

Comune di
Provincia di

pag. 1

ELENCO PREZZI

OGGETTO:

COMMITTENTE:

Data, 10/11/2008

IL TECNICO

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1 15.02.0070.0 1	Sostituzione di punto presa. Sono compresi: lo sfilaggio dei conduttori esistenti; la rimozione dei frutti; la loro sostituzione unitamente a quella dei conduttori con cavi tipo NO7V-K o FM9 di idonea sezione (min. 2,5mm ²), delle placche dei morsetti; la sostituzione della linea dorsale al quadro di piano e di zona. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Per presa da frutto 2P+T 10A (P11) o 16A (P17) o 10/16A (P11/17) euro (diciotto/40)	cad	18,40
Nr. 2 15.02.0100.0 1	Presa fissa CEE con custodia in materiale termoplastico e grado di protezione minimo IP44 fino a IP67, del tipo semplice o con interruttore di blocco ed alimentazione diretta od interruttore di blocco e base portafusibili. Posta in opera inclusi gli accessori per il montaggio, gli eventuali fusibili, il collegamento elettrico al punto presa ed eventuali cablaggi per gruppi di apparecchi. E' compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Presa semplice 2P+T 16A IP44. euro (quindici/00)	cad	15,00
Nr. 3 15.02.0160.0 2	Nodo equipotenziale costituito da barretta in rame forata o da sistema analogo, contenuta in apposita scatola di derivazione, connessa alla rete generale di terra od al conduttore di protezione principale. Sono compresi: le eventuali opere murarie; le targhette identificatorie da apporre nei terminali dei cavi; i collegamenti dei conduttori equipotenziali, di protezione e di terra, esclusi i cavi medesimi. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Per ogni nodo incluse le opere murarie. euro (settantacinque/00)	cad	75,00
Nr. 4 15.03.0502.0 1	Centrale integrata per impianti di diffusione sonora, costituita da amplificatore con ingressi universali bilanciati, regolazione dei toni e controllo dei volumi indipendente, sorgenti audio integrate. Fornita e posta in opera, alimentata a 230VCA-24VCC, e completa di ogni altro onere per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. Amplificatore fino a 60W con sintonizzatore AM/FM digitale e lettore di cassette. euro (quattrocentosettantacinque/00)	cad	475,00
Nr. 5 15.03.0510.0 2	Diffusore audio per impianti di diffusione sonora, realizzato in alluminio estruso o materiale plastico antiurto ed autoestinguente, adatto alla sonorizzazione di ambienti interni ed esterni, completo di trasformatore di linea per impianti a tensione costante (escludibili). Sono compresi: gli accessori di fissaggio, il cablaggio, i conduttori elettrici posati su tubazione predisposta fino alla dorsale per una distanza massima di circa m 15 e quant'altro necessario per dare l'opera finita, funzionante ed a perfetta regola d'arte. Diffusore da interno pot. 6/10W a plafone. euro (centotrenta/00)	cad	103,00
Nr. 6 15.03.0520.0 1	Microfono da tavolo a condensatore completo di base, predisposto per l'impiego con amplificatore, pre-amplificatore o centrali integrate, completo di tasto per l'inserzione stabile o a pressione temporanea, ideale per annunci o chiamate collettive, anche con selezione di priorità a più zone e led di segnalazione microfono attivo. Microfono con base da tavolo per chiamate collettive. euro (centotrenta/00)	cad	130,00
