



**Comune di Empoli**  
Città Metropolitana di Firenze

pag. 1

# ELENCO PREZZI

**OGGETTO:** Perizia 10 Manutenzione straordinaria degli impianti elettrici al Cimitero di S. Andrea e in alcuni asili nido

**COMMITTENTE:** Comune di Empoli

Data, 01/10/2020

**IL TECNICO**

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1 TOS18_06.10 5.003.030	Quadri elettrici. Centralino in contenitore termoplastico ... ni come previsto da CEI EN 61439-1: capacità 8 moduli IP4X Quadri elettrici. Centralino in contenitore termoplastico da incasso con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, completo di morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: capacità 8 moduli IP4X <b>euro (diciotto/15)</b>	cad	18,15
Nr. 2 TOS18_06.10 5.003.031	Quadri elettrici. Centralino in contenitore termoplastico ... i come previsto da CEI EN 61439-1: capacità 12 moduli IP4X Quadri elettrici. Centralino in contenitore termoplastico da incasso con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, completo di morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: capacità 12 moduli IP4X <b>euro (ventitre/62)</b>	cad	23,62
Nr. 3 TOS18_06.10 5.004.001	Impianto citofonico/videocitofonico con portiere elettric ... citofonico con pulsantiera a 8 posti ed 8 derivati interno Impianto citofonico/videocitofonico con portiere elettrico comprendente: tubazioni derivate in tubo P.V.C. flex a I.M.Q. di tipo pesante indipendenti da qualsiasi altro impianto, quota parte scatole di derivazione, conduttori derivati del tipo per applicazioni citofoniche e videocitofoniche, collegamenti elettrici, citofoni o videocitofoni con monitor da parete con suoneria incorporata e 2 tasti di servizio, pulsantiera con solo gruppo fonico oppure completa di telecamera CCD in alluminio anodizzato con custodia anti-pioggia, alimentatore con autoprotezione su ingresso ed uscita contro le sovracorrenti, gruppo fonico amplificato con microfono ad altoparlante, collegamento all'elettroserratura per porta o cancello, completo di accessori vari di montaggio e fissaggio e quant'altro necessario a rendere l' opera finita e funzionante. E' compresa nel prezzo l'incidenza percentuale per raccordi, sfridi, dei pezzi speciali, e materiale di consumo. impianto citofonico con pulsantiera a 8 posti ed 8 derivati interno <b>euro (millecentoquarantanove/35)</b>	cad	1'149,35
Nr. 4 TOS18_06.10 5.006.001	Colonne montanti in derivazione dal quadro contatori fino ... ogni materiale di consumo. con cavo sezione 2 (1X2,5 mmq) Colonne montanti in derivazione dal quadro contatori fino al quadro di appartamento con conduttori di tipo N07V-K posati entro tubazione, dedicata per ogni appartamento, di P.V.C. Flex a IMQ di tipo pesante di opportune dimensioni. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo. con cavo sezione 2 (1X2,5 mmq) <b>euro (quattro/43)</b>	m	4,43
Nr. 5 TOS18_06.10 5.006.002	Colonne montanti in derivazione dal quadro contatori fino ... e ogni materiale di consumo. con cavo sezione 2 (1X4 mmq) Colonne montanti in derivazione dal quadro contatori fino al quadro di appartamento con conduttori di tipo N07V-K posati entro tubazione, dedicata per ogni appartamento, di P.V.C. Flex a IMQ di tipo pesante di opportune dimensioni. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo. con cavo sezione 2 (1X4 mmq) <b>euro (cinque/20)</b>	m	5,20
Nr. 6 TOS18_06.10 5.008.001	Dispersore a picchetto in acciaio zincato a fuoco CEI 7-6 ... i di montaggio e fissaggio. a croce dim. 50x50x5, L= 1,5 m Dispersore a picchetto in acciaio zincato a fuoco CEI 7-6 posato entro pozzetto in cemento, compreso accessori vari impiantistici di montaggio e fissaggio. a croce dim. 50x50x5, L= 1,5 m <b>euro (ventinove/54)</b>	cad	29,54
