

COMUNE DI ESCALAPLANO

PROVINCIA DEL SUD SARDEGNA

Legge Regionale n. 29 del 13/10/98
"Tutela e valorizzazione dei centri storici della Sardegna"

LAVORO

LAVORI DI COMPLETAMENTO

RESTAURO DELL'IMMOBILE EX "MONTEGRANATICO" DA
DESTINARE A CENTRO DI INFORMAZIONE TURISTICA
PROGETTO DEFINITIVO ED ESECUTIVO

DATA

Ottobre 2018

ELABORATO

ELENCO PREZZI

ALLEGATO

B

ARCHIVIO

U18A11B

SOSTITUISCE

U14211B

SCALA

Dott. Ing. Antonella USALA

COMMITTENTE

COMUNE DI ESCALAPLANO

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1	euro (zero/00)		0,00
Nr. 2 A.0017.01b	Lastre in pietra arenaria, spessore 5 cm, per soglie e davanzali, compresi i tagli, sfridi derivanti dall' adattamento alla forma e dimensioni delle superfici. euro (novanta/00)	m2	90,00
Nr. 3 A.0020.0004. 0009	PORTALE ESTERNO PRINCIPALE A DUE ANTE SIMMETRICHE IN MASSELLO DI CASTAGNO, eseguito secondo gli schemi di progetto ed identico a quello esistente, di dimensioni 140x270-300. Ritti verticali, traversa superiore, traverse orizzontali e verticali della sezione di mm 110x55 circa, traversa inferiore della sezione di mm 200x55 circa. I pannelli bugnati dello spessore di mm 40 circa, sono specchiati ed incastrati ai traversi verticali e orizzontali. Telaio in massello della sezione di mm 70x55 circa, con guarnizioni di battuta a polmone atta ad impedire infiltrazioni d' aria. Ferramenta di chiusura in ottone a doppia mandata, i passanti interni, le cerniere in numero di tre per anta in ferro battuto. Verniciatura con una mano di impregnante, antitarma ed antimuffa, trasparente o colorato, dato ad immersione e mano a finire opaca previa carteggiatura dell' impregnante. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell' infisso. euro (duemilaseicento/00)	cad	2'600,00
Nr. 4 AT.0002.000 1.0005a	TRASPORTO DI MATERIALE SFUSO inerte, caricato sotto tramoggia e scarico con ribaltabile, con autocarro cassonato da 20 a 22 mc con percorrenza cava-cantiere entro 30 km euro (centotrentacinque/66)	viaggi	135,66
Nr. 5 AT.0002.000 1.0005a	TRASPORTO DI MATERIALE SFUSO inerte, caricato sotto tramoggia e scarico con ribaltabile, con autocarro cassonato da 20 a 22 mc con percorrenza cava-cantiere entro 30 km euro (centosette/24)	viaggi	107,24
Nr. 6 AT.0002.000 2.0008a	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile, dotato di gruetta impiegata nelle operazioni di carico e/o scarico portata 8/10 t euro (sessantaquattro/92)	ora	64,92
Nr. 7 AT.0003.000 3.0001a	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, gi`a funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, escluso il manovratore, i consumi di f.e m., e gli oneri di manutenzione ma compresa assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/800 Kg euro (cinque/74)	ora	5,74
Nr. 8 AT.0003.000 3.0003a	NOLO A FREDDO DI GRUETTA TELESCOPICA da montare su autocarro ribaltabile trilaterale per autocarro portata 8 t euro (zero/93)	nl/ora	0,93
Nr. 9 AT.0003.000 3.0005a	NOLO A FREDDO DI GRUETTA TELESCOPICA da montare su autocarro ribaltabile trilaterale per autocarro portata 8 t euro (uno/18)	ora	1,18
Nr. 10 AT.0003.000 3.0008a	AUTOGRU TELESCOPICA AUTOCARRATA esclusi il condcente/operatore, consumi di carburante e lubrificanti, ricambi, manutenzione, ma compresi assicurazione e bollo con braccio fino a 22 m e portata 20 t euro (sedici/44)	nl/ora	16,44
Nr. 11 AT.0006.000 1.0001	ACQUA POTABILE approvvigionata da acquedotto euro (uno/34)	m3	1,34
Nr. 12 B.0017.01b	Fornitura di lastre in pietra arenaria bocciardate, spessore 5 cm, per soglie e davanzali, compresi i tagli, sfridi derivanti dall' adattamento alla forma e dimensioni delle superfici. euro (centodiciannove/74)	m2	119,74