Nr. 7 15.04.0050.0 6	Linea elettrica in cavo unipolare isolato in gomma G7M1 sotto guaina in materiale termoplastico speciale (norme CEI 20-13, CEI 20-22III, CEI 20-37, 20-38) non propagante l'incendio ed a ridotta emissione di fumi, gas tossici e corrosivi. Sigla di designazione FG7M1 0.6/1kV AFUMEX, fornita e posta in opera. Sono compresi: l'installazione su tubazione a vista, o incassata, o su canale o passerella o graffettata; le giunzioni ed i terminali. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Sono escluse: le canalizzazioni; le scatole di derivazione; le opere murarie. 1x70 mm ² euro (otto/20)	m	8,20
Nr. 8 15.04.0050.0 8	idem c.s. ...opere murarie. 1x35 mm ² euro (cinque/20)	m	5,20
Nr. 9 15.04.0050.1 1	Linea elettrica in cavo unipolare isolato in gomma G7M1 sotto guaina in materiale termoplastico speciale (norme CEI 20-13, CEI 20-22III, CEI 20-37, 20-38) non propagante l'incendio ed a ridotta emissione di fumi, gas tossici e corrosivi. Sigla di designazione FG7M1 0.6/1kV AFUMEX, fornita e posta in opera. Sono compresi: l'installazione su tubazione a vista, o incassata, o su canale o passerella o graffettata; le giunzioni ed i terminali. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Sono escluse: le canalizzazioni; le scatole di derivazione; le opere murarie. 1x10 mm ² euro (due/85)	m	2,85
Nr. 10 15.04.0051.0 4	Linea elettrica in cavo multipolare isolato in gomma G7M1 sotto guaina in materiale termoplastico speciale (norme CEI 20-13, CEI 20-22III, CEI 20-37, 20-38) non propagante l'incendio ed a ridotta emissione di fumi, gas tossici e corrosivi. Sigla di designazione FG7OM1 0.6/1kV AFUMEX, fornita e posta in opera. Sono compresi: l'installazione su tubazione a vista, o incassata, o su canale o passerella o graffettata; le giunzioni ed i terminali. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Sono escluse: le canalizzazioni; le scatole di derivazione; le opere murarie. 5x6 mm ² euro (sei/00)	m	6,00
Nr. 11 15.04.0051.1 5	idem c.s. ...murarie. 4x6 mm ² euro (cinque/00)	m	5,00
Nr. 12 15.04.0110.1 1	Linea elettrica in cavo unipolare isolato in sigla di designazione NO7V-K (norme CEI 20-20 , CEI 20-22, CEI 20-35) del tipo non propagante l'incendio, fornita e posta in opera. Sono compresi: l'installazione su tubazione o canale incassati o in vista; le giunzioni; i terminali. E' inoltre compreso quanto occorre per dare il lavoro finito. Escluse: le canalizzazioni; le scatole di derivazione; le opere murarie. 1x10 mm ² euro (uno/95)	m	1,95
Nr. 13 15.04.0110.1 2	idem c.s. ...opere murarie. 1x6 mm ² euro (uno/50)	m	1,50
Nr. 14	idem c.s. ...opere murarie. 1x4 mm ²		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
15.04.0110.1 3 Nr. 15	euro (uno/20)	m	1,20
15.04.0110.1 4 Nr. 16	idem c.s. ...opere murarie. 1x2,5 mm2 euro (zero/92)	m	0,92
15.04.0233.0 2	Linea in cavo piatto a due conduttori per impianti HI-FI con colorazione della guaina Rosso/Nero per collegamento casse acustiche. Fornito e posto in posto in opera. Sono comprese l'installazione in tubazioni in vista o incassata, su canale, su passerella, incluse le giunzioni ed i terminali. Sono escluse le canalizzazioni, le cassette di derivazione e le opere murarie. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. 2x0,75 mm2 euro (due/00)	m	2,00
