in opera euro (sedici/50)	cad	16,50
Nr. 807 D05.16.001	Torrette portautenze Torretta portautenze in PVC autoestinguente (fino a 16 frutti), completa di supporto per l'installazione di apparecchiature per serie civile componibile, di basetta e quanto altro occorra per il fissaggio, in opera euro (sessantauno/50)	cad	61,50
Nr. 808	Torrette portautenze Torretta portautenze a scomparsa, in PVC autoestinguente (fino a 16 frutti), per l'installazione di		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
D05.16.002	apparecchiature per serie civile componibile (queste escluse), completa di coperchio incernierato e quanto altro occorra per il fissaggio, in opera su pavimento flottante. euro (settantasette/25)	cad	77,25
Nr. 809 D05.16.003	Torrette portautenze Torretta portautenze a colonna, in PVC autoestinguente per l'installazione di apparecchiature per serie civile componibile (queste escluse), completa di pannelli per l'installazione dei frutti e degli accessori necessari al corretto fissaggio, in opera su pavimento flottante. euro (duecentonove/25)	cad	209,25
Nr. 810 D05.17.001	Minicanali in PVC per installazioni a parete, completi di coperchio, accessori (quali fermagli, terminali), quanto altro occorra per il fissaggio,ecc. in opera: fino a mm 20 x 10 euro (tre/45)	m	3,45
Nr. 811 D05.17.002	idem c.s. ...a mm 30 x 10 euro (tre/87)	m	3,87
Nr. 812 D05.17.003	idem c.s. ...a mm 40 x 10 euro (quattro/73)	m	4,73
Nr. 813 D05.17.004	idem c.s. ...a mm 60 x 10 euro (cinque/54)	m	5,54
Nr. 814 D05.17.005	idem c.s. ...a mm 25 x 20 euro (tre/92)	m	3,92
Nr. 815 D05.17.006	idem c.s. ...a mm 40 x 20 euro (quattro/80)	m	4,80
Nr. 816 D05.17.007	idem c.s. ...a mm 60 x 20 euro (cinque/62)	m	5,62
Nr. 817 D05.18.001	Angoli, giunti, incroci, terminali per minicanali in PVC da installare a parete, completi di quanto occorra per il fissaggio in opera: fino a mm 20 x 10 euro (zero/89)	cad	0,89
Nr. 818 D05.18.002	idem c.s. ...a mm 30 x 10 euro (uno/04)	cad	1,04
Nr. 819 D05.18.003	idem c.s. ...a mm 40 x 10 euro (uno/16)	cad	1,16
Nr. 820 D05.18.004	idem c.s. ...a mm 60 x 10 euro (uno/28)	cad	1,28
Nr. 821 D05.18.005	idem c.s. ...a mm 25 x 20 euro (uno/09)	cad	1,09
Nr. 822 D05.18.006	idem c.s. ...a mm 40 x 20 euro (uno/51)	cad	1,51
Nr. 823 D05.18.007	idem c.s. ...a mm 60 x 20 euro (due/06)	cad	2,06
Nr. 824 D05.19.001	Canalina in PVC autoestinguente per cablaggio in esecuzione asolata o non asolata, completa di coperchio ed accessori, in opera: mm 15 x 18 euro (tre/14)	m	3,14
Nr. 825 D05.19.002	idem c.s. ...opera: mm 25 x 30 euro (tre/49)	m	3,49
Nr. 826 D05.19.003	idem c.s. ...opera: mm 25 x 40 euro (tre/76)	m	3,76
Nr. 827 D05.19.004	idem c.s. ...opera: mm 40 x 40 euro (quattro/15)	m	4,15
Nr. 828 D05.19.005	idem c.s. ...opera: mm 60 x 40 euro (quattro/57)	m	4,57
Nr. 829 D05.19.006	idem c.s. ...opera: mm 80 x 40 euro (cinque/15)	m	5,15
Nr. 830 D05.19.007	idem c.s. ...opera: mm 60 x 60 euro (quattro/88)	m	4,88

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 831 D05.19.008	idem c.s. ...opera: mm 80 x 60 euro (cinque/50)	m	5,50
Nr. 832 D05.20.001	Canala portacavi in lamiera di acciaio zincato (zincatura send-zmir) completa di: coperchi, mensole, sostegni, piastre di giunzione, piastre superiori ed inferiori, elementi per sospensione a soffitto ed ogni altro accessorio, in opera: mm 100 x 75 euro (quarantauno/25)	m	41,25
Nr. 833 D05.20.002	idem c.s. ...opera: mm 200 x 75 euro (quarantacinque/90)	m	45,90
Nr. 834 D05.20.003	idem c.s. ...opera: mm 300 x 75 euro (cinquantauno/91)	m	51,91
Nr. 835 D05.20.004	idem c.s. ...opera: mm 400 x 75 euro (cinquantaotto/50)	m	58,50
Nr. 836 D05.20.005	idem c.s. ...opera: mm 500 x 75 euro (sessantacinque/25)	m	65,25
Nr. 837 D05.21.001	Curva piana in salita, in discesa di qualsiasi angolazione, in lamiera di acciaio zincato (zincatura send-zmir) completa di: coperchi, mensole, sostegni, piastre di giunzione, piastre superiori ed inferiori, elementi per sospensione a soffitto ed ogni altro accessorio, in opera: mm 100 x 75 euro (diciannove/17)	cad	19,17
Nr. 838 D05.21.002	idem c.s. ...opera: mm 200 x 75 euro (ventidue/85)	cad	22,85
Nr. 839 D05.21.003	idem c.s. ...opera: mm 300 x 75 euro (ventisei/73)	cad	26,73
Nr. 840 D05.21.004	idem c.s. ...opera: mm 400 x 75 euro (trentasei/75)	cad	36,75
Nr. 841 D05.21.005	idem c.s. ...opera: mm 500 x 75 euro (quarantadue/00)	cad	42,00
Nr. 842 D05.22.001	Derivazioni, incroci, imbocchi ridotti e riduzioni, in lamiera di acciaio zincato (zincatura send-zmir) completa di: coperchi, mensole, sostegni, piastre di giunzione, piastre superiori ed inferiori, elementi per sospensione a soffitto ed ogni altro accessorio, in opera: mm 100 x 75 euro (trentadue/73)	cad	32,73
Nr. 843 D05.22.002	idem c.s. ...opera: mm 200 x 75 euro (trentasei/02)	cad	36,02
Nr. 844 D05.22.003	idem c.s. ...opera: mm 300 x 75 euro (quarantauno/06)	cad	41,06
Nr. 845 D05.22.004	idem c.s. ...opera: mm 400 x 75 euro (quarantatre/50)	cad	43,50
Nr. 846 D05.22.005	idem c.s. ...opera: mm 500 x 75 euro (quarantaotto/00)	cad	48,00
Nr. 847 D05.23.001	Derivazioni ed incroci piani, imbocchi ridotti e riduzioni, con variazioni di piano in lamiera di acciaio zincato (zincatura send-zmir) completa di: coperchi, mensole, sostegni, piastre di giunzione, piastre superiori ed inferiori, elementi per sospensione a soffitto ed ogni altro accessorio, in opera: mm 100 x 75 euro (trentaotto/74)	cad	38,74
Nr. 848 D05.23.002	idem c.s. ...opera: mm 200 x 75 euro (quarantatre/19)	cad	43,19
Nr. 849 D05.23.003	idem c.s. ...opera: mm 300 x 75 euro (quarantaotto/42)	cad	48,42
Nr. 850 D05.23.004	idem c.s. ...opera: mm 400 x 75 euro (sessantacinque/25)	cad	65,25
Nr. 851 D05.23.005	idem c.s. ...opera: mm 500 x 75 euro (settantacinque/00)	cad	75,00
Nr. 852 D05.24	Flange per attacco a quadro elettrico di canala in acciaio zincato a mm 500 x 75, complete di ogni altro accessorio, in opera		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (quattordici/72)	cad	14,72
Nr. 853 D05.25	Testata di chiusura per canale in acciaio zincato fino a mm 500 x 75, complete di ogni altro accessorio, in opera euro (sette/75)	cad	7,75
Nr. 854 D05.26	Separatore per canalizzazione metallica altezza fino a 100 mm in opera euro (nove/71)	m	9,71
Nr. 855 D05.27.001	Sovrapprezzo alle canalizzazioni per utilizzo differenziato da applicare a tutte le voci di canale, flangia, curve, testate,ecc sovrapprezzo per canale in acciaio smaltato (Percentuale del 10 %) euro (zero/00)		0,00
Nr. 856 D05.27.002	idem c.s. ...per canale CHIUSA esecuzione IP44 con l'utilizzo di apposite guarnizioni. (Percentuale del 10 %) euro (zero/00)		0,00
Nr. 857 D05.27.003	Sovrapprezzo alle canalizzazioni per utilizzo differenziato da applicare a tutte le voci di canale, flangia, curve, testate,ecc diminuzione percentuale per montaggio a parete, senza staffaggio (Percentuale del -15 %) euro (zero/00)		0,00
Nr. 858 D05.27.004	Sovrapprezzo alle canalizzazioni per utilizzo differenziato da applicare a tutte le voci di canale, flangia, curve, testate,ecc sovrapprezzo per canale zincata a caldo (Percentuale del 20 %) euro (zero/00)		0,00
Nr. 859 D05.28.001.a	Scatola di derivazione da incasso, in materiale isolante, completa di coperchio a vite, compreso il taglio, l'incassatura e la ripresa della muratura, in opera: rotonda diametro fino a 85 mm euro (dieci/50)	cad	10,50
Nr. 860 D05.28.002.a	idem c.s. ...in opera: quadrata da circa mm 90 x 90 x 45 euro (dodici/03)	cad	12,03
Nr. 861 D05.28.003.a	idem c.s. ...in opera: rettangolare da circa mm 115 x 100 x 48 euro (dodici/16)	cad	12,16
Nr. 862 D05.28.003.b	idem c.s. ...in opera: rettangolare da circa mm 150 x 130 x 65 euro (diciotto/92)	cad	18,92
Nr. 863 D05.28.003.c	idem c.s. ...in opera: rettangolare da circa mm 220 x 150 x 75 euro (venti/45)	cad	20,45
Nr. 864 D05.28.003.d	idem c.s. ...in opera: rettangolare da mm circa 280 x 150 x 75 euro (ventitre/15)	cad	23,15
Nr. 865 D05.28.003.e	idem c.s. ...in opera: rettangolare da mm circa 390 x 150 x 75 euro (ventisette/38)	cad	27,38
Nr. 866 D05.28.003.f	idem c.s. ...in opera: rettangolare da mm circa 480 x 160 x 75 euro (trentaquattro/30)	cad	34,30
Nr. 867 D05.29.001.a	Coperchio in PVC per scatola di derivazione da incasso in materiale isolante, in opera: rotonda diametro fino a 85 mm euro (uno/16)	cad	1,16
Nr. 868 D05.29.002.a	idem c.s. ...in opera: quadrata da circa mm 90 x 90 x 45 euro (uno/04)	cad	1,04
Nr. 869 D05.29.003.a	idem c.s. ...in opera: rettangolare da circa mm 115 x 100 x 48 euro (uno/09)	cad	1,09
Nr. 870 D05.29.003.b	idem c.s. ...in opera: rettangolare da circa mm 150 x 130 x 65 euro (uno/24)	cad	1,24
Nr. 871 D05.29.003.c	idem c.s. ...in opera: rettangolare da circa mm 220 x 150 x 75 euro (uno/67)	cad	1,67
Nr. 872 D05.29.003.d	idem c.s. ...in opera: rettangolare da mm circa 280 x 150 x 75 euro (due/09)	cad	2,09
Nr. 873 D05.29.003.e	idem c.s. ...in opera: rettangolare da mm circa 390 x 150 x 75 euro (due/75)	cad	2,75
Nr. 874 D05.29.003.f	idem c.s. ...in opera: rettangolare da mm circa 480 x 160 x 75 euro (tre/26)	cad	3,26