Nr. 13 E.01	CUSTODIA STAGNA IN RESINA IP55 DA 1 A 3 POSTI. euro (tre/00)	cadauno	3,00
Nr. 14 E.02	PLACCHETTA IN RESINA O IN ALLUMINIO DA 1 A 3 POSTI. euro (uno/00)	cadauno	1,00
Nr. 15 E.03	SUPPORTO IN RESINA DA 1 A 3 POSTI. euro (zero/90)	cadauno	0,90
Nr. 16 E.04	PULSANTE ESTERNO PER CAMPANELLO euro (sei/50)	cadauno	6,50
Nr. 17 E.05	SUONERIA 12 V PER CAMPANELLO INTERNO euro (quattordici/00)	cadauno	14,00
Nr. 18 E.06	PULSANTE A TIRANTE UNIPOLARE 10A euro (sette/10)	cadauno	7,10
Nr. 19 E.07	SUONERIA 12 V PER ALLARME TIRANTE euro (quattordici/00)	cadauno	14,00
Nr. 20 EF.01	FORNITURA E POSA IN OPERA DI APPARECCHIO DI COMANDO, SEGNALAZIONE, DERIVAZIONE E PROTEZIONE di tipo modulare e componibile, adatto per impianti elettrici civili, dato in opera montato su supporto in resina fissato con viti alla scatola stagna da incasso in resina IP 40 a tre posti, prese comprese, e completo di placca in resina o alluminio anodizzato fino a tre posti, compresi i collegamenti ed escluse le opere murarie. Interruttore unipolare 16 A		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 21 EF.02	euro (ventisette/14) FORNITURA E POSA IN OPERA DI APPARECCHIO DI COMANDO, SEGNALAZIONE, DERIVAZIONE E PROTEZIONE di tipo modulare e componibile, adatto per impianti elettrici civili, dato in opera montato su supporto in resina fissato con viti alla scatola stagna da incasso in resina IP 40 a tre posti, prese com- prese, e completo di placca in resina o alluminio anodizzato fino a tre posti, compresi i collegamenti ed escluse le opere murarie. Deviatore unipolare 16 A impianti interni civili euro (trentadue/15)	cad	27,14
Nr. 22 EF.03	FORNITURA E POSA IN OPERA DI APPARECCHI DI COMANDO, SEGNALAZIONE, DERIVAZIONE E PROTEZIONE di colore grigio/nero con caratteristiche di modularità, componibilità e forma, in grado di armonizzarsi con qualsiasi tipo di arredamento, adatti per impianti elettrici civili tradizionali, ma con dispositivi in grado di assolvere funzioni anche complesse, da montare in supporti di resina da incasso,compresi accessori di montaggio e placche colorate in metallo pressofuso verniciato: presa bipasso 2P+T 10/16A. euro (trentaotto/89)	cad	32,15
Nr. 23 EF.04	FORNITURA E POSA IN OPERA DI APPARECCHI DI COMANDO, SEGNALAZIONE, DERIVAZIONE E PROTEZIONE di colore grigio/nero con caratteristiche di modularità, componi- bilità e forma, in grado di armonizzarsi con qualsiasi tipo di arredamento, adatti per impianti elettrici civili tradizionali, ma con dispositivi in grado di assolvere funzioni anche complesse, da montare in supporti di resina da incasso,compresi accessori di montaggio e placche colorate in metallo pressofuso verniciato: presa UNEL 2P+T 10/16A. euro (trentaotto/89)	cad	38,89
Nr. 24 EF.05	FORNITURA E POSA IN OPERA DI APPARECCHIO DI COMANDO, SEGNALAZIONE, DERIVAZIONE E PROTEZIONE di tipo modulare e componibile, adatto per impianti elettrici civili, dato in opera montato su supporto in resina fissato con viti alla scatola stagna da incasso in resina IP 40 a tre posti, prese com- prese, e completo di placca in resina o alluminio anodizzato fino a tre posti, compresi i collegamenti ed escluse le opere murarie. Interruttore bipolare 16 A euro (trentasei/50)	cad	36,50
Nr. 25 EF.06	FORNITURA E POSA IN OPERA DI PULSANTE A TIRANTE UNIPOLARE 10A , composto da, frutto con tirante, supporto e placchetta in resina e accessori vari di ancoraggio, di installazione e di cablaggio, il tutto posato su scatola da incasso a muro, cavidotti tipo N07G9-K in tubazione già predisposti e SUONERIA 12 V PER ALLARME A TIRANTE, composto da frutto, supporto e placchetta e accessori vari di ancoraggio, di installazione e di cablaggio, il tutto posato su scatola da incasso a muro, cavidotti tipo N07G9-K in tubazione già predisposti. euro (quarantacinque/71)	cadauno	45,71