Nr. 7 TOS18_06.10 5.009.001	Collegamenti equipotenziali delle masse estranee presenti ... n cavo NO7V-K sez. 2,5/6 mmq per appartamento fino a 75 mq Collegamenti equipotenziali delle masse estranee presenti all' interno dei locali, quali tubazioni metalliche di adduzione e scarico, infissi metallici, ecc. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo. con cavo NO7V-K sez. 2,5/6 mmq per appartamento fino a 75 mq <b>euro (ottantanove/30)</b>	a corpo	89,30
Nr. 8 TOS18_06.10 5.010.001	Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ric ... o, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo. 1 x 25 mmq Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo. 1 x 25 mmq <b>euro (cinque/20)</b>	m	5,20
Nr. 9 TOS18_06.10 5.010.002	Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ric ... , pezzi speciali, e ogni materiale di consumo. 2 x 2,5 mmq Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo. 2 x 2,5 mmq <b>euro (due/07)</b>	m	2,07
Nr. 10 TOS18_06.10 5.010.003	Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ric ... io, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo. 2 x 6 mmq Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo. 2 x 6 mmq <b>euro (tre/45)</b>	m	3,45
Nr. 11	Tubazione plastica flessibile pesante IMQ tipo autoesting ... remi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo. Ø 16 mm		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
TOS18_06.10 5.013.001	Tubazione plastica flessibile pesante IMQ tipo autoestinguente a norme EN 50086-2-2 compreso appuntatura entro tracce precostituite. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo. Ø 16 mm <b>euro (uno/58)</b>	m	1,58
Nr. 12 TOS18_06.10 5.013.002	Tubazione plastica flessibile pesante IMQ tipo autoesting ... remi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo. Ø 25 mm Tubazione plastica flessibile pesante IMQ tipo autoestinguente a norme EN 50086-2-2 compreso appuntatura entro tracce precostituite. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo. Ø 25 mm <b>euro (uno/78)</b>	m	1,78
Nr. 13 TOS18_06.10 5.020.004	Punto allacciamento rivelatore di incendio, targhe ottich ... sumo. rivelatore incendio con cavo schermato 2 x 0.75 mmq. Punto allacciamento rivelatore di incendio, targhe ottiche/acustiche e simili, con tubazione rigida a base di PVC, posato in vista, compreso quota parte scatole di derivazione e accessori, quote parte cavo bus 1x2x0,75 mm2 fino alla centrale non propaganti la fiamma, eventuale linea di alimentazione in bassa tensione o bassissima tensione (da alimentatore su centrale o locale), conduttore N07 V-K di sezione adeguata. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo. rivelatore incendio con cavo schermato 2 x 0.75 mmq. <b>euro (settantasei/94)</b>	cad	76,94
Nr. 14 TOS18_06.10 5.021.001	Impianto di automazione elettromeccanica con motore ester ... ncello doppia anta 1 max=1,8 m cad, attuatori 15 cicli/ora Impianto di automazione elettromeccanica con motore esterno per cancelli con ante a battente in situazione tipica che prevede l'alimentazione elettrica disponibile nei pressi del cancello e comprendente: - quota parte scatole di derivazione IP55 -quota parte pozzetti di smistamento e/o derivazione - quota parte tubazioni in polietilene alta densità nei tratti interrati e/o in pvc flex tipo pesante nei tratti sotto traccia a parete e/o pavimento - conduttori tipo FG70R-0,6/1kV in formazioni e sezioni, come da indicazioni del costruttore, di collegamento tra gli apparati - eventuali tratti di tubazione IP55 - attuatore/i elettromeccanico con alimentazione 230V - 50 Hz, in versione reversibile oppure irreversibile IP44 - scheda elettronica 230V- 50Hz, carico max motore 800W, in apposito contenitore termoplastico IP55 - ricevente a scheda 433/868 MHz ad 1 o 2 canali, corredata di antenna 433/868 MHz con staffa e cavo coassiale di corredo - lampeggiatore IP55 - 230V - 50MHz - n. 2 coppie di fotocellule da parete autoallineanti - n. 1 pulsante a chiave IP 54 con due microinterruttori in scambio - kit di rallentamento 24V dc - IP 66, per sicurezza antischiacciamento - n.1 trasmettitore bicanale 2 canali 433/868 MHz - allacciamenti e collegamenti elettrici delle apparecchiature, compresi installazione e adattamento su cancello, escluse opere di fabbro - assistenza alle opere murarie (queste escluse ma compreso appuntatura di tubazioni) - accessori vari di fissaggio, montaggio, pezzi speciali, sfridi e ogni materiale di consumo, compresa appuntatura delle tubazioni, scatola, ecc.. Su tracce precostituite con gesso o cemento a pronta presa, compresa siglatura dei conduttori, analisi dei rischi, prove funzionali e certificazioni secondo UNI-EN 12453, 12445 e UNI 8612. tipo uso residenziale, cancello doppia anta 1 max=1,8 m cad, attuatori 15 cicli/ora <b>euro (millecinquecentotrentacinque/46)</b>	a corpo	1'535,46
Nr. 15 TOS18_06.10 5.032.001	Punti Luce da incasso o per installazione a vista realizz ... e murarie. PUNTO LUCE A SEMPLICE INTERRUZIONE SOTTOTRACCIA Punti Luce da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH Punto luce e punto di comando sottotraccia esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione, i morsetti di derivazione in policarbonato, i conduttori del tipo NO7G9-k di sezione minima pari a 1.5 mmq., la scatola portafrutto incassata, il frutto, i copriforo, il supporto placca, la placca in materiale plastico o metallico e la tubazione in PVC autoestinguente incassata sotto intonaco. Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE A SEMPLICE INTERRUZIONE SOTTOTRACCIA <b>euro (ventinove/02)</b>	cad	29,02
Nr. 16 TOS18_06.10 5.032.002	Punti Luce da incasso o per installazione a vista realizz ... escluse le opere murarie. PUNTO LUCE DEVIATO SOTTOTRACCIA Punti Luce da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH Punto luce e punto di comando sottotraccia esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione, i morsetti di derivazione in policarbonato, i conduttori del tipo NO7G9-k di sezione minima pari a 1,5 mmq., la scatola portafrutto incassata, il frutto, i copriforo, il supporto placca, la placca in materiale plastico o metallico e la tubazione in PVC autoestinguente incassata sotto intonaco. Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE DEVIATO SOTTOTRACCIA <b>euro (cinquantaquattro/16)</b>	cad	54,16
Nr. 17 TOS18_06.10 5.033.001	Punti Presa da incasso o per installazione a vista realiz ... e le opere murarie. PUNTO PRESA SOTTOTRACCIA 2P+T 10A-250V Punti Presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH Punto presa sottotraccia esclusa la linea dorsale fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte della cassetta di derivazione incassata a muro; i morsetti di derivazione in policarbonato; i conduttori del tipo N07G9-k di sezione minima di fase e di terra pari a mmq 2,5; la scatola portafrutto; il frutto; i copriforo; il supporto placca; la placca in materiale plastico o metallico; la tubazione in PVC autoestinguente, incassata sotto intonaco. Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA SOTTOTRACCIA 2P+T 10A-250V <b>euro (ventisei/74)</b>	cad	26,74
Nr. 18 TOS18_06.10 5.033.002	Punti Presa da incasso o per installazione a vista realiz ... TO PRESA SOTTOTRACCIA 2P+T 10/16A-250V tipo Unel bivalente Punti Presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH Punto presa sottotraccia esclusa la linea dorsale fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte della cassetta di derivazione incassata a muro; i morsetti di derivazione in policarbonato; i conduttori del tipo N07G9-k di sezione minima di fase e di terra pari a mmq 2,5; la scatola portafrutto; il frutto; i copriforo; il supporto placca; la placca in materiale plastico o metallico; la tubazione in PVC autoestinguente, incassata sotto intonaco. Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA SOTTOTRACCIA 2P+T 10/16A-250V tipo Unel bivalente <b>euro (trentacinque/55)</b>	cad	35,55