Nr. 875 D05.30.001	Scatola da incasso in materiale isolante per serie componibile, atta al fissaggio a mezzo viti, compreso il taglio, l'incassatura e la ripresa della muratura ed eventuale diaframma, nonché idonei morsetti di giunzione, in opera: fino a		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	tre posti euro (tre/53)	cad	3,53
Nr. 876 D05.30.002	idem c.s. ...fino a sei/sette posti euro (quattro/76)	cad	4,76
Nr. 877 D05.31.001	Supporto in materiale isolante atto al fissaggio su scatola da frutto, ad attacchi fissi per la installazione di apparecchi componibili, completo di placca in plastica: fino a n. 3 moduli completo di eventuali tasti copriforo, in opera euro (quattro/73)	cad	4,73
Nr. 878 D05.31.002	idem c.s. ...a n. 6/7 moduli completo di eventuali tasti copriforo, in opera euro (sei/86)	cad	6,86
Nr. 879 D05.32.001	Supporto in materiale isolante atto al fissaggio su scatola da frutto, ma con placca metallica, in opera: fino a n. 3 moduli completo di eventuali tasti copriforo, in opera euro (sette/75)	cad	7,75
Nr. 880 D05.32.002	Supporto in materiale isolante atto al fissaggio su scatola da frutto, ma con placca metallica, in opera: fino a n. 6/7 moduli completo di eventuali tasti copriforo, in opera euro (dieci/07)	cad	10,07
Nr. 881 D05.33.001.a	Scatola di derivazione stagna, in materiale isolante, ad elevata resistenza agli urti ed agli agenti chimici atmosferici con impronte sfondabili per il passaggio di tubazioni o cavi, compreso coperchio, raccordi, manicotti, tasselli, morsetti di giunzione ed eventuali incassature, in opera: rotonda diametro fino a 85 mm euro (due/72)	cad	2,72
Nr. 882 D05.33.002.a	idem c.s. ...in opera: quadrata fino a mm 100 x 100 x 50 euro (quattro/53)	cad	4,53
Nr. 883 D05.33.003.a	idem c.s. ...in opera: rettangolare fino a mm 150 x 110 x 70 euro (cinque/69)	cad	5,69
Nr. 884 D05.33.003.b	idem c.s. ...in opera: rettangolare fino a mm 240 x 190 x 90 euro (dodici/78)	cad	12,78
Nr. 885 D05.33.003.c	idem c.s. ...in opera: rettangolare fino a mm 300 x 220 x 120 euro (venti/96)	cad	20,96
Nr. 886 D05.33.003.d	idem c.s. ...in opera: rettangolare fino a mm 380 x 300 x 120 euro (ventisei/45)	cad	26,45
Nr. 887 D05.34.001	Portapparecchi in resina antiurto da parete del tipo stagno con eventuale guaina elastica trasparente, completo di accessori, in opera: ad un posto euro (sei/47)	cad	6,47
Nr. 888 D05.34.002	idem c.s. ...in opera: fino a tre posti euro (sette/36)	cad	7,36
Nr. 889 D05.35.001	Guaina spiralata (Diflex) grigia in materiale termoplastico autoestinguente, schiacciamento +320 N, resistenza alle temperature fino a 70 °C, compresi gli accessori per il fissaggio, in opera: diametro fino a mm 20 euro (sei/15)	m	6,15
Nr. 890 D05.35.002	idem c.s. ...opera: diametro mm 25 euro (sei/40)	m	6,40
Nr. 891 D05.35.003	idem c.s. ...opera: diametro mm 32 euro (sei/92)	m	6,92
Nr. 892 D05.35.004	idem c.s. ...opera: diametro mm 40 euro (sette/56)	m	7,56
Nr. 893 D05.35.005	idem c.s. ...opera: diametro mm 60 euro (otto/05)	m	8,05
Nr. 894 D05.36.001	Tubo termoplastico flessibile, serie pesante a norme CEI, con marchio Italiano di Qualità (colore nero) autoestinguente, in opera: diametro esterno mm 16 euro (uno/35)	m	1,35
Nr. 895 D05.36.002	idem c.s. ...esterno mm 20 euro (uno/44)	m	1,44
Nr. 896 D05.36.003	idem c.s. ...esterno mm 25 euro (uno/55)	m	1,55

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 897 D05.36.004	idem c.s. ...esterno mm 32 euro (uno/75)	m	1,75
Nr. 898 D05.36.005	idem c.s. ...esterno mm 40 euro (uno/95)	m	1,95
Nr. 899 D05.36.006	idem c.s. ...esterno mm 50 euro (due/28)	m	2,28
Nr. 900 D05.37.001	Tubo termoplastico rigido, serie pesante a norme CEI con marchio IMQ (colore grigio) autoestinguente, fissato con supporti o fissatubo distanti al massimo cm 50, compresi i tasselli ed ogni altro accessorio quali curve, manicotti, ecc, in opera: diametro esterno mm 16 euro (due/48)	m	2,48
Nr. 901 D05.37.002	idem c.s. ...in opera: diametro esterno mm 20 euro (due/72)	m	2,72
Nr. 902 D05.37.003	idem c.s. ...in opera: diametro esterno mm 25 euro (due/99)	m	2,99
Nr. 903 D05.37.004	idem c.s. ...in opera: diametro esterno mm 32 euro (tre/56)	m	3,56
Nr. 904 D05.37.005	idem c.s. ...in opera: diametro esterno mm 40 euro (quattro/30)	m	4,30
Nr. 905 D05.37.006	idem c.s. ...in opera: diametro esterno mm 50 euro (cinque/07)	m	5,07
Nr. 906 D05.37.007	idem c.s. ...in opera: Diminuzione percentuale sui prezzi dei tubi per installazione posta sotto traccia, questa esclusa (Percentuale del -30 %) euro (zero/00)		0,00
Nr. 907 D05.38.001	Tubo metallico senza saldatura e zincato, completo di idonei accessori atti al fissaggio a parete, sia in esecuzione orizzontali che verticale, in opera: da 1/2" euro (due/62)	m	2,62
Nr. 908 D05.38.002	idem c.s. ...opera: da 3/4" euro (tre/15)	m	3,15
Nr. 909 D05.38.003	idem c.s. ...opera: da 1" euro (tre/80)	m	3,80
Nr. 910 D05.38.004	idem c.s. ...opera: da 1-1/4" euro (quattro/70)	m	4,70
Nr. 911 D05.38.005	idem c.s. ...opera: da 1-1/2" euro (sette/32)	m	7,32
Nr. 912 D05.38.006	idem c.s. ...opera: da 2" euro (dieci/74)	m	10,74
Nr. 913 D05.39.001	Raccordo in lega leggera, apribile, per tubi o guaina di tipo curvo, diritto o manicotto, in opera: diametro 1/2" euro (uno/09)	cad	1,09
Nr. 914 D05.39.002	idem c.s. ...opera: diametro 3/4" euro (uno/23)	cad	1,23
Nr. 915 D05.39.003	idem c.s. ...opera: diametro 1" euro (uno/39)	cad	1,39
Nr. 916 D05.39.004	idem c.s. ...opera: diametro 1-1/4" euro (uno/58)	cad	1,58
Nr. 917 D05.39.005	idem c.s. ...opera: diametro 1-1/2" euro (uno/71)	cad	1,71
Nr. 918 D05.39.006	idem c.s. ...opera: diametro 2" euro (uno/83)	cad	1,83
Nr. 919 D05.40.001	Tubo termoplastico rigido autoestinguente per cavidotti, serie pesante (schiacciamento superiore a 750 N) a norme CEI, con marchio di qualità IMQ, per la protezione dei cavi interrati, in opera: diametro esterno mm 50 euro (tre/22)	m	3,22

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 920 D05.40.002	idem c.s. ...esterno mm 63 euro (tre/63)	m	3,63
Nr. 921 D05.40.003	idem c.s. ...esterno mm 80 euro (quattro/13)	m	4,13
Nr. 922 D05.40.004	idem c.s. ...esterno mm 110 euro (cinque/24)	m	5,24
Nr. 923 D05.40.005	idem c.s. ...esterno mm 125 euro (cinque/91)	m	5,91
Nr. 924 D05.40.006	idem c.s. ...esterno mm 160 euro (undici/48)	m	11,48
Nr. 925 D05.41.001	Tubo corrugato termoplastico autoestinguente per cavidotti, serie pesante (schiacciamento superiore a 450 N), a norme CEI, con marchio di qualità IMQ, per la protezione dei cavi interrati, completo di eventuale manicotto di giunzione, in opera: diametro esterno mm 50 euro (due/95)	m	2,95
Nr. 926 D05.41.002	idem c.s. ...esterno mm 63 euro (tre/19)	m	3,19
Nr. 927 D05.41.003	idem c.s. ...esterno mm 75 euro (tre/52)	m	3,52
Nr. 928 D05.41.004	idem c.s. ...esterno mm 90 euro (tre/89)	m	3,89
Nr. 929 D05.41.005	idem c.s. ...esterno mm 110 euro (quattro/50)	m	4,50
Nr. 930 D05.41.006	idem c.s. ...esterno mm 125 euro (quattro/70)	m	4,70
Nr. 931 D05.41.007	idem c.s. ...esterno mm 140 euro (cinque/37)	m	5,37
Nr. 932 D05.41.008	idem c.s. ...esterno mm 160 euro (sei/58)	m	6,58
Nr. 933 D05.42.001	Tavoletta di smistamento per allacciamento ed ancoraggi prese di sicurezza o interruttori, in materiale termoplastico autoestinguente, per eventuale predisposizione componibile, completo di accessori, tasselli, viti e materiale di collegamento, ecc, in opera: dimensioni cieca 200 x 150 euro (sei/70)	cad	6,70
Nr. 934 D05.42.002	idem c.s. ...dimensioni cieca 300 x 200 euro (nove/92)	cad	9,92
Nr. 935 D05.42.003	idem c.s. ...dimensioni cieca 400 x 300 euro (sedici/50)	cad	16,50
Nr. 936 D05.43	Binario a sospensione o a plafone, in lamiera di acciaio verniciata bianca a sezione rettangolare 60x40 mm, installabile in file continue, completo di accessori, curve, tasselli, viti e materiale di collegamento, ecc, in opera a soffitto, esclusi conduttori: euro (trentanove/00)	m	39,00
Nr. 937 D05.43.001	sovrapprezzo per installazione sospesa con tiges o cordina in acciaio (Percentuale del 10 %) euro (zero/00)		0,00
Nr. 938 D05.44.001	Passerella portacavi rettilinea reticolata in tondini di acciaio zincato (zincatura send-zmir) saldati, maglia 50x100 mm, completa di: piastre di giunzione, morsetti, piastre di supporto per scatole di derivazione, elementi per sospensione a parete installati con interdistanza non superiore ad un metro, ed ogni altro accessorio, compreso il maggiore onere per le lavorazioni necessarie alla realizzazione in opera di curve, variazioni di piano, incroci e derivazioni: 100 x 30 mm euro (trentatre/00)	m	33,00
Nr. 939 D05.44.002	idem c.s. ...e derivazioni: 200 x 30 mm euro (trentanove/75)	m	39,75
Nr. 940 D05.44.003	idem c.s. ...e derivazioni: 300 x 30 mm euro (quarantacinque/75)	m	45,75
Nr. 941 D05.44.004	idem c.s. ...e derivazioni: 400 x 30 mm euro (cinquantasei/25)	m	56,25

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 942 D05.44.005	idem c.s. ...e derivazioni: 500 x 30 mm euro (sessantasei/00)	m	66,00