Nr. 26 EF.08	FORNITURA E POSA IN OPERA DI APPARECCHI DI COMANDO, SEGNALAZIONE, DERIVAZIONE E PROTEZIONE di colore grigio/nero con caratteristiche di modularità, componi- bilità e forma, in grado di armonizzarsi con qualsiasi tipo di arredamento, adatti per impianti elettrici civili tradizionali, ma con dispositivi in grado di assolvere funzioni anche complesse, da montare in supporti di resina da incasso,compresi accessori di montaggio e placche colorate in metallo pressofuso verniciato: ronzatore 12V 8VA. euro (quarantaotto/74)	cad	48,74
Nr. 27 EF.09	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CONDUTTORE MUTIPOLARE DI RAME tipo FG7(O)M1 0,6/1 kV, dato in opera per energia in bassa tensione o per segnalazione e comando entro tubo passacavo o canaletta, compresi gli sfridi, sezione 4x6,0 mmq euro (quindici/04)	m	15,04
Nr. 28 EF.10	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CONDUTTORE UNIPLARE DI RAME FLESSIBILE tipo N07G9-K isolato con mescola elastomerica non propagante l'incendio, a basso sviluppo di fu- mi, gas tossici e corrosivi, dato in opera entro tubo passacavo o canaletta compresi gli sfridi, sezione 1x1,5 mmq euro (due/10)	m	2,10
Nr. 29 EF.11	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CONDUTTORE UNIPLARE DI RAME FLESSIBILE tipo N07G9-K isolato con mescola elastomerica non propagante l'incendio, a basso sviluppo di fu- mi, gas tossici e corrosivi, dato in opera entro tubo passacavo o canaletta compresi gli sfridi, sezione 1x2,5 mmq euro (due/56)	m	2,56
Nr. 30 EF.12	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CONDUTTORE UNIPLARE DI RAME FLESSIBILE tipo N07G9-K isolato con mescola elastomerica non propagante l'incendio, a basso sviluppo di fu- mi, gas tossici e corrosivi, dato in opera entro tubo passacavo o canaletta compresi gli sfridi, sezione 1x4 mmq euro (tre/34)	m	3,34
Nr. 31 EF.13	FORNITURA E POSA IN OPERA DI SCATOLE DI DERIVAZIONE IN PVC complete di coperchio in PVC isolante autoestinguento e non propagatore di fiamma e viti di fissaggio, per connessioni di linee elettriche e di protezione apparecchiature dimensioni 200x150x70 mm. data in opera, inclusi gli accessori per la giunzione dei cavi. euro (ventinove/95)	cad	29,95
Nr. 32 EF.14	FORNITURA, MONTAGGIO, CABLAGGIO E ASSEMBLAGIO DI INTERRUTTORE AUTOMATICO MAGNETOTER- MICO da 4,5 kA (EN 60898) di tipo modulare da montare su guida DIN 35,curva C,unipolare+ neutro 2 mod. da 6 a 40 A. da fissarsi a scatto all'interno di centralini o quadri, compreso il cablaggio interno degli stessi. euro (sessanta/96)	cad	60,96
Nr. 33 EF.15	FORNITURA, MONTAGGIO, CABLAGGIO E ASSEMBLAGIO DI INTERRUTTORE AUTOMATICO MAGNETOTER- MICO DIFFERENZIALE da 4,5 kA (EN 60898) di tipo modulare da montare su guida DIN 35,tipo AC, sensibilità 30 mA curva C, 1P+N da 6 a 32A. da fissarsi a scatto all'interno di centralini o quadri, compreso il cablaggio interno degli stessi. euro (centoventicinque/65)	cad	125,65
Nr. 34 EF.16	FORNITURA, MONTAGGIO, CABLAGGIO E ASSEMBLAGIO DI INTERRUTTORE AUTOMATICO MAGNETOTER- MICO DIFFERENZIALE da 4,5 kA (EN 60898) di tipo modulare da montare su guida DIN 35,tipo AC, sensibilità 30 mA curva C,4P		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 35 EF.17	compact, da 6 a 32A. da fissarsi a scatto all'interno di centralini o quadri, compreso il cablaggio interno degli stessi. euro (trecentoventisei/14)	cad	326,14