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 19 TOS18_06.I0 5.042.010	Illuminazione a vista e da incasso Apparecchiatura di ill ... nstallazione funzionante e conforme alla regola dell'arte. Illuminazione a vista e da incasso Apparecchiatura di illuminazione conforme alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniera da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5: FL 4x14 W. E' compreso ogni accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte. <b>euro (centoventidue/54)</b>	cad	122,54
Nr. 20 TOS18_06.I0 5.042.080	Illuminazione a vista e da incasso Apparecchiatura di ill ... nstallazione funzionante e conforme alla regola dell'arte. Illuminazione a vista e da incasso Apparecchiatura di illuminazione di emergenza autoalimentata conforme alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi: A LED potenza equivalente 8W versione SE - IP65 autonomia 3 h. E' compreso ogni accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte. <b>euro (centoottantasei/01)</b>	cad	186,01
Nr. 21 TOS18_06.I0 5.042.100	Illuminazione a vista e da incasso Fornitura e posa in op ... e conforme a regola d'arte. Escluso il Regolatore Dimmer. Illuminazione a vista e da incasso Fornitura e posa in opera di pannello LED con corpo in acciaio zincato verniciato e schermo in policarbonato ad incasso su soffitto o cartongesso, compreso il cablaggio all'impianto, il fissaggio alla struttura ed ogni accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme a regola d'arte. Escluso il Regolatore Dimmer. <b>euro (centodiciannove/06)</b>	cad	119,06
Nr. 22 TOS18_06.I0 5.042.101	Illuminazione a vista e da incasso Fornitura e posa in op ... e conforme a regola d'arte. Escluso il Regolatore Dimmer. Illuminazione a vista e da incasso Fornitura e posa in opera di pannello LED con corpo in acciaio zincato verniciato e schermo in policarbonato a sospensione dal soffitto, compreso il cablaggio all'impianto, il kit di fissaggio ed ogni accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme a regola d'arte. Escluso il Regolatore Dimmer. <b>euro (centosessantauno/98)</b>	cad	161,98
Nr. 23 TOS18_06.I0 5.061.050	Apparecchiature modulari per installazione su guida DIN I ... successivo collaudo. Interruttore Magnetotermico 4P In=40A Apparecchiature modulari per installazione su guida DIN Interruttore automatico modulare per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA). Sono compresi il montaggio su guida DIN, il collegamento elettrico ed il successivo collaudo. Interruttore Magnetotermico 4P In=40A <b>euro (centocinquantasei/73)</b>	cad	156,73
Nr. 24 TOS18_PR.P 60.014.001	Tubo in acciaio zincato sendzimir elettrosaldato, con marchio IMQ a norme CEI EN 61386: Ø 16 mm Tubo in acciaio zincato sendzimir elettrosaldato, con marchio IMQ a norme CEI EN 61386: Ø 16 mm <b>euro (uno/19)</b>	m	1,19
Nr. 25 TOS18_PR.P 60.014.002	Tubo in acciaio zincato sendzimir elettrosaldato, con marchio IMQ a norme CEI EN 61386: Ø 20 mm Tubo in acciaio zincato sendzimir elettrosaldato, con marchio IMQ a norme CEI EN 61386: Ø 20 mm <b>euro (uno/55)</b>	m	1,55
Nr. 26 TOS18_PR.P 60.014.003	Tubo in acciaio zincato sendzimir elettrosaldato, con marchio IMQ a norme CEI EN 61386: Ø 25 mm Tubo in acciaio zincato sendzimir elettrosaldato, con marchio IMQ a norme CEI EN 61386: Ø 25 mm <b>euro (due/31)</b>	m	2,31
Nr. 27 TOS18_PR.P 60.014.004	Tubo in acciaio zincato sendzimir elettrosaldato, con marchio IMQ a norme CEI EN 61386: Ø 32 mm Tubo in acciaio zincato sendzimir elettrosaldato, con marchio IMQ a norme CEI EN 61386: Ø 32 mm <b>euro (due/93)</b>	m	2,93
Nr. 28 TOS18_PR.P 60.018.001	Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir: elemento rettilineo 100 x 50 mm Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir: elemento rettilineo 100 x 50 mm <b>euro (sette/59)</b>	m	7,59
Nr. 29 TOS18_PR.P 60.018.002	Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir: elemento rettilineo 150 x 50 mm Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir: elemento rettilineo 150 x 50 mm <b>euro (otto/93)</b>	m	8,93
Nr. 30 TOS18_PR.P 60.018.003	Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir: elemento rettilineo 200 x 50 mm Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir: elemento rettilineo 200 x 50 mm <b>euro (undici/77)</b>	m	11,77
