

Istituto Statale di Istruzione Superiore "G.SALVEMINI"

RESTAURO E RISANAMENTO CONSERVATIVO
INTERVENTI DI COMPLETAMENTO ADEGUAMENTI NORME
DI PREVENZIONE INCENDI - LOTTO 1



SEDE
via Giusti, 27
FIRENZE

CODICE:
CUP: B12H1800012003

PROPRIETÀ:
CITTA' METROPOLITANA
DI FIRENZE

LEGALE RAPPRESENTANTE:
RESPONSABILE DIREZIONE EDILIZIA

ing. Gianni Paolo Cianchi

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Geom. Giorgio Stellini

PROGETTISTA:
Arch. Lorenzo Di Bilio

COLLABORATORE PROGETTISTA:
Arch. Cristina Moretti

PROGETTISTA OPERE STRUTTURALI:
Ing. Sheila Cipriani

PROGETTISTA OPERE ELETTRICHE:
Studio Grifoni srl

PROGETTISTA IMPIANTI MECCANICI:
Studio Tecnico Associato Tofanelli Dati

COLLABORATORI:
rilievi e disegni:

DISEGNATORE:

PROGETTO ESECUTIVO

ELENCO PREZZI UNITARI

elaborato n°

IE-DOC-05-A

CITTA' METROPOLITANA DI FIRENZE
Direzione Edilizia



data: Dicembre 2018 Approvato con Det./Del. N°

REVISIONE: 0

ELENCO PREZZI

OGGETTO: I.T.G. " G. SALVEMINI "
Via Giusti, n°27 - Firenze
Intervento di adeguamento alle norme di prevenzione incendi e modifiche funzionali

COMMITTENTE: Città Metropolitana di Firenze

Data,

IL TECNICO



Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
QUADRI ELETTRICI (SbCap 1)			
Nr. 1 NP.E.1.1	QUADRO CONTATORI - "Q.C." euro (cinquemilaquattrocentosettantauno/97)	a corpo	5'471,97
Nr. 2 NP.E.1.2	QUADRO GENERALE - "Q.G." euro (quattordicimilacinquantauno/45)	a corpo	14'051,45
Nr. 3 NP.E.1.3	QUADRO PIANO TERRA CORRIDOIO SX 1 - "Q1" euro (duemilaseicentotrentatre/84)	a corpo	2'633,84
Nr. 4 NP.E.1.4	QUADRO PIANO TERRA CORRIDOIO SX 2 - "Q2" composto da Carp ... to da CEI EN 61439-1, dimensioni indicative 1050x660x230mm euro (duemilaquattrocentonovantasette/89)	a corpo	2'497,89
Nr. 5 NP.E.1.5	QUADRO PIANO TERRA AULA CHIMICA - "Q3" euro (duemilasessanta/23)	a corpo	2'060,23
Nr. 6 NP.E.1.6	QUADRO PIANO TERRA AULA INFORMATICA 1 - "Q4" euro (millenovecentoquarantasei/15)	a corpo	1'946,15
Nr. 7 NP.E.1.7	QUADRO PIANO TERRA AULA INFORMATICA 2 - "Q5" euro (duemiladuecentodieci/80)	a corpo	2'210,80
Nr. 8 NP.E.1.8	QUADRO PIANO TERRA AULA FISICA - "Q6" euro (millecinquecentotrentadue/54)	a corpo	1'532,54
IMPIANTO ILLUMINAZIONE E FORZA MOTRICE (SbCap 2)			
Nr. 9 NP.E.1.101	PULSANTE ESTERNO PORTANOME IN TUBO PVC DA INCASSO euro (quarantaquattro/30)	n.	44,30
Nr. 10 NP.E.1.102	ALLACCIAMENTO ELETTROSERRATURA IN TUBO PVC DA INCASSO euro (ventiotto/41)	n.	28,41
Nr. 11 NP.E.1.103	SUONERIA SEGNALAZIONE CHIAMATA SU CANALETTA DI PVC AD USO CORNICE/ BATTISCOPA euro (ottantasette/79)	n.	87,79
Nr. 12 NP.E.1.154	PUNTO LUCE INTERROTTTO IP55 IN TUBO PVC DA ESTERNO euro (trentaquattro/24)	n.	34,24
Nr. 13 NP.E.1.155	PRESA CEE 2P+T 16A INTERBLOCCATA E PROTETTA IP65 IN TUBO PVC DA INCASSO euro (centodue/12)	n.	102,12
Nr. 14 NP.E.1.156	PRESA CEE 3P+T 16A INTERBLOCCATA E PROTETTA IP65 IN TUBO PVC DA INCASSO euro (centotredici/39)	n.	113,39
Nr. 15 NP.E.1.157	PRESA CEE 3P+N+T 16A INTERBLOCCATA E PROTETTA IP65 IN TUBO PVC DA INCASSO euro (duecentoottantasei/50)	n.	286,50
Nr. 16 NP.E.1.160	PRESA UNEL 2P+T 10/16A IP55 IN TUBO PVC DA INCASSO, compl ... ti di derivazione, accessori per rendere l'opera compiuta. euro (sessantasette/15)	n.	67,15
Nr. 17 NP.E.1.161	PUNTO DI COMANDO A PULSANTE IN TUBO PVC DA INCASSO euro (trentatre/64)	n.	33,64
Nr. 18 NP.E.1.162	PRESA UNEL 2P+T 10/16A IP55 IN TUBO PVC DA INCASSO PROTET ... ti di derivazione, accessori per rendere l'opera compiuta. euro (centouno/54)	n.	101,54
Nr. 19 NP.E.1.164	PRESA CEE 24V INTERBLOCCATA IN TUBO PVC DA ESTERNO, compl ... ti di derivazione, accessori per rendere l'opera compiuta. euro (duecentoquarantatre/73)	n.	243,73
Nr. 20 NP.E.1.172	PULSANTE DI SGANCIO GENERALE IN TUBO PVC DA INCASSO, comp ... ogni onere per rendere l'impianto compiuto a regola d'arte. euro (centonove/70)	n.	109,70
Nr. 21 NP.E.1.174	ALLACCIAMENTO ESTRATTORE REAGENTI CHIMICI, completo di qu ... ogni onere per rendere l'impianto compiuto a regola d'arte. euro (trecentouno/02)	n.	301,02


Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 22 NP.E.1.175	ALLACCIAMENTO ESTRATTORE ATEX, completo di quota parte tu ... ogni onere per rendere l'impianto compiuto a regola d'arte. euro (ottantacinque/55)	n.	85,55
Nr. 23 NP.E.1.176	SMONTAGGIO IMPIANTI ELETTRICI E DI SEGNALE ESISTENTI PIANO TERRA euro (duemilaseicentoquattordici/76)	a corpo	2'614,76
Nr. 24 NP.E.1.177	ALLACCIAMENTO POMPE IMPIANTO ANTINCENDIO IN TUBO PVC DA ESTERNO euro (centosedici/16)	n.	116,16
Nr. 25 NP.E.1.45	PUNTO DI COMANDO A PULSANTE SU CANALETTA DI PVC AD USO CORNICE/ BATTISCOPA euro (sessantanove/60)	n.	69,60
Nr. 26 NP.E.1.47	PUNTO LUCE CENTRALIZZATO PER ALIMENTAZIONE LUCI AULE SU CANALETTA DI PVC AD USO CORNICE/ BATTISCOPA euro (cinquantadue/52)	n.	52,52
Nr. 27 NP.E.1.48	PUNTO LUCE CENTRALIZZATO PER ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA SU CANALETTA DI PVC AD USO CORNICE/ BATTISCOPA euro (quarantasei/24)	n.	46,24
Nr. 28 NP.E.1.50	PUNTO LUCE CENTRALIZZATO IN TUBO PVC DA ESTERNO PER ILLUMINAZIONE ORDINARIA euro (ventinove/43)	n.	29,43
Nr. 29 NP.E.1.51	PUNTO LUCE CENTRALIZZATO IN TUBO PVC DA ESTERNO PER ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA euro (trentadue/34)	n.	32,34
Nr. 30 NP.E.1.52	PUNTO LUCE CON COMANDO DA SENSORE "ON-OFF" A PARETE/SOFFITTO IN TUBO PVC DA ESTERNO euro (novantanove/00)	n.	99,00
Nr. 31 NP.E.1.53	PUNTO DI COMANDO A PULSANTE IN TUBO PVC DA ESTERNO euro (trentasei/39)	n.	36,39
Nr. 32 NP.E.1.59	PUNTO LUCE INTERMEDIO IN TUBO PVC DA ESTERNO euro (quarantaquattro/12)	n.	44,12
Nr. 33 NP.E.1.60	PUNTO LUCE AGGIUNTO IN TUBO PVC DA ESTERNO euro (diciannove/70)	n.	19,70
Nr. 34 NP.E.1.61	PUNTO LUCE CENTRALIZZATO PER ALIMENTAZIONE STRIP LED - LATO 230Vac euro (quarantadue/97)	n.	42,97
Nr. 35 NP.E.1.65	PRESA UNEL 2P+T 10/16A IN TUBO PVC DA ESTERNO, completo d ... ti di derivazione, accessori per rendere l'opera compiuta. euro (quarantanove/35)	n.	49,35
Nr. 36 NP.E.1.66	PRESA UNEL 2P+T 10/16A IN TUBO PVC DA ESTERNO IP55, compl ... ti di derivazione, accessori per rendere l'opera compiuta. euro (cinquantadue/75)	n.	52,75
Nr. 37 NP.E.1.67	PRESA CEE 2P+T 16A INTERBLOCCATA IN TUBO PVC DA ESTERNO, ... ti di derivazione, accessori per rendere l'opera compiuta. euro (centodieci/44)	n.	110,44
Nr. 38 NP.E.1.69	ALLACCIAMENTO CENTRALINO BANCHI AULE INFORMATICA euro (centoquarantasei/50)	n.	146,50
Nr. 39 NP.E.1.76	PULSANTE A TIRANTE BAGNO IN TUBO PVC DA ESTERNO euro (cinquanta/79)	n.	50,79
Nr. 40 NP.E.1.77	PULSANTE TACITAZIONE ALLARME BAGNO IN TUBO PVC DA ESTERNO euro (trentaotto/61)	n.	38,61
Nr. 41 NP.E.1.78	SEGNALAZIONE OTTICO ACUSTICA ALLARME BAGNO IN TUBO PVC DA ESTERNO euro (settantacinque/82)	n.	75,82
Nr. 42 NP.E.1.79	ALLACCIAMENTO CAMPANELLA DI SEGNALAZIONE ORARIA IN TUBO PVC DA ESTERNO euro (centosessantauno/25)	n.	161,25
Nr. 43 NP.E.1.81	ALLACCIAMENTO 230Vac RACK IT IN TUBO PVC DA ESTERNO euro (trentanove/43)	n.	39,43
Nr. 44 NP.E.1.82	TORRETTA A PAVIMENTO PER POSTAZIONI LAVORO euro (duecentoottantasette/95)	n.	287,95
Nr. 45 TOS18_06.I0	PUNTO LUCE INTERROTTO IN TUBO PVC DA ESTERNO euro (ventinove/38)	n.	29,38