Nr. 36 EF.18	FORNITURA, MONTAGGIO, CABLAGGIO E ASSEMBLAGIO DI INTERRUTTORE AUTOMATICO MAGNETOTER- MICO da 6 kA (EN 60898) di tipo modulare da montare su guida DIN 35, curva C,quadripolare 4 mod. da 10 a 32 A. da fissarsi a scatto all'interno di centralini o quadri, compreso il cablaggio interno degli stessi. euro (centosessantatre/30)	cad	163,30
Nr. 37 EF.19	FORNITURA E POSA IN OPERA DI Portafusibile modulare per guida DIN, 1 - 1+N - 2 - 3 - 4 poli, da 20 a 32 A per ciascun polo. euro (ventisei/76)	cad	26,76
Nr. 38 EF.20	FORNITURA E POSA IN OPERA DI Contatto ausiliario di segnalazione dello stato aperto/chiuso dell'interruttore modulare per guida DIN associato. euro (trentanove/05)	cad	39,05
Nr. 39 EF.21	FORNITURA E POSA IN OPERA DI PULSANTE ESTERNO PER CAMPANELLO, composto da custodia stagna in resina IP55, frutto, supporto e placchetta in resina e accessori vari di ancoraggio, di installazione e di cablaggio, il tutto posato su scatola da incasso a muro, cavidotti tipo N07G9-K in tubazione già predisposti; SUONERIA 12 V PER CAMPANELLO INTERNO, composto da frutto, supporto e placchetta e accessori vari di ancoraggio, di installazione e di cablaggio, il tutto posato su scatola da incasso a muro, cavidotti tipo N07G9-K in tubazione già predisposti. euro (cinquantaotto/45)	cadauno	58,45
Nr. 40 EF.22	FORNITURA E POSA IN OPERA DI APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA rettangolare per montaggio incassato o esterno in materiale plastico autoestinguente CEI 34-21/22, con circuito elettronico di controllo, classe isol. II, fusibile, spia rete/ricarica, grado di protezione IP40; alimentazione ordinaria 230 V c.a. da 60 minuti di autonomia con batteria ermetica NiCd non permanente con lampada fluorescente, in emergenza: 11 W compatta, con flusso luminoso non inferiore a 160 lm. euro (centocinquantatre/74)	cad	153,74
Nr. 41 EF.22	FORNITURA E POSA IN OPERA DI APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA rettangolare per montaggio incassato o esterno in materiale plastico autoestinguente CEI 34-21/22, con circuito elettronico di controllo, classe isol. II, fusibile, spia rete/ricarica, grado di protezione IP40; alimentazione ordinaria 230 V c.a. da 60 minuti di autonomia con batteria ermetica NiCd non permanente con lampada fluorescente, in emergenza: 24 W compatta, con flusso luminoso non inferiore a 550 lm. euro (centoottantadue/22)	cad	182,22
Nr. 42 IL.01	FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBO LINEARE IN OTTONE, (tipo Serie Aldo Bernardi, art. LIN. 1), diametro 20 mm, lunghezza pezzo 2 m, gr. 1428. Compresa l'incidenza del ponteggio o del trabatello ed ogni onere e accessorio per l'esecuzione a regola d'arte, previa verifica e accettazione della D.L. sulle caratteristiche e tipologia del materiale. euro (sessantatre/53)	cadauno	63,53
Nr. 43 IL.02	FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBO LINEARE IN OTTONE, (tipo Serie Aldo Bernardi, art. LIN. 2), diametro 16 mm, lunghezza pezzo 2 m, gr. 1352. Compresa l'incidenza del ponteggio o del trabatello ed ogni onere e accessorio per l'esecuzione a regola d'arte, previa verifica e accettazione della D.L. sulle caratteristiche e tipologia del materiale. euro (cinquantadue/14)	cadauno	52,14
Nr. 44 IL.03	FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBO LINEARE IN OTTONE, (tipo Serie Aldo Bernardi, art. LIN. 3), diametro 10 mm, lunghezza pezzo 2 m, gr. 1148. Compresa l'incidenza del ponteggio o del trabatello ed ogni onere e accessorio per l'esecuzione a regola d'arte, previa verifica e accettazione della D.L. sulle caratteristiche e tipologia del materiale. euro (trentaotto/23)	cadauno	38,23