Nr. 17 15.05.0020.0 3	Tubo rigido pesante in PVC piegabile a freddo costruito secondo le norme CEI 23.8.V2, fornito e posto in opera all'interno di controsoffitti, intercapedini o in vista, completo di giunzioni, curve e manicotti, cavallotti di fissaggio. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Diametro esterno mm 25. euro (tre/68)	m	3,68
Nr. 18 15.05.0020.0 5	idem c.s. ...esterno mm 40. euro (sei/10)	m	6,10
Nr. 19 15.05.0190.0 2	Canale multifunzionale a sezione rettangolare porta cavi e porta apparecchi in materiale plastico isolante anti urto, in colore bianco RAL9001 o RAL7030 o assimilabile. Fornito e posto in opera. Sono compresi: il coperchio asportabile; le giunzioni; i fissaggi in conformità alle norme CEI 23.32, grado di protezione IP4X. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Nelle misure di altezza per profondità assimilabile a: Elemento rettilineo mm 80x40. euro (otto/10)	m	8,10
Nr. 20 15.05.0190.0 4	idem c.s. ...rettilineo mm 120x40. euro (dieci/00)	m	10,00
Nr. 21 15.05.0210.0 5	Tubazione flessibile in polietilene a doppia parete, fornita e posta in opera, per canalizzazioni linee elettriche, marchio IMQ, resistenza allo schiacciamento 450 N con deformazione del diametro non superiore al 5%, caratteristiche tecniche CEI EN 50086-1-2-4, CEI 23-46, posato in opera su scavo predisposto con filo superiore del tubo posto ad una profondità non inferiore a cm 50 dal piano stradale. Sono compresi : i manicotti di giunzione; il fissaggio con malta cementizia ai pozzi. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Diametro esterno mm 110. euro (sei/50)	m	6,50
Nr. 22 15.05.0260.0 3	Pozzetto in cemento o in resina completo di coperchio carrabile in ghisa con resistenza di rottura minima di t 12,5, fornito e posto in opera completo degli oneri necessari all'alloggiamento, lo scavo, il rinforzo delle tubazioni con materiale arido, il carico, il trasporto e lo scarico a rifiuto dei materiali di risulta fino a qualsiasi distanza. E' compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. In cemento 300 x 300 mm. euro (settanta/00)	cad	70,00
Nr. 23 15.07.0020.0 1	Tondino o bandella zincato a fuoco per impianti di dispersione e di messa a terra, fornito e posto in opera su scasso di terreno già predisposto, escluso l'onere dell'apertura e della chiusura dello stesso. E' compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Di dimensione diametro 8 mm (sezione 50 mm2). euro (tre/00)	m	3,00
Nr. 24 15.07.0060.0 1	Puntazza a croce per dispersione realizzata in acciaio zincato a fuoco di dimensioni 50x50x5 mm, da conficcare in terreno di media consistenza, all'interno di pozzetto ispezionabile, fornita e posta in opera. Sono compresi: la staffa; il morsetto per collegamento; il collegamento alla rete generale di terra. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Di lunghezza pari a 1,5 m. euro (ventidue/70)	cad	22,70
Nr. 25 15.07.0203.0 2	Limitatore di sovratensioni (SPD) di classe di prova II per la protezione da sovratensioni di utenze BT anche da scariche dirette. (In categoria III secondo CEI EN 60439-1 IEC 60664-1: ottobre 1992. Prova di corrente impulsiva: forma d'onda 8/20 (s; Iimp= 20 kA. Tensione nominale 230/400 V - 50 Hz. Livello di protezione Up ? 1,5 kV. Grado di protezione IP 20. Conforme alle norme IEC 61643-1 febbraio 1998. In esecuzione precablati multipolare per installazione in reti TT (F+N o 3F+N) e dotata di segnalazione di guasto E' compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito a regola d'arte. Per ogni polo di fase protetto Quadripolare euro (trecentodiciassette/00)	cad	317,00