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
5.132.021 Nr. 46 TOS18_06.I0	PUNTO LUCE DEVIATO IN TUBO PVC DA ESTERNO euro (ventisette/67)	n.	27,67
5.132.023 Nr. 47 TOS18_06.I0	PRESA UNEL 2P+T 10/16A SU CANALETTA USO CORNICE/BATTISCOPA euro (sessantadue/42)	n.	62,42
5.133.01 Nr. 48 TOS18_06.I0	PRESA2P+T 10/16A UNEL AGGIUNTA composta da conduttori del ... a pari a 2,5 mmq. ed il frutto, fornitura e posa in opera. euro (undici/43)	n.	11,43
5.133.013 Nr. 49 TOS18_06.I0	PRESA 2P+T 10/16A BIVALENTE AGGIUNTA SU CANALETTA IN PVC USO CORNICE/BATTISCOPA euro (otto/91)	n.	8,91
5.133.014			
	CANALIZZAZIONI DORSALI (SbCap 3)		
Nr. 50 NP.E.1.106	CANALE IN PVC DIMENSIONI 100x60mm PER DISTRIBUZIONE IMPIANTI ELETTRICI euro (quarantatre/61)	m	43,61
Nr. 51 NP.E.1.19	CAVIDOTTO IN PVC ø63 A DOPPIA CAMERA PER DISTRIBUZIONE IMPIANTI ELETTRICI euro (quattro/13)	m	4,13
Nr. 52 NP.E.1.20	CAVIDOTTO IN PVC ø50 A DOPPIA CAMERA PER DISTRIBUZIONE IMPIANTI ELETTRICI euro (tre/97)	m	3,97
Nr. 53 NP.E.1.21	CANALE IN ACCIAIO ZINCATO 400x100mm euro (ottantadue/21)	m	82,21
Nr. 54 NP.E.1.22	CANALE IN ACCIAIO ZINCATO 300x100mm euro (sessantaotto/30)	m	68,30
Nr. 55 NP.E.1.23	CANALE IN ACCIAIO ZINCATO 300x75mm euro (cinquantanove/25)	m	59,25
Nr. 56 NP.E.1.24	CANALE IN ACCIAIO ZINCATO 200x75mm euro (quarantanove/37)	m	49,37
Nr. 57 NP.E.1.25	CANALE IN ACCIAIO ZINCATO 100x75mm euro (quarantaotto/34)	m	48,34
Nr. 58 NP.E.1.26	CANALE IN PVC USO BATTISCOPA/CORNICE 70x20mm euro (ventidue/29)	m	22,29
Nr. 59 NP.E.1.27	CANALE IN PVC USO BATTISCOPA/CORNICE 100x25mm euro (ventisei/64)	m	26,64
Nr. 60 NP.E.1.28	CANALE IN PVC A PAVIMENTO 70x18mm euro (ventiuno/30)	m	21,30
Nr. 61 NP.E.1.29	TUBO ACCIAIO ZINCATO ø 50mm euro (quarantaotto/87)	m	48,87
Nr. 62 NP.E.1.30	TUBO ACCIAIO ZINCATO ø 32mm euro (ventiotto/97)	m	28,97
Nr. 63 NP.E.1.31	TUBO ACCIAIO ZINCATO ø 25mm euro (ventisei/82)	m	26,82
Nr. 64 NP.E.1.32	GUAINA FLESSIBILE METALLICA ø 51mm euro (trentauno/66)	m	31,66
Nr. 65 NP.E.1.33	GUAINA FLESSIBILE METALLICA ø 35mm euro (ventiotto/36)	m	28,36
Nr. 66 TOS18_01.F 06.011.004	POZZETTO PREFABBRICATO IN C.A.P. CON CHIUSINO PER TRAFFICO CARRABILE DIMENSIONI 600x600mm euro (centoventisette/05)	n.	127,05
Nr. 67 TOS18_04.F 08.012.001	CAVIDOTTO IN PVC ø125 A DOPPIA CAMERA PER DISTRIBUZIONE IMPIANTI ELETTRICI euro (cinque/99)	m	5,99
	LINEE DORSALI ELETTRICHE E DI SEGNALE (SbCap 4)		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 68 NP.E.1.42	LINEA LOOP ANTINCENDIO FG4OHM1 2x1,5mmq PH30-100V, Condut ... /U: 100V, compreso accessori per rendere l'opera compiuta. euro (uno/42)	m	1,42