Nr. 45 IL.04	FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBO CURVO IN OTTONE,(tipo Serie Aldo Bernardi, art. CUR. 1) diametro 20 mm, lung. lati 220 x 220 mm, gr.220. Compresa l'incidenza del ponteggio o del trabatello ed ogni onere e accessorio per l'esecuzione a regola d'arte, previa verifica e accettazione della D.L. sulle caratteristiche e tipologia del materiale. euro (quarantanove/87)	cadauno	49,87
Nr. 46 IL.05	FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBO CURVO IN OTTONE, (tipo Serie Aldo Bernardi, art. CUR. 3) diametro 10 mm, lunghezza lati 150x150 mm, gr. 68. Compresa l'incidenza del ponteggio o del trabatello ed ogni onere e accessorio per l'esecuzione a regola d'arte, previa verifica e accettazione della D.L. sulle caratteristiche e tipologia del materiale. euro (trentaquattro/74)	cadauno	34,74
Nr. 47 IL.06	FORNITURA E POSA IN OPERA DI RACCORDO IN OTTONE, (tipo Serie Aldo Bernardi, art. CIL. 20) diametro 20 mm, gr. 140, dim. 31x34x20 mm. Compresa l'incidenza del ponteggio o del trabatello ed ogni onere e accessorio per l'esecuzione a regola d'arte, previa verifica e accettazione della D.L. sulle caratteristiche e tipologia del materiale. euro (ventiotto/52)	cadauno	28,52
Nr. 48 IL.07	FORNITURA E POSA IN OPERA DI RACCORDO IN OTTONE, (tipo Serie Aldo Bernardi, art. CIL. 16) diametro 16 mm, gr.128, dim 27x34x16. Compresa l'incidenza del ponteggio o del trabatello ed ogni onere e accessorio per l'esecuzione a regola d'arte, previa verifica e accettazione della D.L. sulle caratteristiche e tipologia del materiale.. euro (ventisette/10)	cadauno	27,10
Nr. 49 IL.08	FORNITURA E POSA IN OPERA DI RACCORDO IN OTTONE, (tipo Serie Aldo Bernardi, art. CIL. 10) diametro 10 mm, gr. 90, dim 20x29x10. Compresa l'incidenza del ponteggio o del trabatello ed ogni onere e accessorio per l'esecuzione a regola d'arte, previa verifica e accettazione della D.L. sulle caratteristiche e tipologia del materiale.. euro (ventitre/97)	cadauno	23,97
Nr. 49	FORNITURA E POSA IN OPERA DI TAPPO IN OTTONE, (tipo Serie Aldo Bernardi, art. TAP. 20) diametro 20 mm, gr. 90, dim.		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
IL.09	31x7 mm. Compresa l'incidenza del ponteggio o del trabatello ed ogni onere e accessorio per l'esecuzione a regola d'arte, previa verifica e accettazione della D.L. sulle caratteristiche e tipologia del materiale. euro (otto/01)	cadauno	8,01
Nr. 50 IL.10	FORNITURA E POSA IN OPERA DI TAPPO IN OTTONE, (tipo Serie Aldo Bernardi, art. TAP. 16) diametro 16 mm, gr.70, dim 27x7 mm. Compresa l'incidenza del ponteggio o del trabatello ed ogni onere e accessorio per l'esecuzione a regola d'arte, previa verifica e accettazione della D.L. sulle caratteristiche e tipologia del materiale. euro (sette/76)	cadauno	7,76
Nr. 51 IL.11	FORNITURA E POSA IN OPERA DI RACCORDO A MURO PER TUBO DI DIAMETRO 20 mm, (tipo Serie Aldo Bernardi, art. RAC. 1) dim. 100x110x20 mm, gr. 394. Compresa l'incidenza del ponteggio o del trabatello ed ogni onere e accessorio per l'esecuzione a regola d'arte, previa verifica e accettazione della D.L. sulle caratteristiche e tipologia del materiale. euro (novantauno/58)	cadauno	91,58
Nr. 52 IL.12	FORNITURA E POSA IN OPERA DI RACCORDO A MURO PER TUBO DI DIAMETRO 16 mm, (tipo Serie Aldo Bernardi, art. RAC. 2), dim. 27x105x16 mm, gr. 338. Compresa l'incidenza del ponteggio o del trabatello ed ogni onere e accessorio per l'esecuzione a regola d'arte, previa verifica e accettazione della D.L. sulle caratteristiche e tipologia del materiale. euro (ottantasette/78)	cadauno	87,78