Nr. 31 TOS18_PR.P 60.018.004	Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir: elemento rettilineo 300 x 50 mm Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir: elemento rettilineo 300 x 50 mm <b>euro (quindici/77)</b>	m	15,77
Nr. 32 TOS18_PR.P 60.018.005	Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir: elemento rettilineo 400 x 50 mm Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir: elemento rettilineo 400 x 50 mm <b>euro (venti/44)</b>	m	20,44
Nr. 33 TOS18_PR.P 60.019.021	Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir: coperchio verniciato 75 mm Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir: coperchio verniciato 75 mm <b>euro (cinque/39)</b>	m	5,39
Nr. 34 TOS18_PR.P	Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir: coperchio verniciato 100 mm Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir: coperchio verniciato 100 mm		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
60.019.022	<b>euro (sei/23)</b>	m	6,23
Nr. 35 TOS18_PR.P 60.019.023	Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir: coperchio verniciato 150 mm Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir: coperchio verniciato 150 mm <b>euro (otto/68)</b>	m	8,68
Nr. 36 TOS18_PR.P 60.019.024	Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir: coperchio verniciato 200 mm Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir: coperchio verniciato 200 mm <b>euro (dieci/73)</b>	m	10,73
Nr. 37 TOS18_PR.P 60.020.001	Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatur ... mente larghezza = 50 mm - altezza compresa tra 50 e 60 mm. Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 50 mm - altezza compresa tra 50 e 60 mm. <b>euro (sei/73)</b>	m	6,73
Nr. 38 TOS18_PR.P 60.020.002	Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatur ... ente larghezza = 100 mm - altezza compresa tra 50 e 60 mm. Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 100 mm - altezza compresa tra 50 e 60 mm. <b>euro (sei/70)</b>	m	6,70
Nr. 39 TOS18_PR.P 60.020.003	Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatur ... ente larghezza = 150 mm - altezza compresa tra 50 e 60 mm. Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 150 mm - altezza compresa tra 50 e 60 mm. <b>euro (otto/69)</b>	m	8,69
Nr. 40 TOS18_PR.P 60.029.001	Canaletta in PVC autoestinguente a battiscopa/cornice, IP ... mento rettilineo dimensione 70 x 20 mm circa - 3 scomparti Canaletta in PVC autoestinguente a battiscopa/cornice, IP4X, colore standard, completa di coperchio: elemento rettilineo dimensione 70 x 20 mm circa - 3 scomparti <b>euro (sei/59)</b>	m	6,59
Nr. 41 TOS18_PR.P 61.001.001	Centralino in contenitore termoplastico con porta reversi ... 1, CEI 23-48, CEI 23-49: capacità 4 moduli IP4X da incasso Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49: capacità 4 moduli IP4X da incasso <b>euro (sei/74)</b>	cad	6,74
Nr. 42 TOS18_PR.P 61.001.002	Centralino in contenitore termoplastico con porta reversi ... 1, CEI 23-48, CEI 23-49: capacità 6 moduli IP4X da incasso Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49: capacità 6 moduli IP4X da incasso <b>euro (undici/75)</b>	cad	11,75
Nr. 43 TOS18_PR.P 61.001.003	Centralino in contenitore termoplastico con porta reversi ... 1, CEI 23-48, CEI 23-49: capacità 8 moduli IP4X da incasso Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49: capacità 8 moduli IP4X da incasso <b>euro (dodici/07)</b>	cad	12,07
Nr. 44 TOS18_PR.P 63.001.002	Dispensori intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, ... untabile, in acciaio zincato a caldo L=1500 mm. - Ø 25 mm. Dispensori intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori Prolungabile, in acciaio zincato a caldo L=1500 mm. - Ø 25 mm. <b>euro (quaranta/86)</b>	cad	40,86
Nr. 45 TOS18_RU. M11.001.002	Installatore/Operaio metalmeccanico 5^ categoria Installatore/Operaio metalmeccanico 5^ categoria <b>euro (ventiotto/60)</b>	ora	28,60
Nr. 46 TOS18_RU. M11.001.004	Installatore/Operaio metalmeccanico 3^ categoria Installatore/Operaio metalmeccanico 3^ categoria <b>euro (venticinque/59)</b>	ora	25,59
Nr. 47 ZZZ.01	Ribasso 51,85 % Ribasso 51,85 % <b>euro (venticinquemilaottocentoquaranta/84)</b>	a corpo	25'840,84
Nr. 48 ZZZ.03	Oneri Sicurezza Oneri Sicurezza <b>euro (cinquecentonovanta/16)</b>	a corpo	590,16
	Data, 01/10/2020		
	<b>Il Tecnico</b>		
	----- ----- -----		