Nr. 69 NP.E.1.43	LINEA LOOP EVACUAZIONE VOCALE FTE4OM1 2x1,5mmq PH120-100V ... /U: 100V, compreso accessori per rendere l'opera compiuta. euro (tre/13)	m	3,13
Nr. 70 NP.E.1.44	FIBRA OTTICA MULTIMODALE OM3 50/125 6 FIBRE, conformi ai ... LSZH, completa di accessori per rendere l'opera compiuta euro (sette/29)	m	7,29
Nr. 71 TOS18_06.I0 5.051.017	LINEA ELETTRICA FTG10OM1 FORMAZIONE 2x1,5mmq, con guaina ... EI 20-45, compreso accessori per rendere l'opera compiuta. euro (due/44)	m	2,44
Nr. 72 TOS18_06.I0 5.051.06	LINEA ELETTRICA FTG10OM1 FORMAZIONE 5G2,5mmq, con guaina ... EI 20-45, compreso accessori per rendere l'opera compiuta. euro (cinque/72)	m	5,72
Nr. 73 TOS18_06.I0 5.051.062	LINEA ELETTRICA FTG10OM1 FORMAZIONE 5G4mmq, con guaina re ... EI 20-45, compreso accessori per rendere l'opera compiuta. euro (sette/11)	m	7,11
Nr. 74 TOS18_06.I0 5.111.00	LINEA ELETTRICA FG16M16 FORMAZIONE 1x50mmq euro (otto/32)	m	8,32
Nr. 75 TOS18_06.I0 5.111.007	LINEA ELETTRICA FG16M16 FORMAZIONE 1x25mmq euro (cinque/18)	m	5,18
Nr. 76 TOS18_06.I0 5.111.010	LINEA ELETTRICA FG16M16 FORMAZIONE 1x70mmq euro (dieci/79)	m	10,79
Nr. 77 TOS18_06.I0 5.111.019	LINEA ELETTRICA FG16OM16 FORMAZIONE 2x2,5mmq euro (due/25)	m	2,25
Nr. 78 TOS18_06.I0 5.111.028	LINEA ELETTRICA FG16OM16 FORMAZIONE 3x2,5mmq euro (due/78)	m	2,78
Nr. 79 TOS18_06.I0 5.111.029	LINEA ELETTRICA FG16OM16 FORMAZIONE 3x4mmq euro (tre/55)	m	3,55
Nr. 80 TOS18_06.I0 5.111.051	LINEA ELETTRICA FG16OM16 FORMAZIONE 5G10mmq euro (nove/75)	m	9,75
Nr. 81 TOS18_06.I0 5.111.052	LINEA ELETTRICA FG16OM16 FORMAZIONE 5G16mmq euro (tredici/23)	m	13,23
Nr. 82 TOS18_06.I0 5.111.059	LINEA ELETTRICA FG16OM16 FORMAZIONE 10G1,5mmq euro (cinque/17)	m	5,17
CORPI ILLUMINANTI (SbCap 6)			
Nr. 83 NP.E.1.108	SISTEMA ILLUMINAZIONE FILA CONTINUA PIANO TERRA, composto ... on inferiore a 3F Filippi Linux S + 3F Filippi Linux UGR euro (trentaunomilacentonovantanove/93)	a corpo	31'199,93
Nr. 84 NP.E.1.112	CORPO ILLUMINANTE CORRIDOI DI PIANO euro (cinquecentoventitre/38)	a corpo	523,38
Nr. 85 NP.E.1.113	CORPO ILLUMINANTE LABORATORI euro (quattrocentonove/53)	a corpo	409,53
Nr. 86 NP.E.1.114	CORPO ILLUMINANTE UFFICI AMMINISTRATIVI euro (trecentoventiotto/57)	a corpo	328,57
Nr. 87 NP.E.1.116	STRIP LED 19,2W/m euro (ottantaquattro/68)	m	84,68
Nr. 88 NP.E.1.117	PLAFONIERA STAGNA 2x24W euro (centododici/76)	n.	112,76