Nr. 26 15.08.0191.0 5	Plafoniera di emergenza costruita in materiale plastico autoestinguente resistente alla fiamma (norme CEI 34-21 CEI EN 60598-2-22) fornita in opera ad una altezza max di m 3,50, con possibilità di "Modo di Riposo" e di inibizione, a doppio isolamento e grado di protezione IP40, ricarica in 12h per 1h di autonomia. Sono compresi: il tubo fluorescente; la batteria Ni-Cd; l'inverter; il pittogramma normalizzato e gli accessori di fissaggio. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. 1x8W (solo emergenza) 1h. euro (novantadue/00)	cad	92,00
Nr. 27 15.08.0530	Interruttore crepuscolare completo di fotorilevatore a sensibilità regolabile, relè alimentato a 220 V, fornito e posto in opera. Sono compresi: il montaggio; il collegamento elettrico al quadro sia per l'alimentazione che per i comandi. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (cinquantadue/00)	cad	52,00
Nr. 28 15.09.0200.0 3	Gruppo di rifasamento trifase automatico a gradini con batterie di condensatori dotati di dispositivo antiscoppio e scarica per una tensione nominale di 440V a 50Hz, fornito e posto in opera. Sono compresi: la centralina automatica di inserzione e disinserzione dei gradini, di contattori, fusibili di protezione delle singole batterie ed interruttore generale, montati e cablati entro carpenteria metallica con grado di protezione IP3X, inclusi gli oneri per il T.A. ed il relativo cablaggio; gli accessori di fissaggio e collegamento elettrico. E' inoltre incluso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Per le potenze nominali rese a 400V trifase: 16,8 kVar.		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	euro (settecento/00)	cad	700,00
Nr. 29 AN.C.AP.Q0 1	FORNITURA E POSA IN OPERA DI QUADRO ELETTRICO CABLATO COME DA ELABORATI DI PROGETTO. QUADRO N° (1) - QUADRO CONTATORI (AVANQUADRO) euro (duemiladuecentoventisette/53)	corpo	2'227,53
Nr. 30 AN.C.AP.Q0 2	idem c.s. ...QUADRO N° (2) - QUADRO GENERALE euro (quattromilaottocentoventiuno/60)	corpo	4'821,60
Nr. 31 AN.C.AP.Q0 3	idem c.s. ...QUADRO N° (3) - QUADRO P.TERRA ALA SUD-OVEST euro (ottocentoottantanove/91)	corpo	889,91
Nr. 32 AN.C.AP.Q0 4	idem c.s. ...QUADRO N° (4) - QUADRO P.TERRA ALA NORD-OVEST euro (ottocentoottantanove/91)	corpo	889,91
Nr. 33 AN.C.AP.Q0 5	idem c.s. ...QUADRO N° (5) - QUADRO PIANO PRIMO euro (milleduecentoventiquattro/47)	corpo	1'224,47
Nr. 34 AN.C.AP.Q0 6	idem c.s. ...QUADRO N° (6) - QUADRO AUDITORIUM euro (ottocentoottantanove/91)	corpo	889,91
Nr. 35 AN.C.AP.Q0 7	idem c.s. ...QUADRO N° (7) - QUADRO PALESTRA euro (seicentocinquantaotto/05)	corpo	658,05
Nr. 36 AN.C.AP.Q0 8	idem c.s. ...QUADRO N° (8) - QUADRO CALDAIA euro (settecentosessantacinque/23)	corpo	765,23
Nr. 37 AN.C.AP.Q0 9	idem c.s. ...QUADRO N° (9) - QUADRO AUTOCLAVE euro (novecentosettantacinque/30)	corpo	975,30
Nr. 38 AN.C.AP.Q1 0	idem c.s. ...QUADRO N° (10) - QUADRO PIANO PRIMO ALA SUD-OVEST euro (ottocentoottantanove/91)	corpo	889,91
Nr. 39 AN.C.AP.Q1 1	idem c.s. ...QUADRO N° (11) - QUADRO PIANO PRIMO ALA NORD-OVEST euro (ottocentoottantanove/91)	corpo	889,91
Nr. 40 AN.C.AP.Q1 3	idem c.s. ...QUADRO N° (12) - SOTTOVETRO ASCENSORE euro (centosette/99)	corpo	107,99
Nr. 41 AN.C.AP.Q1 4	idem c.s. ...QUADRO N° (13) - QUADRO ASCENSORE euro (trecentoquarantasei/02)	corpo	346,02

COMMITTENTE: []