Nr. 943 D05.44.006	idem c.s. ...e derivazioni: 600 x 30 mm euro (settantacinque/75)	m	75,75
Nr. 944 D05.45.001	Passerella portacavi rettilinea reticolata in tondini di acciaio zincato (zincatura send-zmir) saldati, maglia 50x100 mm, altezza 100 mm, completa di: piastre di giunzione, morsetti, piastre di supporto per scatole di derivazione, elementi per sospensione a parete installati con interdistanza non superiore ad un metro, ed ogni altro accessorio, compreso il maggiore onere per le lavorazioni necessarie alla realizzazione in opera di curve, variazioni di piano, incroci e derivazioni: 100 x 100 mm euro (trentasette/50)	m	37,50
Nr. 945 D05.45.002	idem c.s. ...e derivazioni: 200 x 100 mm euro (quarantacinque/75)	m	45,75
Nr. 946 D05.45.003	idem c.s. ...e derivazioni: 300 x 100 mm euro (cinquantatre/25)	m	53,25
Nr. 947 D05.45.004	idem c.s. ...e derivazioni: 400 x 100 mm euro (sessantadue/25)	m	62,25
Nr. 948 D05.45.005	idem c.s. ...e derivazioni: 500 x 100 mm euro (settantaquattro/25)	m	74,25
Nr. 949 D05.45.006	idem c.s. ...e derivazioni: 600 x 100 mm euro (novantauno/50)	m	91,50
Nr. 950 D05.45.007	idem c.s. ...e derivazioni: maggiorazione per ogni staffa a soffitto (piastra + longerone fino a 2 m) euro (diciotto/75)	cad	18,75
Nr. 951 D07.06.001	Centralino in materiale termoplastico con sportello incernierato, IP 40, predisposto al montaggio di apparecchiature modulari a mezzo guida DIN completo di eventuale morsettiera, accessori, cablaggio ecc.; in esecuzione da incasso o da esterno: fino a 8 moduli euro (diciotto/45)	cad	18,45
Nr. 952 D07.06.002	idem c.s. ...da esterno: da 9 a 13 moduli euro (ventiotto/35)	cad	28,35
Nr. 953 D07.06.003	idem c.s. ...da esterno: da 14 a 26 moduli euro (quarantaquattro/48)	cad	44,48
Nr. 954 D07.06.004	idem c.s. ...da esterno: da 27 a 38 moduli euro (settantadue/51)	cad	72,51
Nr. 955 D07.07.001	Centralino in materiale termoplastico con sportello incernierato, IP 55, predisposto al montaggio di apparecchiature modulari a mezzo guida DIN, completo di eventuale morsettiera, accessori, cablaggio ecc.; in esecuzione da incasso o da esterno, fino a 8 moduli: fino a 8 moduli euro (ventitre/06)	cad	23,06
Nr. 956 D07.07.002	idem c.s. ...8 moduli: da 9 a 13 moduli euro (trentaotto/63)	cad	38,63
Nr. 957 D07.07.003	idem c.s. ...8 moduli: da 14 a 26 moduli euro (cinquantasei/94)	cad	56,94
Nr. 958 D07.07.004	idem c.s. ...8 moduli: da 27 a 38 moduli euro (ottantauno/58)	cad	81,58
Nr. 959 D07.07.005	idem c.s. ...8 moduli: da 39 a 54 moduli euro (centodiciassette/14)	cad	117,14
Nr. 960 D07.07.007	idem c.s. ...8 moduli: da 55 a 72 moduli euro (centocinquanta/42)	cad	150,42
Nr. 961 D07.08	Cassetta di sicurezza per interruttore o pulsante di emergenza in materiale termoplastico completo di sportello con vetro e serratura, da esterno o da incasso euro (ventisette/89)	cad	27,89
Nr. 962 D07.09	Amperometro da quadro ad indicazione analogica, ad inserzione diretta o ad inserzione tramite trasformatore amperometrico (escluso), del tipo da pannello o modulare per guida DIN, completo di cablaggio euro (trentaquattro/12)	cad	34,12

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 963 D07.10	Amperometro da quadro ad indicazione digitale, ad inserzione diretta o ad inserzione tramite trasformatore amperometrico (escluso), del tipo da pannello o modulare per guida DIN, completo di cablaggio euro (ottantadue/46)	cad	82,46
Nr. 964 D07.11	Voltmetro da quadro ad indicazione analogica, del tipo da pannello o modulare per guida DIN, completo di cablaggio euro (trentaquattro/53)	cad	34,53
Nr. 965 D07.12	Voltmetro da quadro ad indicazione digitale, del tipo da pannello o modulare per guida DIN, completo di cablaggio euro (ottantadue/46)	cad	82,46
Nr. 966 D07.13	Commutatore volmetrico a tre vie, da pannello o modulare per guida DIN, completo di cablaggio euro (trentacinque/09)	cad	35,09
Nr. 967 D07.14	Lampada spia da quadro con gemma colorata completa di portalampada ed ogni altro accessorio per renderla funzionante, compreso il cablaggio, anche del tipo modulare da quadro per attacco su guida DIN euro (dodici/41)	cad	12,41
Nr. 968 D07.15	Piastra di fondo di qualsiasi dimensione e forma, sagomata e forata, completa di bulloneria e quanto altro occorre per la posa in opera, in lamiera elettrozincata o verniciata dello spessore di 2 o 3 mm euro (cinquantacinque/77)	m²	55,77
Nr. 969 D07.16	Piastra di fondo di qualsiasi dimensione e forma, sagomata e forata, completa di bulloneria e quanto altro occorre per la posa in opera, in bachelite dello spessore di 5 mm euro (centotrentanove/45)	m²	139,45
Nr. 970 D07.17.001	Portafusibile del tipo modulare da quadro completo di cablaggio e fusibili, fino a 20A: unipolare euro (cinque/26)	cad	5,26
Nr. 971 D07.17.002	idem c.s. ...fino a 20A: bipolare euro (nove/39)	cad	9,39
Nr. 972 D07.17.003	idem c.s. ...fino a 20A: tripolare euro (quattordici/36)	cad	14,36
Nr. 973 D07.17.004	idem c.s. ...fino a 20A: tripolare+N euro (diciotto/50)	cad	18,50
Nr. 974 D07.18.001	idem c.s. ...fino a 50A: unipolare euro (otto/65)	cad	8,65
Nr. 975 D07.18.002	idem c.s. ...fino a 50A: bipolare euro (diciassette/71)	cad	17,71
Nr. 976 D07.18.003	idem c.s. ...fino a 50A: tripolare euro (ventitre/38)	cad	23,38
Nr. 977 D07.18.004	idem c.s. ...fino a 50A: tripolare+N euro (trentadue/08)	cad	32,08
Nr. 978 D07.19	Presa italiana o Schucko 2x10/16 A.+T del tipo modulare da quadro, per attacco su guida DIN, completo di cablaggio euro (otto/87)	cad	8,87
Nr. 979 D07.20	Suoneria a ronzatore del tipo modulare da quadro, per attacco su guida DIN, completa di cablaggio, tensione 8/220 V, in opera euro (dieci/50)	cad	10,50
Nr. 980 D07.21	Tappeto isolante antisdrucchiolo, resistente agli acidi, solventi, grassi ed agli agenti atmosferici, ad alto potere isolante, per tensioni fino a 10KV, compreso il fissaggio a pavimento euro (trentauno/37)	m²	31,37
Nr. 981 D07.22.001	Trasformatore del tipo modulare da quadro, per attacco su guida DIN, monofase, al primario 110/220 V al secondario 4/48 V, completo di cablaggio: fino a 25 V.A. euro (ventiotto/77)	cad	28,77
Nr. 982 D07.22.002	idem c.s. ...di cablaggio: da 26 a 63 V.A. euro (quarantatre/18)	cad	43,18
Nr. 983 D07.23.001	Trasformatore amperometrico completo di cablaggio, in opera: fino a 600/5 A. euro (venticinque/85)	cad	25,85
Nr. 984 D07.23.002	idem c.s. ...in opera: oltre 600/5 A. euro (quarantadue/30)	cad	42,30
Nr. 985	Alimentatore per impianti citofonici per montaggio a parete con viti, o su guida DIN - autoprotetti da corto circuito e		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
D08.01.001.a	sovraccarico, in opera, in opera: per una coppia di citofoni a posto esterno euro (quarantatre/46)	cad	43,46
Nr. 986 D08.01.001.b	idem c.s. ...opera: per impianti misti euro (settantadue/44)	cad	72,44
Nr. 987 D08.01.002	Posto esterno ricetrasmittente composto da: citofono elettronico da parete - pulsantiera ad 1 tasto - visiera - illuminazione - con trasformatore da 18 VA, in opera euro (novantauno/31)	cad	91,31
Nr. 988 D08.01.003	Citofono unificato per posto esterno, in opera euro (diciassette/12)	cad	17,12
Nr. 989 D08.01.004.a	Citofono intercomunicante, in opera: fino a 8 citofoni da parete euro (sessantanove/36)	cad	69,36
Nr. 990 D08.01.004.b	Citofono intercomunicante, in opera: fino a 12 citofoni da parete euro (ottanta/33)	cad	80,33
Nr. 991 D08.01.004.c	Citofono intercomunicante, in opera: fino a 16 citofoni da parete euro (novantauno/31)	cad	91,31
Nr. 992 D08.01.004.d	Citofono intercomunicante, in opera: fino a 8 citofoni da tavolo euro (ottantacinque/60)	cad	85,60
Nr. 993 D08.01.004.e	Citofono intercomunicante, in opera: fino a 12 citofoni da tavolo euro (novantasette/02)	cad	97,02
Nr. 994 D08.01.004.f	Citofono intercomunicante, in opera: fino a 16 citofoni da tavolo euro (centosette/55)	cad	107,55
Nr. 995 D08.01.005.a .01	Pulsantiera di alluminio anodizzato per posto esterno ad uno o a due file di pulsanti completa di scatola di fondo, tastiera e porta cartellini luminosi, portalampada, lampada ed ogni altro accessorio, in opera: ad una fila ad 1 tasto euro (trentanove/07)	cad	39,07
Nr. 996 D08.01.005.a .02	idem c.s. ...in opera: ad una fila a 2 tasti euro (quarantadue/14)	cad	42,14
Nr. 997 D08.01.005.a .03	idem c.s. ...in opera: ad una fila a 4 tasti euro (quarantanove/60)	cad	49,60
Nr. 998 D08.01.005.a .04	idem c.s. ...in opera: ad una fila a 6 tasti euro (sessanta/58)	cad	60,58
Nr. 999 D08.01.005.a .05	idem c.s. ...in opera: ad una fila a 8 tasti euro (sessantanove/36)	cad	69,36
Nr. 1000 D08.01.005.b .01	idem c.s. ...in opera: a due file a 4 tasti euro (cinquantasei/19)	cad	56,19
Nr. 1001 D08.01.005.b .02	idem c.s. ...in opera: a due file a 6 tasti euro (sessantadue/77)	cad	62,77
Nr. 1002 D08.01.005.b .03	idem c.s. ...in opera: a due file a 8 tasti euro (settantadue/44)	cad	72,44
Nr. 1003 D08.01.005.b .04	idem c.s. ...in opera: a due file a 10 tasti euro (ottanta/33)	cad	80,33