Nr. 53 IL.13	FORNITURA E POSA IN OPERA DI RACCORDO A MURO PER TUBO DI DIAMETRO 10 mm, (tipo Serie Aldo Bernardi, art. RAC. 3), dim. 20x80x10, gr. 168. Compresa l'incidenza del ponteggio o del trabatello ed ogni onere e accessorio per l'esecuzione a regola d'arte, previa verifica e accettazione della D.L. sulle caratteristiche e tipologia del materiale. euro (cinquantaotto/69)	cadauno	58,69
Nr. 54 IL.14	FORNITURA E POSA IN OPERA DI RIDUZIONE IN OTTONE DA 20 mm a 16 mm, (tipo Serie Aldo Bernardi, art. RID. 1) dim. 31x 7 mm, gr. 60. Compresa l'incidenza del ponteggio o del trabatello ed ogni onere e accessorio per l'esecuzione a regola d'arte, previa verifica e accettazione della D.L. sulle caratteristiche e tipologia del materiale. euro (sei/74)	cadauno	6,74
Nr. 55 IL.15	FORNITURA E POSA IN OPERA DI RIDUZIONE IN OTTONE DA 16 mm a 10 mm, (tipo Serie Aldo Bernardi, art. RID. 2) dim. 27x7 mm. Compresa l'incidenza del ponteggio o del trabatello ed ogni onere e accessorio per l'esecuzione a regola d'arte, previa verifica e accettazione della D.L. sulle caratteristiche e tipologia del materiale. euro (sei/90)	cadauno	6,90
Nr. 56 IL.16	FORNITURA E POSA IN OPERA DI SUPPORTO IN OTTONE, (tipo Serie Aldo Bernardi, art. SUP. 1), diametro 20 mm, dim. 20x24x45 mm. Compresa l'incidenza del ponteggio o del trabatello ed ogni onere e accessorio per l'esecuzione a regola d'arte, previa verifica e accettazione della D.L. sulle caratteristiche e tipologia del materiale. euro (sessantadue/16)	cadauno	62,16
Nr. 57 IL.17	FORNITURA E POSA IN OPERA DI SUPPORTO IN OTTONE, (tipo Serie Aldo Bernardi, art. SUP. 2), diametro 16 mm, gr. 144, dim. 16x24x40 mm. Compresa l'incidenza del ponteggio o del trabatello ed ogni onere e accessorio per l'esecuzione a regola d'arte, previa verifica e accettazione della D.L. sulle caratteristiche e tipologia del materiale. euro (cinquantanove/63)	cadauno	59,63
Nr. 58 IL.18	FORNITURA E POSA IN OPERA DI SCATOLA DI DERIVAZIONE TONDA IN OTTONE, (tipo Serie Aldo Bernardi, art. 75), a quattro uscite, due con sezione da Ø 10 mm e due con sezione da Ø 16 mm dim. gr.1180. Compresa l'incidenza del ponteggio o del trabatello ed ogni onere e accessorio per l'esecuzione a regola d'arte, previa verifica e accettazione della D.L. sulle caratteristiche e tipologia del materiale. euro (centoventinove/38)	cadauno	129,38
Nr. 59 IL.19	FORNITURA E POSA IN OPERA DI SCATOLA DI DERIVAZIONE OVALE IN OTTONE, (tipo Serie Aldo Bernardi, art. 80), a quattro uscite, tutte con sezione da Ø 16 mm, dim. 105x160 mm, gr. 1580. Compresa l'incidenza del ponteggio o del trabatello ed ogni onere e accessorio per l'esecuzione a regola d'arte, previa verifica e accettazione della D.L. sulle caratteristiche e tipologia del materiale. euro (centosessantadue/68)	cadauno	162,68
Nr. 60 IL.20	FORNITURA E POSA IN OPERA DI SCATOLA DI DERIVAZIONE RETTANGOLARE IN OTTONE, (tipo Serie Aldo Bernardi, art. 90), a sei uscite tutte con sezione da Ø 20 mm, dim. 110x160 mm, gr. 1890. Compresa l'incidenza del ponteggio o del trabatello ed ogni onere e accessorio per l'esecuzione a regola d'arte, previa verifica e accettazione della D.L. sulle caratteristiche e tipologia del materiale. euro (centoottantauno/65)	cadauno	181,65
Nr. 61 IL.21	FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBO CURVO IN OTTONE, (tipo Serie Aldo Bernardi, art. CUR. 2) diametro 16 mm, gr. 135, dim lati 185x185 mm. Compresa l'incidenza del ponteggio o del trabatello ed ogni onere e accessorio per l'esecuzione a regola d'arte, previa verifica e accettazione della D.L. sulle caratteristiche e tipologia del materiale. euro (quaranta/83)	cadauno	40,83
Nr. 62 IP.01	FORNITURA E POSA IN OPERA DI TORRETTA A PAVIMENTO A SCOMPARSA PER 16 FRUTTI - COPERCHIO INOX euro (centoventiquattro/80)	cadauno	124,80