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 89 NP.E.1.118	PLAFONIERA STAGNA 2x30W euro (centoventicinque/41)	n.	125,41
Nr. 90 NP.E.1.119	PLAFONIERA SOFFITTO/PARETE LOCALI DI SERVIZIO 960lm euro (centootto/97)	n.	108,97
Nr. 91 NP.E.1.120	PLAFONIERA SOFFITTO/PARETE LOCALI DI SERVIZIO 2350lm euro (trecentotrentaquattro/14)	n.	334,14
Nr. 92 NP.E.1.121	BINARIO EUROSTANDARD 6 CONDUTTORI euro (quarantaotto/25)	m	48,25
Nr. 93 NP.E.1.122	PLAFONIERA PER ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA "SE" euro (centoquarantaquattro/07)	n.	144,07
Nr. 94 NP.E.1.123	PLAFONIERA PER SEGNALEZIONE VIE D'ESODO "SA" euro (centoottantaotto/66)	n.	188,66
Nr. 95 NP.E.1.124	CENTRALE DI CONTROLLO APPARECCHI DI EMERGENZA euro (novecentosettantacinque/75)	n.	975,75
Nr. 96 NP.E.1.125	CENTRALE DI SUPERVISIONE IMPIANTO DI EMERGENZA euro (milleseicentotrentatre/55)	n.	1'633,55
Nr. 97 NP.E.1.126	MODULO STAMPANTE euro (millecinquecentosettanta/30)	n.	1'570,30
Nr. 98 NP.E.1.127	SENSORE DI PRESENZA E LUMINOSITA' DALI 1 CANALE euro (centonovantadue/33)	n.	192,33
Nr. 99 NP.E.1.128	SENSORE DI PRESENZA E LUMINOSITA' DALI 2 CANALI euro (duecentonovantanove/85)	n.	299,85
Nr. 100 NP.E.1.166	CORPO ILLUMINANTE 60x60 IP54 euro (duecento/81)	a corpo	200,81
Nr. 101 NP.E.1.167	PLAFONIERA STAGNA 1x24W euro (centododici/76)	n.	112,76
Nr. 102 NP.E.1.168	CORPO ILLUMINANTE LINEARE PER UFFICI euro (quattrocentoquarantasette/78)	n.	447,78
Nr. 103 NP.E.1.169	CORPO ILLUMINANTE WALL WASHER euro (trecentoquattordici/66)	n.	314,66
Nr. 104 NP.E.1.186	PROIETTORE LUCE INDIRETTA AULA FISICA euro (trecentoquarantasei/28)	n.	346,28
IMPIANTO RIVELAMENTO AUTOMATICO DI INCENDIO (SbCap 7)			
Nr. 105 NP.E.1.100	PREPARAZIONE PER DIFFUSORE SONORO IMPIANTO EVAC IN TUBO PVC DA INCASSO euro (settantauno/38)	n.	71,38
Nr. 106 NP.E.1.131	RIVELATORE OTTICO DI FUMO euro (centotre/66)	n.	103,66
Nr. 107 NP.E.1.132	RIVELATORE LINEARE DI FUMO euro (seicentoquarantatre/67)	n.	643,67
Nr. 108 NP.E.1.133	BASE PER RIVELATORE ANALOGICO euro (undici/32)	n.	11,32
Nr. 109 NP.E.1.134	MODULO D'ISOLAMENTO euro (undici/32)	n.	11,32
Nr. 110 NP.E.1.135	PULSANTE MANUALE A ROTTURA VETRO euro (settantasei/87)	n.	76,87
Nr. 111 NP.E.1.136	MODULO D'USCITA PER SISTEMI ANALOGICI INDIRIZZATI euro (ottantacinque/55)	n.	85,55
Nr. 112 NP.E.1.137	MODULO D'INGRESSO PER SISTEMI ANALOGICI INDIRIZZATI euro (settantacinque/43)	n.	75,43