Nr. 1004 D08.01.005.b .05	idem c.s. ...in opera: a due file a 12 tasti euro (ottantasette/35)	cad	87,35
Nr. 1005 D08.01.005.b .06	idem c.s. ...in opera: a due file a 14 tasti euro (novantasei/58)	cad	96,58
Nr. 1006 D08.01.005.b .07	idem c.s. ...in opera: a due file a 16 tasti euro (centoquattro/48)	cad	104,48
Nr. 1007 D08.01.005.b .08	idem c.s. ...in opera: a due file a 18 tasti euro (centoundici/06)	cad	111,06
Nr. 1008 D08.01.005.b .09	idem c.s. ...in opera: a due file a 20 tasti euro (centodiciannove/41)	cad	119,41

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 1009 D08.01.005.b .10	idem c.s. ...in opera: a due file a 22 tasti euro (centoventisette/75)	cad	127,75
Nr. 1010 D08.01.005.b .11	idem c.s. ...in opera: a due file a 24 tasti euro (centotrentasei/09)	cad	136,09
Nr. 1011 D08.01.005.b .12	idem c.s. ...in opera: a due file a 26 tasti euro (centoquarantadue/67)	cad	142,67
Nr. 1012 D08.01.005.b .13	idem c.s. ...in opera: a due file a 28 tasti euro (centoquarantanove/26)	cad	149,26
Nr. 1013 D08.01.005.c .01	idem c.s. ...in opera: ad una fila, completa di custodia con tettuccio di alluminio anodizzato, per esterno, in opera: ad 1 tasto euro (settanta/68)	cad	70,68
Nr. 1014 D08.01.005.c .02	idem c.s. ...in opera: ad una fila, completa di custodia con tettuccio di alluminio anodizzato, per esterno, in opera: a 2 tasti euro (settantadue/87)	cad	72,87
Nr. 1015 D08.01.005.c .03	idem c.s. ...in opera: ad una fila, completa di custodia con tettuccio di alluminio anodizzato, per esterno, in opera: a 4 tasti euro (ottantauno/21)	cad	81,21
Nr. 1016 D08.01.005.c .04	idem c.s. ...in opera: ad una fila, completa di custodia con tettuccio di alluminio anodizzato, per esterno, in opera: a 6 tasti euro (novantadue/19)	cad	92,19
Nr. 1017 D08.01.005.c .05	idem c.s. ...in opera: ad una fila, completa di custodia con tettuccio di alluminio anodizzato, per esterno, in opera: a 8 tasti euro (cento/97)	cad	100,97
Nr. 1018 D08.01.005.d .01	Pulsantiera di alluminio anodizzato per posto esterno ad uno o a due file di pulsanti completa di scatola di fondo, tastiera e porta cartellini luminosi, portalampada, lampada ed ogni altro accessorio, in opera: a due file, completa di custodia con tettuccio di alluminio anodizzato, per esterno, in opera: a 4 tasti euro (novantaquattro/82)	cad	94,82
Nr. 1019 D08.01.005.d .02	idem c.s. ...opera: a 6 tasti euro (centouno/41)	cad	101,41
Nr. 1020 D08.01.005.d .03	idem c.s. ...opera: a 8 tasti euro (centoundici/06)	cad	111,06
Nr. 1021 D08.01.005.d .04	idem c.s. ...opera: a 10 tasti euro (centodiciotto/52)	cad	118,52
Nr. 1022 D08.01.005.d .05	idem c.s. ...opera: a 12 tasti euro (centotrentauno/70)	cad	131,70
Nr. 1023 D08.01.005.d .06	idem c.s. ...opera: a 14 tasti euro (centoquaranta/91)	cad	140,91
Nr. 1024 D08.01.005.d .07	idem c.s. ...opera: a 16 tasti euro (centoquarantaotto/82)	cad	148,82
Nr. 1025 D08.01.005.d .08	idem c.s. ...opera: a 18 tasti euro (centocinquantacinque/41)	cad	155,41
Nr. 1026 D08.01.005.d .09	idem c.s. ...opera: a 20 tasti euro (centosessantatre/74)	cad	163,74
Nr. 1027 D08.01.005.d .10	idem c.s. ...opera: a 22 tasti euro (centosettantadue/08)	cad	172,08
Nr. 1028 D08.01.005.d .11	idem c.s. ...opera: a 24 tasti euro (centoottanta/42)	cad	180,42
Nr. 1029 D08.01.005.d .12	idem c.s. ...opera: a 26 tasti euro (centoottantasette/01)	cad	187,01
Nr. 1030 D08.01.005.d .13	idem c.s. ...opera: a 28 tasti euro (centonovantatre/60)	cad	193,60
Nr. 1031	Serratura elettrica completa di ogni accessorio meccanico ed elettrico, di n. 3 chiavi comprese eventuali opere di		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
D08.01.006	fabbro o falegname, in opera euro (ottantanove/11)	cad	89,11
Nr. 1032 D08.01.007	Pulsantiera da tavolo 12 V - 50 Hz completa di 2 interruttori unipolari, 1 pulsante unipolare, 1 ronzatore (12 V - 50 Hz - 3 VA), 3 tasti luminosi, con lampada 12 V per illuminare le scritte "Avanti-Attenda-Occupato", completo di morsettiere, portalampade, lampade ed ogni altro accessorio, in opera euro (cinquantaotto/39)	cad	58,39
Nr. 1033 D08.01.008.a	Scatola inclinata da tavolo, completa di serracavo, in opera: 3/4 moduli euro (dieci/40)	cad	10,40
Nr. 1034 D08.01.008.b	idem c.s. ...in opera: 6 moduli euro (tredici/83)	cad	13,83
Nr. 1035 D08.01.009	Quadretto indicatore luminoso, da incasso, con placca in alluminio anodizzato, vetro piano con la scritta "AVANTI", "ATTENDERE", "OCCUPATO", visibili solamente a lampade accese, completo di pulsante, ronzatore, lampada, scatola ed ogni altro accessorio e compreso il taglio, l'incasso e la ripresa della muratura, in opera euro (sessantatre/66)	cad	63,66
Nr. 1036 D08.01.010.a	Quadro luminoso indicatore di chiamata, da incasso, o da esterno con frontale in alluminio anodizzato e scatola in resina sintetica, a cancellazione elettrica, completo di relè, lampade e ronzatore compreso l'eventuale incasso o la cornice, compreso ogni accessorio, in opera: a 6 numeri euro (centoottaquattro/82)	cad	184,82
Nr. 1037 D08.01.010.b	idem c.s. ...opera: a 8 numeri euro (duecentoventicinque/64)	cad	225,64
Nr. 1038 D08.01.010.c	idem c.s. ...opera: a 10 numeri euro (duecentosettantatre/05)	cad	273,05
Nr. 1039 D08.01.010.d	idem c.s. ...opera: a 12 numeri euro (trecentoventiquattro/85)	cad	324,85
Nr. 1040 D08.01.010.e	idem c.s. ...opera: a 16 numeri euro (quattrocentotrentatre/72)	cad	433,72
Nr. 1041 D08.01.010.f	idem c.s. ...opera: a 20 numeri euro (cinquecentoventiquattro/15)	cad	524,15
Nr. 1042 D08.01.010.g	idem c.s. ...opera: a 24 numeri euro (ottocentosessantauno/73)	cad	861,73
Nr. 1043 D08.01.011.a	Quadro luminoso ripetitore di chiamata, da incasso, o da esterno con frontale in alluminio anodizzato e scatola in resina sintetica, a cancellazione elettrica, completo di relè, lampade e ronzatore compreso l'eventuale incasso o la cornice, compreso ogni accessorio, in opera: a 6 numeri euro (novantatre/94)	cad	93,94
Nr. 1044 D08.01.011.b	idem c.s. ...opera: a 8 numeri euro (centoventi/28)	cad	120,28
Nr. 1045 D08.01.011.c	idem c.s. ...opera: a 10 numeri euro (centoquarantasei/18)	cad	146,18
Nr. 1046 D08.01.011.d	idem c.s. ...opera: a 12 numeri euro (centosettanta/77)	cad	170,77
Nr. 1047 D08.01.011.e	idem c.s. ...opera: a 16 numeri euro (duecentoventiotto/28)	cad	228,28
Nr. 1048 D08.01.011.f	idem c.s. ...opera: a 20 numeri euro (duecentosettantasei/12)	cad	276,12
Nr. 1049 D08.01.011.g	idem c.s. ...opera: a 24 numeri euro (trecentoquattro/94)	cad	304,94
Nr. 1050 D08.01.012.a	Suoneria a badenia a 12 V, completa di mensola compresi i tasselli, viti ecc., in opera: diametro della campana cm 12 euro (ventisei/78)	cad	26,78
Nr. 1051 D08.01.012.b	idem c.s. ...campana cm 14 euro (trentasette/76)	cad	37,76
Nr. 1052 D08.01.012.c	idem c.s. ...campana cm 18 euro (quarantaquattro/34)	cad	44,34

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 1053 D08.01.013	Suoneria a ronzio installabile sia a parete che in scatola da frutto, 6/24 V, in opera euro (sette/64)	cad	7,64
Nr. 1054 D08.01.014	Suoneria a timpano rotondo, piatto o conico, in acciaio, installabile sia a parete che in scatola da frutto, 6/24 V, in opera euro (nove/44)	cad	9,44
Nr. 1055 D08.01.015.a	Trasformatore monofase per tensioni 110/220 Val primario e 4-8-12-24 V al secondario con eventuale punto mediano del secondario a terra, compresi i tasselli, basetta, viti ecc., in opera: fino a 50 VA euro (quindici/80)	cad	15,80
Nr. 1056 D08.01.015.b	idem c.s. ...fino a 110 VA euro (diciannove/31)	cad	19,31
Nr. 1057 D08.01.015.c	idem c.s. ...fino a 200 VA euro (venticinque/90)	cad	25,90
Nr. 1058 D08.01.015.d	idem c.s. ...fino a 400 VA euro (trentacinque/12)	cad	35,12
Nr. 1059 D08.01.015.e	idem c.s. ...fino a 650 VA euro (sessantauno/46)	cad	61,46
Nr. 1060 D08.01.015.f	idem c.s. ...fino a 1000 VA euro (ottanta/78)	cad	80,78
Nr. 1061 D08.01.015.g	idem c.s. ...fino a 2000 VA euro (centoquarantasette/06)	cad	147,06
Nr. 1062 D08.01.015.h	idem c.s. ...fino a 3000 VA euro (centonovantacinque/35)	cad	195,35
Nr. 1063 D08.01.016	Scambiatore modulare per impianti a più ingressi, completo di accessori, in opera euro (centosettantaquattro/25)	cad	174,25
Nr. 1064 D09.01.001	Gruppo statico di continuità tipo "COB" comprendente: raddrizzatore, carica batterie, inverter, batteria di accumulatori, by-pass statico che permetta un passaggio automatico direttamente alla rete in caso di sovraccarico o di guasto del gruppo; un by-pass manuale che permetta un passaggio manuale direttamente sulla rete in fase di manutenzione. Il tutto sarà montato all'interno di uno o più robusti armadi metallici e fornirà una tensione stabilizzata in uscita con tolleranza max del 5% in regime dinamico e del 2% in regime statico. Distorsione in uscita con 100% di carico non lineare minore o uguale al 3%. Rendimento totale minore o uguale al 90%. Tempo di sovraccarico: 125% minore o uguale a 10'; 150% minore o uguale a 30". Conformi alle norme 50091 (CEI 74.4), in opera: Gruppo di continuità ingresso monofase 220 V, uscita monofase 220 V - 2kVA - Autonomia 10' euro (milleottocentoquarantadue/30)	cad	1'842,30