Nr. 63 IP.02	FORNITURA E POSA IN OPERA DI SUPPORTO UNIVERSALE A TRE POSTI euro (cinque/08)	cadauno	5,08
Nr. 64 M.00013.003	Finestra a wasistass in legno di castagno, formato da elementi in massello, telaio maestro della sezione di mm 56x70 circa, sezione anta 56x68, ad unica specchiatura. Guarnizione di tenuta sul telaio e gocciolatoio ricavato anteriormente alla guarnizione stessa. Traversa inferiore del telaio delle finestre in legno e alluminio, doppia guarnizione in elastomero termoplastico, vetro stratificato antisfondamento		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	Coprifili in legno della stessa essenza della finestra e della sezione di mm 10x55 circa su tre lati all'interno, e della sezione di mm 10x45 circa su tre lati all'esterno. Cerniere tipo Anuba bronzata del diametro di mm 13. Verniciatura con una mano di impregnante trasparente o colorata, antitarne ed antimuffa, data ad immersione e finitura con vernici sintetiche, previa carteggiatura dell'impregnante. Dato in opera, compreso il controtelaio in abete da murare con zanche in acciaio zincato, le opere murarie, la ferramenta di tipo corrente commerciale e la registrazione dell'infisso. euro (quattrocentocinquanta/00)	mq	450,00
Nr. 65 M.0009.0025 .1099	Scatole stagne di derivazione complete di coperchio in PVC isolante autoestinguentee non propagatore di fiamma, per connes- sioni di linee elettriche e di protezione apparecchiature dimensioni 200x150x70 mm. fornito a pie' d'opera. euro (quattro/00)	cad	4,00
Nr. 66 M.001.002.0 1	Meccanismo manuale per apertura di vasistas tramite manovella o argano. euro (cinquanta/00)	cadauno	50,00
Nr. 67 M.0017.01b	Lastre in pietra arenaria, spessore 5 cm, per soglie e davanzali, compresi i tagli, sfridi derivanti dall' adattamento alla forma e dimensioni delle superfici. euro (novanta/00)	m2	90,00
Nr. 68 M.0020.0004 .0005	PORTONCINO CAPOSCALA O ESTERNO A DUE ANTE SIMMETRICHE IN MASSELLO DI PINO DI SVEZIA, dimen- sioni 160-180x210. Ritti verticali, traversa superiore, traverse oriz- zontali e verticali della sezione di mm 110x55 circa, traversa in- feriore della sezione di mm 200x55 circa. I pannelli bugnati dello spessore di mm 25 circa, sono specchiati ed incastrati ai traversi verticali e orizzontali. Telaio in massello della sezione di mm 70x55 circa, con guarnizioni di battuta a polmone atta ad impedire in- filtrazioni d'aria. Coprifili in massello della sezione di mm 55x10 circa. Serratura di normale dotazione tipo Yale a doppia mandata con scrocco, comando con mezza maniglia interna in alluminio an- odizzato colore bronzo e pomo analogo allesterno. Cerniere tipo anuba in acciaio bronzato in numero di tre per anta. Verniciatura con una mano di impregnante, antitarne ed antimuffa, traspar- ente colorato, dato ad immersione e mano a finire opaca previa carteggiatura dell'impregnante. euro (milleottocentoventi/00)	cad	1'820,00
Nr. 69 M.0020.0004 .0009	PORTALE ESTERNO PRINCIPALE A DUE ANTE SIMMETRICHE IN MASSELLO DI CASTAGNO, eseguito secondo gli schemi di progetto ed identico a quello esistente, di dimensioni 140x270-300. Ritti verticali, traversa superiore, traverse orizzontali e verticali della sezione di mm 110x55 circa, traversa inferiore della sezione di mm 200x55 circa. I pannelli bugnati dello spessore di mm 40 circa, sono specchiati ed incastrati ai traversi verticali e orizzontali. Telaio in massello della sezione di mm 70x55 circa, con guarnizioni di battuta a polmone atta ad impedire infiltrazioni d'aria. Ferramenta di chiusura in ottone a doppia mandata, i passanti interni, le cerniere in numero di tre per anta in ferro battuto. Verniciatura con una mano di impregnante, antitarne ed antimuffa, trasparente o colorato, dato ad immersione e mano a finire opaca previa carteggiatura dell'impregnante. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso. euro (duemilaseicento/00)	cad	2'600,00