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 113 NP.E.1.138	LAMPEGGIANTE OTTICO PER SEGNALAZIONE ALLARME INCENDIO euro (centoventitre/92)	n.	123,92
Nr. 114 NP.E.1.140	SPIA SEGNALAZIONE STATO SENSORE DI FUMO NON VISIBILE euro (quarantaquattro/22)	n.	44,22
Nr. 115 NP.E.1.141	CENTRALE ANALOGICA INDIRIZZATA 4 LINEE LOOP euro (tremilatrecentoquarantauno/45)	n.	3'341,45
Nr. 116 NP.E.1.142	PANNELLO REMOTO DI SUPERVISIONE IMPIANTO ALLARME INCENDIO euro (millequindici/30)	n.	1'015,30
Nr. 117 NP.E.1.144	ALIMENTATORE SUPPLEMENTARE IMPIANTO ALLARME INCENDIO euro (trecentonovantauno/81)	n.	391,81
Nr. 118 NP.E.1.173	IMPIANTO RIVELAZIONE GAS AULA CHIMICA, completo di quota ... ogni onere per rendere l'impianto compiuto a regola d'arte euro (duemilacentotrentaquattro/08)	a corpo	2'134,08
Nr. 119 NP.E.1.83	PREPARAZIONE PER SENSORE DI FUMO IN CANALETTA DI PVC euro (sessantaquattro/51)	n.	64,51
Nr. 120 NP.E.1.84	PREPARAZIONE PER SENSORE DI FUMO IN TUBO PVC DA ESTERNO euro (quarantasei/53)	n.	46,53
Nr. 121 NP.E.1.86	PREPARAZIONE PER SENSORE DI FUMO IN TUBO PVC DA INCASSO euro (quarantatre/49)	n.	43,49
Nr. 122 NP.E.1.87	PREPARAZIONE PER PULSANTE ATTIVAZIONE MANUALE ALLARME INCENDIO IN TUBO PVC DA ESTERNO euro (quarantasei/53)	n.	46,53
Nr. 123 NP.E.1.88	PREPARAZIONE PER SEGNALAZIONE OTTICO e/o ACUSTICA ALLARME INCENDIO IN TUBO PVC DA ESTERNO euro (quarantasei/53)	n.	46,53
Nr. 124 NP.E.1.89	PREPARAZIONE PER SEGNALAZIONE OTTICO e/o ACUSTICA ALLARME INCENDIO IN CANALETTA DI PVC euro (sessantaquattro/51)	n.	64,51
Nr. 125 NP.E.1.92	PREPARAZIONE PER SEGNALAZIONE OTTICO e/o ACUSTICA ALLARME INCENDIO IN TUBO PVC DA INCASSO euro (quarantatre/49)	n.	43,49
Nr. 126 NP.E.1.93	PREPARAZIONE PER SPIA RIPETIZIONE SENSORE DI FUMO NON VISIBILE IN TUBO PVC DA INCASSO euro (ventiuno/20)	n.	21,20
Nr. 127 NP.E.1.94	PREPARAZIONE PER SENSORE LINEARE DI FUMO IN TUBO PVC DA ESTERNO euro (settantasette/45)	n.	77,45
Nr. 128 NP.E.1.95	PUNTO DI ALLACCIAMENTO CENTRALE ANTINCENDIO IN TUBO PVC DA ESTERNO euro (centodiciotto/40)	n.	118,40
Nr. 129 NP.E.1.96	PUNTO DI ALLACCIAMENTO ALIMENTATORE SUPPLEMENTARE IMPIANTO ANTINCENDIO IN TUBO PVC DA ESTERNO euro (cinquanta/54)	n.	50,54
IMPIANTO FONIA/DATI (SbCap 8)			
Nr. 130 NP.E.1.178	MODIFICHE RACK IT DI ZONA PIANO TERRA euro (settemilacinquecentodiciannove/94)	a corpo	7'519,94
Nr. 131 NP.E.1.73	PRESA DATI RJ45 IN CANALETTA DI PVC USO BATTISCOPA/CORNICE euro (centoventiquattro/95)	n.	124,95
Nr. 132 NP.E.1.74	PRESA DATI RJ45 IN TUBO PVC DA ESTERNO euro (novantasette/05)	n.	97,05
IMPIANTO DI CHIAMATA AULE (SbCap 9)			
Nr. 133 NP.E.1.163	IMPIANTO SEGNALAZIONE CHIAMATE AULE euro (seimilasettecentoquarantacinque/89)	a corpo	6'745,89
Nr. 134 NP.E.1.75	PULSANTE DI CHIAMATA SU CANALETTA DI PVC AD USO CORNICE/B ... ti di derivazione, accessori per rendere l'opera compiuta. euro (sessantasei/69)	n.	66,69