Nr. 1065 D09.01.002	idem c.s. ...V - 3kVA - Autonomia 10' euro (duemilanovecentoventiotto/60)	cad	2'928,60
Nr. 1066 D09.01.003	idem c.s. ...V - 5kVA - Autonomia 10' euro (cinquemilaquattrocentosessantacinque/70)	cad	5'465,70
Nr. 1067 D09.01.004	idem c.s. ...V - 6kVA - Autonomia 10' euro (seimilasette/50)	cad	6'007,50
Nr. 1068 D09.01.005	idem c.s. ...V - 8kVA - Autonomia 10' euro (settemilanovantadue/00)	cad	7'092,00
Nr. 1069 D09.01.006	idem c.s. ...V - 10kVA - Autonomia 10' euro (settemilaquattrocentoventinove/50)	cad	7'429,50
Nr. 1070 D09.02.001	Espansione di autonomia per gruppi statici di continuità completi di armadi di contenimento, organi di protezione, collegamenti interni ed al gruppo di continuità Espansioni del pacco batterie per autonomia da 10' - fino a 25/30' per gruppi Ingresso monofase 220 V, uscita monofase 220 V - 2kVA euro (ottocentosessantasette/60)	cad	867,60
Nr. 1071 D09.02.002	idem c.s. ...V - 3kVA euro (milleduecentosette/80)	cad	1'207,80
Nr. 1072 D09.02.003	idem c.s. ...V - 5kVA euro (milleottocentosettantaquattro/70)	cad	1'874,70
Nr. 1073 D09.02.004	idem c.s. ...V - 6kVA euro (duemilanovecentotrentatre/10)	cad	2'933,10

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 1074 D09.02.005	idem c.s. ...V - 8kVA euro (tremilaseicentoventiquattro/30)	cad	3'624,30
Nr. 1075 D09.02.006	idem c.s. ...V - 10kVA euro (tremilasettecentoquindici/20)	cad	3'715,20
Nr. 1076 D09.02.007	Espansione di autonomia per gruppi statici di continuità completi di armadi di contenimento, organi di protezione, collegamenti interni ed al gruppo di continuità espansioni del pacco batterie per autonomia da 10' - fino a 50/60' per gruppi Ingresso monofase 220 V, uscita monofase 220 V - 2kVA euro (duemiladuecentosettantaotto/80)	cad	2'278,80
Nr. 1077 D09.02.008	idem c.s. ...V - 3kVA euro (duemilaseicentocinquante/20)	cad	2'653,20
Nr. 1078 D09.02.009	idem c.s. ...V - 5kVA euro (tremilanovecentoventidue/20)	cad	3'922,20
Nr. 1079 D09.02.010	idem c.s. ...V - 6kVA euro (tremilanovecentonovantanove/60)	cad	3'999,60
Nr. 1080 D09.02.011	idem c.s. ...V - 8kVA euro (quattromilacentonovantaquattro/00)	cad	4'194,00
Nr. 1081 D09.03.001	Gruppo statico di continuità comprendente: raddrizzatore, carica batterie, inverter, batteria di accumulatori al Pb ermetiche, by-pass statico che permetta un passaggio automatico direttamente alla rete in caso di sovraccarico o di guasto del gruppo; un by-pass manuale che permetta un passaggio manuale direttamente sulla rete in fase di manutenzione. Il tutto sarà montato all'interno di uno o più robusti armadi metallici e fornirà una tensione stabilizzata in uscita con tolleranza max del 5% in regime dinamico e del 2% in regime statico. Distorsione in uscita con 100% di carico non lineare minore o uguale al 3%. Rendimento totale minore o uguale al 90%. Tempo di sovraccarico: 125% minore o uguale a 10'; 150% minore o uguale a 30". Conformi alle norme 50091 (CEI 74.4), in opera: Gruppo di continuità ingresso trifase 400 V, uscita monofase 220 V - 8kVA - Autonomia 10' euro (ottomiladuecentonovantatre/50)	cad	8'293,50
Nr. 1082 D09.03.002	idem c.s. ...V - 10kVA - Autonomia 10' euro (novemilacinquecentosessantauno/60)	cad	9'561,60
Nr. 1083 D09.03.003	idem c.s. ...V - 15kVA - Autonomia 10' euro (undicimilacinquecentosette/40)	cad	11'507,40
Nr. 1084 D09.04.001	Espansione di autonomia per gruppi statici di continuità completi di armadi di contenimento, organi di protezione, collegamenti interni ed al gruppo di continuità espansioni del pacco batterie per autonomia da 10' - fino a 25/30' per gruppi Ingresso trifase 4000 V, uscita monofase 220 V - 8kVA euro (duemilacentoventi/40)	cad	2'120,40
Nr. 1085 D09.04.002	idem c.s. ...fino a 25/30' per gruppi Ingresso trifase 400 V, uscita monofase 220 V - 10kVA euro (duemilacinquecentosettantatre/10)	cad	2'573,10
Nr. 1086 D09.04.003	idem c.s. ...fino a 25/30' per gruppi Ingresso trifase 400 V, uscita monofase 220 V - 15kVA euro (tremilaottocentocinquantanove/20)	cad	3'859,20
Nr. 1087 D09.04.004	idem c.s. ...fino a 50/60' per gruppi Ingresso trifase 400 V, uscita monofase 220 V - 8kVA euro (tremilasettecentoventitre/30)	cad	3'723,30
Nr. 1088 D09.04.005	idem c.s. ...fino a 50/60' per gruppi Ingresso trifase 400 V, uscita monofase 220 V - 10kVA euro (cinquemilaseicentoottantaquattro/40)	cad	5'684,40
Nr. 1089 D09.04.006	idem c.s. ...fino a 50/60' per gruppi Ingresso trifase 400 V, uscita monofase 220 V - 15kVA euro (ottomilasettecentosessantaotto/70)	cad	8'768,70
Nr. 1090 D09.05.001	Gruppo statico di continuità comprendente: raddrizzatore, carica batterie, inverter, batteria di accumulatori al Pb ermetiche, by-pass statico che permetta un passaggio automatico direttamente alla rete in caso di sovraccarico o di guasto del gruppo; un by-pass manuale che permetta un passaggio manuale direttamente sulla rete in fase di manutenzione. Il tutto sarà montato all'interno di uno o più robusti armadi metallici e fornirà una tensione stabilizzata in uscita con tolleranza max del 5% in regime dinamico e del 2% in regime statico. Distorsione in uscita con 100% di carico non lineare minore o uguale al 3%. Rendimento totale minore o uguale al 90%. Tempo di sovraccarico: 125% minore o uguale a 10'; 150% minore o uguale a 30". Conformi alle norme 50091 (CEI 74.4), in opera: Gruppo di continuità ingresso trifase 400 V, uscita trifase 400 V - 10kVA - Autonomia 10' euro (undicimilanovecentosedici/90)	cad	11'916,90
Nr. 1091 D09.05.002	idem c.s. ...V - 15kVA - Autonomia 10' euro (tredicimilatrecentotrentauno/70)	cad	13'331,70
Nr. 1092 D09.05.003	idem c.s. ...V - 20kVA - Autonomia 10' euro (quindicimilanovantasette/50)	cad	15'097,50

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 1093 D09.05.004	idem c.s. ...V - 30kVA - Autonomia 10' euro (quindicimilacinquecentotrentaquattro/90)	cad	15'534,90
Nr. 1094 D09.05.005	idem c.s. ...V - 40kVA - Autonomia 10' euro (ventiunomilaquattrocentocinquantanove/60)	cad	21'459,60
Nr. 1095 D09.05.006	idem c.s. ...V - 60kVA - Autonomia 10' euro (trentaottomilanovecentonovantadue/50)	cad	38'992,50
Nr. 1096 D09.05.007	idem c.s. ...V - 80kVA - Autonomia 10' euro (quarantaunomilacentotrentanove/00)	cad	41'139,00
Nr. 1097 D09.05.008	idem c.s. ...V - 100kVA - Autonomia 10' euro (quarantasettemilassessantaquattro/60)	cad	47'064,60
Nr. 1098 D09.05.009	idem c.s. ...V - 120kVA - Autonomia 10' euro (cinquantamilacinquecentosessanta/20)	cad	50'560,20
Nr. 1099 D09.05.010	idem c.s. ...V - 150kVA - Autonomia 10' euro (sessantasettemilanovecentocinquantaquattro/50)	cad	67'954,50
Nr. 1100 D09.05.011	idem c.s. ...V - 200kVA - Autonomia 10' euro (settantaquattromilacentodiciannove/50)	cad	74'119,50
Nr. 1101 D09.06.001	Espansione di autonomia per gruppi statici di continuità completi di armadi di contenimento, organi di protezione, collegamenti interni ed al gruppo di continuità Espansioni del pacco batterie per autonomia da 10' - fino a 25/30' per gruppi Ingresso trifase 400 V, uscita trifase 400 V - 10kVA euro (duemilasettecentonovantanove/90)	cad	2'799,90
Nr. 1102 D09.06.002	idem c.s. ...fino a 25/30' per gruppi Ingresso trifase 400 V, uscita trifase 400 V - 15kVA euro (quattromilacentosettantasei/90)	cad	4'176,90
Nr. 1103 D09.06.003	idem c.s. ...fino a 25/30' per gruppi Ingresso trifase 400 V, uscita trifase 400 V - 20kVA euro (quattromilaseicentosessantasei/50)	cad	4'666,50
Nr. 1104 D09.06.004	idem c.s. ...fino a 25/30' per gruppi Ingresso trifase 400 V, uscita trifase 400 V - 30kVA euro (cinquemilasettecentodiciassette/70)	cad	5'717,70
Nr. 1105 D09.06.005	idem c.s. ...fino a 25/30' per gruppi Ingresso trifase 400 V, uscita trifase 400 V - 40kVA euro (seimilasessantauno/50)	cad	6'061,50
Nr. 1106 D09.06.006	idem c.s. ...fino a 25/30' per gruppi Ingresso trifase 400 V, uscita trifase 400 V - 60kVA euro (diecimilacinquecentodieci/20)	cad	10'510,20
Nr. 1107 D09.06.007	idem c.s. ...fino a 25/30' per gruppi Ingresso trifase 400 V, uscita trifase 400 V - 80kVA euro (undicimilasettecentoottantaotto/20)	cad	11'788,20
Nr. 1108 D09.06.008	idem c.s. ...fino a 25/30' per gruppi Ingresso trifase 400 V, uscita trifase 400 V - 100kVA euro (tredicimilaottocentonovanta/60)	cad	13'890,60
Nr. 1109 D09.06.009	idem c.s. ...fino a 25/30' per gruppi Ingresso trifase 400 V, uscita trifase 400 V - 120kVA euro (ventimilanovecentotrentasette/60)	cad	20'937,60
Nr. 1110 D09.06.010	idem c.s. ...fino a 25/30' per gruppi Ingresso trifase 400 V, uscita trifase 400 V - 150kVA euro (quindicimilaseicentoventidue/20)	cad	15'622,20
Nr. 1111 D09.06.011	idem c.s. ...fino a 25/30' per gruppi Ingresso trifase 400 V, uscita trifase 400 V - 200kVA euro (ventiquattromilatrecentodiciassette/10)	cad	24'317,10
Nr. 1112 D09.06.012	idem c.s. ...fino a 50/60' per gruppi Ingresso trifase 400 V, uscita trifase 400 V - 10kVA euro (seimilasessanta/60)	cad	6'060,60
Nr. 1113 D09.06.013	idem c.s. ...fino a 50/60' per gruppi Ingresso trifase 400 V, uscita trifase 400 V - 15kVA euro (ottomilacentonovanta/00)	cad	8'190,00
Nr. 1114 D09.06.014	idem c.s. ...fino a 50/60' per gruppi Ingresso trifase 400 V, uscita trifase 400 V - 20kVA euro (novemilaquattrocentoquarantanove/10)	cad	9'449,10
Nr. 1115 D09.06.015	idem c.s. ...fino a 50/60' per gruppi Ingresso trifase 400 V, uscita trifase 400 V - 30kVA euro (diecimilasettecentocinquantaquattro/10)	cad	10'754,10
Nr. 1116 D09.06.016	idem c.s. ...fino a 50/60' per gruppi Ingresso trifase 400 V, uscita trifase 400 V - 40kVA euro (quattordicimilanovecentocinquantesette/10)	cad	14'957,10

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 1117 D09.06.017	idem c.s. ...fino a 50/60' per gruppi Ingresso trifase 400 V, uscita trifase 400 V - 60kVA euro (quindicimiladuecentosettantanove/30)	cad	15'279,30
Nr. 1118 D09.06.018	idem c.s. ...fino a 50/60' per gruppi Ingresso trifase 400 V, uscita trifase 400 V - 80kVA euro (sedicimilaquattrocentoquarantasei/60)	cad	16'446,60
Nr. 1119 D09.06.019	idem c.s. ...fino a 50/60' per gruppi Ingresso trifase 400 V, uscita trifase 400 V - 100kVA euro (trentaunomilanovecentosessanta/80)	cad	31'960,80
Nr. 1120 D09.06.020	idem c.s. ...fino a 50/60' per gruppi Ingresso trifase 400 V, uscita trifase 400 V - 120kVA euro (trentacinquemilacentoquattordici/40)	cad	35'114,40
Nr. 1121 D09.06.021	idem c.s. ...fino a 50/60' per gruppi Ingresso trifase 400 V, uscita trifase 400 V - 150kVA euro (trentaottomiladuecentosessantasette/10)	cad	38'267,10
Nr. 1122 D09.06.022	idem c.s. ...fino a 50/60' per gruppi Ingresso trifase 400 V, uscita trifase 400 V - 200kVA euro (quarantasettemilacentoottantanove/70)	cad	47'189,70
Nr. 1123 D09.07	Schede di accoppiamento per gruppi inverter per il funzionamento in parallelo e di riserva euro (millequattrocentoottantatre/20)	cad	1'483,20
Nr. 1124 D09.08	Tastierino alfa numerico con display a 35 lettere alfanumerici, completo di scheda di riporto a distanza dei dati sull'inverte con uscita seriale, con possibilità di lettura dei dati di default dell'inverter e con possibilità di ricezione degli allarmi euro (duemilatredici/30)	cad	2'013,30
Nr. 1125 D16.01.001	Centrale di allarme a 4 zone in contenitore metallico, espandibile a 8 zone. Inseribile con tastiera o comando a chiave, doppia resistenza di bilanciamento, linea bus seriale max 800 m Memoria 512 eventi. Combinatore telefonico digitale e modem per gestione integrata a distanza. Implementabile con modulo combinatore e messaggi vocali. 1 uscita relè. Completa di alimentatore, contatto antisabotaggio e tastiera di comando remota. euro (ottocentocinquantauno/40)	cad	851,40
Nr. 1126 D16.01.002	Sensore antintrusione a doppia tecnologia microonde + PIR, portata e sensibilità regolabili. Alimentazione 12 Vcc, copertura max 12x12 m euro (centotrentasei/80)	cad	136,80
Nr. 1127 D16.01.003	Deviatore a chiave, per comando a distanza. Indicatori a LED, fornito con n. 3 chiavi euro (duecentoventiotto/60)	cad	228,60
Nr. 1128 D16.01.004	Sirena elettronica, in custodia plastica con dispositivo antisabotaggio, 12 Vcc 10W 720 mA, in opera,autoalimentata completa di batteria euro (duecentoquattro/30)	cad	204,30
Nr. 1129 D16.01.005	Contatto magnetico da incasso, tipo NC, dim. mm 8x30, portata 15 mm, 4 conduttori. euro (quarantacinque/00)	cad	45,00
Nr. 1130 D16.01.006	Contatto magnetico a vista, tipo NC, lungh. mm 34, portata 25 mm, magnete in alnico, custodia bianca. euro (centosessanta/20)	cad	160,20
Nr. 1131 D16.01.007	Tastiera con codificatore numerico di attivazione e disattivazione a zone dell'impianto euro (duecentonovantaquattro/30)	cad	294,30
Nr. 1132 E04.04.001	Centrale rilevazione incendio dotata di minimo 2 circuiti di allarme, fino a 8 zone. Possibilità di controllare n. 20 rivelatori per linea, dotato di circuito di allarme per il controllo e gestione dei segnali provenienti dalle linee automatiche e manuali. Composto da un microprocessore con la funzione di elaborare e supervisionare delle funzioni principali tra apparecchiatura e utente. Segnalazione degli stati di allarme. Sistema di alimentazione tramite alimentatore carica-batteria incorporato e batteria di emergenza con carica minima di 30 ore. euro (millequattrocentosettantasei/30)	cad	1'476,30
Nr. 1133 E04.04.002	Centrale di rivelazione incendio a zone, certificata nel pieno rispetto delle norme europee EN 54,2 ed EN 54,4 - nella versione base è in grado di controllare 12 zone di rivelazione. La centrale espandibile fino a 24 zone mediante l'aggiunta di schede di espansione. Batterie max. 2x12 Vdc 18A/h (escluse). Grado di protezione min. IP20. euro (duemilatrentaotto/70)	cad	2'038,70
Nr. 1134 E04.04.003	Centrale di rivelazione incendio a microprocessore 4 linee di rivelazione/fino a 25 rivelatori per linea. Sistema di spegnimento tramite schede interfaccia. Sistema di alimentazione in emergenza tramite batterie. euro (millequattrocentoottantadue/95)	cad	1'482,95
Nr. 1135 E04.04.004	Sistema Analogico Centrale di rivelazione incendi di tipo analogico a microprocessore, nel rispetto della normativa EN 54.2 / EN 54.4 - In grado di controllare 99 sensori e 99 moduli ingresso/uscita, connessi ad un singolo loop. La centrale in materiale plastico autoestinguente, resistente agli urti, adatta all'installazione a parete. euro (duemiladuecentoquarantadue/00)	cad	2'242,00

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 1136 E04.04.005	Sistema Analogico Centrale di rivelazione incendi di tipo analogico a microprocessore per la gestione degli eventi antincendio e/o combinati incendio e gas. A 2 loop capace di 198 sensori e 198 interfacce in/out. Batterie 2x12V 15Ah max. escluse. euro (duemilanovecentoquarantasette/85)	cad	2'947,85
Nr. 1137 E04.04.006	Sistema Analogico Centrale di rivelazione incendi di tipo analogico a microprocessore nel rispetto della normativa EN 54-2. 4 loop analogici per la gestione di 99 sensori e 99 moduli per ogni linea, per un totale di 396 rivelatori e 396 moduli interfaccia di input/output. La centrale è programmabile anche tramite software per PC, che consente anche il salvataggio delle configurazioni e la stampa. euro (quattromiladuecentosettantasei/90)	cad	4'276,90
Nr. 1138 E04.04.007	Sistema Analogico Centrale di rivelazione incendi di tipo analogico a microprocessore nel rispetto della normativa EN 54-2. Per la gestione di impianti di tipo misto: incendio e gas tramite apposite interfacce per sensori GAS. Versione per montaggio a muro. Configurazione base 4 linee analogiche, espandibile fino 16 linee con l'aggiunta di schede, ognuna delle quali fornisce linee aggiuntive. euro (cinquemilacentotrentadue/75)	cad	5'115,75
Nr. 1139 E04.04.008	Sistema Analogico Centrale di rivelazione incendi di tipo analogico a microprocessore nel rispetto della normativa EN 54-2. Per la gestione di impianti di tipo misto: incendio e gas tramite apposite interfacce per sensori GAS. Versione per montaggio a muro e versione Rack 19". Configurazione base 4 linee analogiche, espandibile fino 16 linee con l'aggiunta di schede, ognuna delle quali fornisce linee aggiuntive. euro (cinquemilatrecentaquattro/05)	cad	5'034,05
Nr. 1140 E04.04.009	RIVELATORI Sistema Convenzionale Rivelatore di fumo ionico a sicurezza intrinseca. Tensione di funzionamento 15/32Vcc. Temperatura di funzionamento -10°C +60°C. Umidità relativa senza condensa da 10% a 93%. euro (centotrentatre/45)	cad	133,45
Nr. 1141 E04.04.010	RIVELATORI Sistema Convenzionale Rivelatore di massima temperatura a due termistori, per aree con temperatura ambientale normalmente superiore ai 43°C e variazioni repentine delle temperature stesse. Tensione di funzionamento 24Vcc. Temperatura di funzionamento -10°C +80°C. Umidità relativa senza condensa da 10% a 93%. euro (cinquantadue/21)	cad	52,21
Nr. 1142 E04.04.011	RIVELATORI Sistema Convenzionale Rivelatore di tipo termovelocimetrico a temperatura fissa a doppio termistore. Tensione di funzionamento 15/32Vcc. Temperatura di funzionamento -10°C +80°C. Umidità relativa senza condensa da 10% a 93%. euro (novantacinque/89)	cad	95,89
Nr. 1143 E04.04.012	RIVELATORI Sistema Convenzionale Rivelatore ottico-termico completamente automatico per la correzione dei parametri di rivelazione in funzione delle variazioni ambientali. Con due tipi di sensori, camera ottica ed elemento termico, che tramite microprocessore impediscono i falsi allarmi. Tensione di funzionamento 8/30Vcc. Temperatura di funzionamento -20°C +60°C. Umidità relativa senza condensa da 5% a 93%. euro (cinquantasette/66)	cad	57,66
Nr. 1144 E04.04.013	RIVELATORI Sistema Convenzionale Rivelatore a doppia tecnologia ottico-termico. Nel rispetto della normativa EN 54.7, EN 54.5 Classe A1R, CEA 4021. Tensione di funzionamento 8/30Vcc. Temperatura di funzionamento -20°C +60°C. euro (sessantaotto/59)	cad	68,59
Nr. 1145 E04.04.014	Sistema Analogico Rivelatore laser di fumo capace di anticipare il rilevamento delle particelle di combustione. Alimentazione 15-32Vdc. Stato normale 230µA a 24Vdc. In allarme (LED acceso) 330µA. Temperatura di funzionamento 10÷55°C. Umidità 10%÷93% euro (duecentoottantaquattro/04)	cad	284,04