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	IMPIANTO EVAC (SbCap 10)		
Nr. 135 NP.E.1.145	DIFFUSORE UNIVERSALE IN ACCIAIO 6W euro (centocinque/58)	n.	105,58
Nr. 136 NP.E.1.146	PROIETTORE DI SUONO BIDIREZIONALE IN ALLUMINIO euro (centosettantasette/68)	n.	177,68
Nr. 137 NP.E.1.148	DIFFUSORE A TROMBA 30W euro (centoquarantaotto/59)	n.	148,59
Nr. 138 NP.E.1.150	CIRCUITO FINE LINEA euro (novanta/40)	n.	90,40
Nr. 139 NP.E.1.151	CENTRALE AUDIO IMPIANTO EVAC euro (diciottomilacinquecentoottantanove/76)	n.	18'589,76
Nr. 140 NP.E.1.152	POSTAZIONE VV.FF ESTERNA euro (milleduecentotrentauno/05)	n.	1'231,05
Nr. 141 NP.E.1.153	ALLACCIAMENTO CENTRALE AUDIO IMPIANTO EVAC euro (centoquarantasei/48)	n.	146,48
Nr. 142 NP.E.1.158	ALLACCIAMENTO POSTAZIONE MICROFONICA INTERNA IMPIANTO EVAC euro (centosettantatre/25)	n.	173,25
Nr. 143 NP.E.1.159	ALLACCIAMENTO POSTAZIONE MICROFONICA ESTERNA IMPIANTO EVAC euro (centoquarantanove/21)	n.	149,21
Nr. 144 NP.E.1.97	PREPARAZIONE PER DIFFUSORE SONORO IMPIANTO EVAC IN CANALETTA DI PVC euro (settantasette/81)	n.	77,81
Nr. 145 NP.E.1.98	PREPARAZIONE PER DIFFUSORE SONORO IMPIANTO EVAC IN TUBO PVC DA ESTERNO euro (sessantadue/97)	n.	62,97
	Data, Ottobre 2018		
	Il Tecnico		
	<div style="text-align: center;">  </div>		