Nr. 1146 E04.04.015	Sistema Analogico Rilevatore termovelocimetrico a doppio termistore capace di controllare la temperatura ambientale e la variazione istantanea della stessa. Soglia di allarme regolabile tramite centrale di allarme. Tensione di funzionamento 15/28 Vcc. Corrente a riposo 150µA @ 24Vcc. Temperatura di funzionamento 0°+49°C. Umidità relativa senza condensa da 10% a 93%. euro (settantadue/25)	cad	72,25
Nr. 1147 E04.04.016	Sistema Analogico Rilevatore analogico ottico/termico euro (centosei/25)	cad	106,25
Nr. 1148 E04.04.017	RIVELATORI SPECIALI Sistema Convenzionale Rilevatore sensibile alle radiazioni infrarosse, con filtro elettronico per sintonia delle frequenze di pulsazione della fiamma. In custodia ADPE con grado di protezione IP 55, adatto dove l'incendio è altamente probabile, con alta propagazione, quali materiali infiammabili gas-legno-carta-plastica-resine. Alimentazione 24 Vcc +/- 15% (20-28V). Temperatura di funzionamento da -20°C a +60°C. Custodia antideflagrante protezione IP 55. euro (milletrecentosette/30)	cad	1'307,30
Nr. 1149 E04.04.018	RIVELATORI SPECIALI Sistema Convenzionale Rilevatore sensibile alle radiazioni infrarosse emesse dalle scintille, dai corpi incandescenti in movimento. Per installazioni dove l'incendio è probabile per utilizzo di legname. Alimentazione 24 Vcc +/- 15% 10/40 mA filtrata. Temperatura di funzionamento da -20°C a +60°C. Custodia in alluminio IP 55. euro (millecinquecentoventisei/60)	cad	1'526,60

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 1150 E04.04.019	RIVELATORI SPECIALI Sistema Convenzionale Rilevatore lineare di fumo completo di trasmettitore e ricevitore, adatto per l'installazione in ambienti con soffitti molto alti o di aree senza divisioni interne. Raggio di copertura tra i 10 e i 100 metri. Alimentazione 24 Vcc. Temperatura di funzionamento da -30°C a +55°C. Umidità relativa 95% senza condensa. Uscita remota: allarme guasto. euro (ottocentoquarantanove/15)	cad	849,15
Nr. 1151 E04.04.020	RIVELATORI SPECIALI Sistema Convenzionale Barriera a diodi Zener a 1 zona per rivelatori a sicurezza intrinseca. Temperatura operativa -20° + 55°C. Temperatura di immagazzinaggio -40° +75°C. Umidità da 10% a 90% RH senza condensa. euro (duecentotredici/35)	cad	213,35
Nr. 1152 E04.04.021	Sistema Analogico Pulsante per sistema via radio, adatto per installazione dove non è possibile il normale cablaggio via cavo, interfacciamento con centrali analogiche tramite interfaccia scheda ricevente via radio. Il sistema monitora costantemente i canali intorno a 434 MHz così come i canali intorno a 868 MHz per la presenza di dati importanti. Ciò permette al sistema di reagire in caso di incendio e in presenza di guasti entro i tempi richiesti dalla EN 54.2 euro (quattrocentoventisette/55)	cad	427,55
Nr. 1153 E04.04.022	Sistema Analogico Rilevatore ottico termico per sistema via radio, adatto per installazione dove non è possibile il normale cablaggio via cavo, interfacciamento con centrali analogiche tramite interfaccia scheda ricevente via radio. Il sistema monitora costantemente i canali intorno a 434 MHz così come i canali intorno a 868 MHz per la presenza di dati importanti. Ciò permette al sistema di reagire in caso di incendio e in presenza di guasti entro i tempi richiesti dalla EN 54.2 euro (quattrocentoventisette/55)	cad	427,55
Nr. 1154 E04.04.023	Sistema Analogico Interfaccia a 2 zone per rivelatori per sistema via radio. Può controllare fino a 32 dispositivi. Alimentatore da 1.2Ah con batterie di back-up. Connettore DB9 Canon per connessione con PC. 32 LED di colore rosso (Riv. numero 1-16 & 17-32). 7 pulsanti per programmazione. 2 relè ALLARME (Zona 01-16, Zona 17-32). 2 relè di GUASTO (Guasto 01-16, Guasto 17-32). 1 ingresso per alimentazione esterna (10-30Vdc). euro (milleseicentoquarantauno/35)	cad	1'641,35
Nr. 1155 E04.04.024	Accessori Modulo per la ripetizione remota delle segnalazioni analogiche per 16-32 segnalazioni. Dotato di led di segnalazione per stato di allarme, guasto generale, presenza comunicazione, cicalino locale e tasto di tacitazione/riconoscimento, completo di interfaccia a centrale. Alimentazione 24Vdc. euro (settantasei/50)	cad	76,50
Nr. 1156 E04.04.025	Accessori Scheda relè a 8 contatti Na per l'utilizzo di comando apparecchiature. euro (duecentoquattro/85)	cad	204,85
Nr. 1157 E04.04.026	Accessori Ripetitore ottico a led per rilevatori convenzionali e analogici di allarme, posizionato all'esterno di un locale protetto individua il rivelatore in allarme. Applicabile a muro oppure a soffitto. euro (ventiuno/43)	cad	21,43
Nr. 1158 E04.04.027	Accessori Pulsante manuale d'allarme a rottura di vetro. Grado di protezione IP54. 2 contatti di scambio. Vetro plastificato antinfortunistico. Tasto con autoritenuta escludibile. Materiale termoplastico. Colore rosso. Coperchio trasparente a protezione del vetro. euro (trentasei/55)	cad	36,55
Nr. 1159 E04.04.028	Accessori Elettromagnete per blocco porte tagliafuoco con pulsante manuale di sblocco, per porte tagliafuoco fino 100 kg Il sistema permette di rilasciare automaticamente la porte in caso di incendio. euro (centododici/20)	cad	112,20
Nr. 1160 E04.04.029	Accessori Sirena elettronica 12/24Vcc a 3 tonalità. tensione 9-33Vcc. Consumo in corrente 1224BR@24V: 18mA. Consumo in corrente 1224BR@12V: 9mA. Temperatura di funzionamento da -10°C a +70°C. Uscita 1224BR@24V: 103 dB(A) a 1 metro a 800 Hz. Uscita 1224BR@12V: 97 dB(A) a 1 metro a 800 Hz. Umidità 93% RH @ 55°C (con base IP66). euro (cinquantauno/85)	cad	51,85
Nr. 1161 E04.04.030	Accessori Segnalatore ottico/acustico con scritta intercambiabile. Alimentazione 12/24Vcc. Assorbimento 180-260mA@24Vdc (costante). Lampada ad alta efficienza. euro (centocinquantadue/15)	cad	152,15
Nr. 1162 E04.04.031	Accessori Pulsante analogico con modulo indirizzabile in grado di interfacciarsi con le centrali analogiche. Tensione di funzionamento 15÷30Vcc. Tensione di esercizio 24Vcc. Assorbimento a riposo 260 µA. Assorbimento in allarme 6mA. Assorbimento LED 30mA max. Grado di protezione IP44. Temperatura operativa -30°C +70°C. euro (novanta/95)	cad	90,95
Nr. 1163 E04.04.032	Cavi Cavo termosensibile tarato per 105 °C. Cavo d'acciaio rivestito di rame. Diametro conduttore 0,95 mm Isolante: speciale polimero che fonde a 105 °C. 2 conduttori isolati cablati insieme. Rivestimento PVC. Diametro esterno 4,5 mm. Peso 26 kg/km euro (sei/64)	m	6,64
Nr. 1164 E04.04.033	Cavi Cavo termosensibile tarato per 68 °C. Cavo d'acciaio rivestito di rame. Diametro conduttore 0,9 mm. Tensione di lavoro 100 Vcc max. Guaina esterna politene rosso con trame verdi. Diametro esterno 3,65 mm		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (sette/92)	m	7,92
Nr. 1165 E04.04.034	Cavi Cavo termosensibile. Temperatura di allarme 137,8 °C euro (venticinque/50)	m	25,50
Nr. 1166 E04.04.035	idem c.s. ...di allarme 68,3 °C. Colore rosso euro (ventiotto/05)	m	28,05
Nr. 1167 E04.04.036	Cavi Cavo termosensibile. 2 soglie di temperatura di allarme 68,3 °C/93,3 °C. Colore giallo. euro (trenta/60)	m	30,60
Nr. 1168 E04.04.037	Cavi Cavo termosensibile. Temperatura di allarme 87,8 °C. Colore bianco. euro (trentadue/30)	m	32,30
Nr. 1169 E04.04.038	Moduli Modulo d'uscita analogico indirizzato, per interfaccia con apparecchiature di segnalazione, azionamento elettromagneti, chiusura di serrande, per il reset di rilevatori di fumo convenzionali. Tensione d'esercizio 15-32Vcc (loop analogico). Assorbimento a riposo (no comunicazione) 360µA. Assorbimento in comunicazione (LED blink) 510µA. Contatti relè 1A@30Vcc con carico resistivo. Massima sezione cavo ammessa 1,5mm². Temperatura di funzionamento 0° +50°C. Umidità relativa 10%-93% senza condensa. euro (centodiciassette/30)	cad	117,30
Nr. 1170 E04.04.039	Moduli Modulo analogico per la gestione da microprocessore di ingresso e di uscita 1+1. Per interfaccia con apparecchiature di segnalazione, azionamento elettromagneti, chiusura di serrande, per il reset di rilevatori di fumo convenzionali. Tensione d'esercizio 15-32Vcc (loop analogico). Assorbimento a riposo (no comunicazione) 360µA. Assorbimento in comunicazione (LED blink) 510µA. Contatti relè 1A@30Vcc con carico resistivo. Massima sezione cavo ammessa 1,5mm². Temperatura di funzionamento 0° +50°C. Umidità relativa 10%-93% senza condensa. euro (centotrentaotto/55)	cad	138,55
Nr. 1171 E04.04.040	Moduli Modulo di isolamento per la protezione del sistema da corto circuiti sui loop, nel rispetto della normativa UNI 9795 per installazioni con più di 32 sensori. euro (sessantasette/15)	cad	67,15
Nr. 1172 E04.04.041	Moduli Interfaccia per il collegamento intelligente per impianti misti di rivelazione gas. Alimentazione esterna. In contenitore IP 65. Tensione ingresso loop 15-32Vcc. Ingresso alimentazione esterna 15-30Vcc max. 800mA. Corrente max di uscita 100mA. Temperatura di funzionamento 0°C -49°C. Umidità ammessa 10%-93% senza condensa. euro (duecentotrentaquattro/05)	cad	284,05
Nr. 1173 E04.04.042	Moduli Software per la programmazione delle centrali tramite porta RS-232 euro (duemilacento/45)	cad	2'100,45
Nr. 1174 E04.04.043	Centrali Rivelazione Incendio Speciali Centrale rivelazione incendio per cavi termosensibili a 2 zone. Grado di protezione IP 65 fino a 1000 m per ogni zona con alimentatore. euro (tredicimilacentosettantasette/45)	cad	13'177,45
Nr. 1175 NP 01-F	Fornitura di sensore ottico di fumo Notifire NRX-OPT a radiofrequenza alimentato a batteria, progettato per essere impiegato con il gateway radio NRXI-GATE. Contiene un ricetrasmittitore e viene integrato in un sistema antincendio indirizzabile tramite un protocollo di comunicazione proprietario. L'unità è un sensore di fumo ottico e va fissato al soffitto tramite la base B501RF. Corrente di standby: 120 µA a 3 V CC (tipica in modo di funzionamento normale). Corrente LED rosso: 4mA max. Tempo di risincronizzazione: 35 s (tempo max dall'accensione del dispositivo alla normale comunicazione RF quando la rete è attiva) Batterie: 4 Duracell Ultra 123 Durata delle batterie: 4 anni a 25oC Frequenza radio: 865-870 MHz; Potenza di uscita RF: 14 dBm (max) Portata: 500 m (tipico in aria libera) Umidità relativa: dal 10% al 93% (senza condensa). E' compresa la base per sensori Wireless serie Agile (B501RF). euro (cinquecentoventidue/00)	cadauno	522,00
Nr. 1176 NP 02-F	Fornitura di gateway Notifier NRXI-GATE a radiofrequenza per interfacciare dispositivi antincendio radio con sistemi antincendio intelligenti e indirizzabili cablati che usano un protocollo di comunicazione proprietario. Il gateway contiene un ricetrasmittitore che permette una comunicazione radio bidirezionale con i dispositivi di rivelazione e segnalazione antincendio wireless Notifier NRX ed una serie di driver che permettono la comunicazione via cavo (linea) con il pannello di controllo. Il dispositivo è a norma EN54-25, EN54-17 ed EN54-18 e rispetta i requisiti di cui agli standard EN 300 220 ed EN 301 489 per la conformità alla Direttiva R&TTE. Corrente di linea in funzionamento normale (comunicazione ogni 5 s con LED verde intermittente): fino a 3,4 mA max a seconda della configurazione RF (scenario peggiore 32 dispositivi in configurazione a stella). Corrente di accensione LED sul loop (max): rosso 4 mA, ambra 5,3 mA. Tempo di inizializzazione all'accensione: 2 s (tipico). Frequenza radio: 865-870 MHz (fino a 18 canali). Potenza di uscita RF: 14 dBm (max). Portata: 400 m (tipico in aria libera). Massimo numero di dispositivi RF controllabili: 32. Umidità relativa: dal 10% al 93% (senza condensa). Cablaggio: 0,75 mmq - 2,5 mmq max. Isolatore di Linea. Il dispositivo è a norma EN54-7 e rispetta i requisiti di cui agli standard EN 300 220 ed EN 301 489 per la conformità alla Direttiva R&TTE. E' compresa la base tipo B501AP. euro (settecentotrentanove/00)	cadauno	739,00
Nr. 1177 NP 03-F	FORNITURA di pulsante di segnalazione allarme manuale radio Notifier NRX-WCP a radiofrequenza alimentato a batteria, progettato per essere impiegato con il gateway radio NRXI-GATE. Contiene un ricetrasmittitore e viene integrato in un sistema antincendio indirizzabile tramite un protocollo di comunicazione proprietario. NRX-WCP è un punto di segnalazione allarme manuale radio con grado di protezione IP67. Viene montato a muro tramite una base di plastica. Il dispositivo è a norma EN54-11 ed EN54-25, e rispetta i requisiti di cui agli standard EN 300 220 ed EN		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	301 489 per la conformità alla Direttiva R&TTE. Corrente di standby: 120 µA a 3 V CC (tipica in modo di funzionamento normale) Corrente LED rosso: 2 mA Tempo di risincronizzazione: 35s dall'accensione del dispositivo alla normale comunicazione RF quando la rete è attiva) Batterie: 4 Duracell Ultra 123 Durata delle batterie: 4 anni a 25°C Frequenza radio: 865-870 MHz; Potenza di uscita RF: 14 dBm (max) Range: 500 m (tipico in aria libera) Umidità relativa: dal 10% al 93% (senza condensa) Classe IP: IP67. E' compreso ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte euro (settecentotrentadue/00)	cadauno	732,00
Nr. 1178 NP 04-F	Fornitura di ripetitore radio Notifier NRX-REP a radiofrequenza alimentato a batteria, progettato per essere impiegato con il gateway NRXI-GATE. Contiene un ricetrasmittitore e viene integrato in un sistema antincendio indirizzabile tramite un protocollo di comunicazione proprietario. Il ripetitore si inserisce nella stessa base dei sensori wireless, la B501RF. È usato per ampliare la zona di copertura radio del sistema di rivelazione antincendio. Il dispositivo è a norma EN54-25 ed EN54-18, e rispetta i requisiti di cui agli standard EN 300 220 ed EN 301 489 per la conformità alla Direttiva R&TTE. Corrente di standby: 120 µA a 3 V CC (tipica in modo di funzionamento normale) Corrente LED rosso: 4 mA max Tempo di risincronizzazione: 35 s (tempo max dall'accensione del dispositivo alla normale comunicazione RF quando la rete è attiva) Batterie: 4 Duracell Ultra 123 Durata delle batterie: 4 anni a 25°C Frequenza radio: 865-870 MHz; Potenza di uscita RF: 14 dBm (max) Range: 500 m (tipico in aria libera) Umidità relativa: dal 10% al 93% (senza condensa). E' compresa la base tipo B501RF. euro (trecentoottantaquattro/00)	cadauno	384,00
Nr. 1179 NP 05-F	Fornitura di rilevatore ottico indirizzabile Notifier modello NFX-OPT oppure SDX-751ME. E' compresa la base. euro (centosessantatre/00)	cadauno	163,00
Nr. 1180 NP 06-F	Fornitura di pulsante Notifier M700KACI-SG manuale indirizzato a rottura vetro, da interno. Completo di scatola di montaggio. euro (centotredici/00)	cadauno	113,00
Nr. 1181 NP 07-F	Fornitura di rilevatore lineare di fumo (boomerang) Notifier mod. NFXI-BEAM-40. euro (millecentoquattordici/00)	cadauno	1'114,00
Nr. 1182 NP 08-F	Fornitura di centrale indirizzata antincendio di rilevazione a 2 loop Notifier modello AM2000N. E' compreso ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte euro (tremilaottocentoventiotto/00)	cadauno	3'828,00
Nr. 1183 NP 09-F	Fornitura di centrale indirizzata antincendio di rilevazione a 8 loop Notifier modello AM6000. E' compreso ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte euro (diecimilaottocentoventiotto/00)	cadauno	10'828,00
Nr. 1184 NP 10-F	Sostituzione e/o integrazione di centrale di spegnimento indirizzabile da loop Notifier modello UDS. E' compreso ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte euro (millecinquecentoventiotto/00)	cadauno	1'528,00
Nr. 1185 NP 11-F	Fornitura di telecamera IR camera HDCVI da esterno/interno IP67 con sensore CMOS progressivo 1/3" da 4.1Mp, risoluzione 2K con 25/30Fps, ICR meccanico, ottica fissa 3.6mm, luminosità 0.03 Lux, portata led IR fino a 30mt, 2D, 1 uscita video (HD-CVI o CVBS), OSD su coassiale, alimentazione 12Vdc <4.6W. euro (centotre/00)	cadauno	103,00
Nr. 1186 NP 12-F	Fornitura di telecamera da esterno con 4 tecnologie: HDCVI / HDTVI / AHD / ANALOGICA, risoluzione 8Megapixel 4K ULTRA-HD, ottica varifocale 2.7-13.5mm con zoom motorizzato e sensore CMOS 1/2.7". Illuminatore Smart IR fino a 60MT, WDR 120dB, Day/Night (ICR), Microfono incorporato, Protezione IP67. euro (duecentoquarantadue/00)	cadauno	242,00
Nr. 1187 NP 13-F	Fornitura di telecamera speed dome HDCVI da esterno/interno IP67 antivandalo, sensore CMOS progressivo, ICR, zoom ottico da 30x a 25x / 6x digitale, 2 ingressi e 1 uscita di allarme, 1 ingresso audio, OSD, 1 porta RS485. . euro (settecentonove/00)	cadauno	709,00
Nr. 1188 NP 14-F	Fornitura di telecamera (micro) da interno HDCVI Starlight CMOS progressivo 1/2.8" da 2 Mp, risoluzione 1.080p a 25fps, ottica fissa, luminosità 0.004 Lux. euro (centotrentadue/00)	cadauno	132,00
Nr. 1189 NP 15-F	Fornitura di telecamera IP da interno Sensore 1/2.8" 2mpx CMOS, risoluzione massima 2MPX(1920 × 1080), ottica fissa 3.6mm, visione notturna fino a 30 metri, Day/Night (ICR), Motion detection fino a 4 aree, Alimentazione 12V (alimentatore incluso) oppure PoE. euro (centoottantano/00)	cadauno	181,00
Nr. 1190 NP 16-F	Fornituradi telecamera IP da esterno IR bullet IP Starlight IP67 antivandalo, sensore CMOS progressivo, risoluzione 1080p , ICR auto, ottica varifocale motorizzata, portata LED IR fino a 60 m, 1 LAN 100 Mbps, 1 ingresso e 1 uscita allarme, 1 ingresso e 1 uscita audio, SD card (256 GB), alimentazione PoE/12 Vdc. euro (trecentoottantasette/00)	cadauno	387,00
Nr. 1191 NP 17-F	Fornitura telecamera IP starlight miniaturizzata da interno con sensore CMOS progressivo, risoluzione 1080p, ottica fissa da 2.8 mm, luminosità 0.007 Lux, porta LAN 100 Mbps, 1 ingresso e 1 uscita audio. euro (duecentonovantadue/00)	cadauno	292,00

COMMITTENTE: Segretariato Generale della Giustizia Amministrativa - Ufficio Unico Contratti e Risorse [3 Elenco Prezzi B - Impianti di Sicurezza.dcf] (\f