Nr. 70 M.0047.0007 .0003	INTERRUTTORE AUTOMATICO MAGNETOTERMICO da 4,5 kA (EN 60898) di tipo modulare da montare su guida DIN 35, curva C, unipolare+ neutro 2 mod. da 6 a 40 A. Fornito a pie' d'opera. euro (tredici/98)	cad	13,98
Nr. 71 M.0047.0007 .0042	INTERRUTTORE AUTOMATICO MAGNETOTERMICO da 6 kA (EN 60898) di tipo modulare da montare su guida DIN 35, curva C, quadripolare 4 mod. da 10 a 32 A. Fornito a pie' d'opera. euro (sessanta/31)	cad	60,31
Nr. 72 M.0047.0008 .0022	INTERRUTTORE AUTOMATICO MAGNETOTERMICO DIFFERENZIALE da 4,5 kA (EN 60898) di tipo modulare da montare su guida DIN 35, tipo AC, sensibilit` a 30 mA curva C, 1P+N da 6 a 32A. Fornito a pie' d'opera. euro (cinquantadue/76)	cad	52,76
Nr. 73 M.0047.0008 .0050	INTERRUTTORE AUTOMATICO MAGNETOTERMICO DIFFERENZIALE da 6 kA (EN 60898) di tipo modulare da montare su guida DIN 35, tipo A, sensibilit` a 30 mA curva C, 4P compact, da 6 a 32A. Fornito a pie' d'opera. euro (centoquaranta/00)	cad	140,00
Nr. 74 M.0047.0010 .0016	APPARECCHI DI COMANDO, SEGNALAZIONE, DERIVAZIONE E PROTEZIONE di tipo modulare e com- ponibile, adatti per impianti elettrici civili, da montare in supporti di resinada incasso o in contenitori di resina termoplas- tica autoestinguenta da parete, esclusi accessori di montaggio e placche in resina o alluminio anodizzato color bronzo: interruttore unipolare 16A. Fornito a pie' d'opera. euro (uno/60)	cad	1,60
Nr. 75 M.0047.0010 .0017	APPARECCHI DI COMANDO, SEGNALAZIONE, DERIVAZIONE E PROTEZIONE di tipo modulare e com- ponibile, adatti per impianti elettrici civili, da montare in supporti di resinada incasso o in contenitori di resina termoplas- tica autoestinguenta da parete, esclusi accessori di montaggio e placche in resina o alluminio anodizzato color bronzo: interruttore bipolare 16A. Fornito a pie' d'opera. euro (sei/22)	cad	6,22
Nr. 76 M.0047.0010 .0018	APPARECCHI DI COMANDO, SEGNALAZIONE, DERIVAZIONE E PROTEZIONE di tipo modulare e com- ponibile, adatti per impianti elettrici civili, da montare in supporti di resinada incasso o in contenitori di resina termoplas- tica autoestinguenta da parete, esclusi accessori di montaggio e placche in resina o alluminio anodizzato color bronzo: deviatore unipolare 16A. Fornito a pie' d'opera. euro (quattro/70)	cad	4,70
Nr. 77 M.0047.0010 .0036	APPARECCHI DI COMANDO, SEGNALAZIONE, DERIVAZIONE E PROTEZIONE di tipo modulare e com- ponibile, adatti per impianti elettrici civili, da montare in supporti di resinada incasso o in contenitori di resina termoplas- tica autoestinguenta da parete, esclusi accessori di montaggio e placche in resina o alluminio anodizzato color bronzo: placca in resina o alluminio anodizzato da 1 a 3 posti. Fornito a pie' d'opera. euro (uno/00)	cad	1,00

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 78 M.0047.0010 .0037	APPARECCHI DI COMANDO, SEGNALAZIONE, DERIVAZIONE E PROTEZIONE di tipo modulare e com- ponibile, adatti per impianti elettrici civili, da montare in supporti di resinada incasso o in contenitori di resina termoplas- tica autoestinguente da parete, esclusi accessori di montaggio e placche in resina o alluminio anodizzato color bronzo: supporti in resina da 1 a 3 posti. Fornito a pie' d'opera. euro (zero/90)	cad	0,90
Nr. 79 M.0047.0010 .0038	APPARECCHI DI COMANDO, SEGNALAZIONE, DERIVAZIONE E PROTEZIONE di tipo modulare e com- ponibile, adatti per impianti elettrici civili, da montare in supporti di resinada incasso o in contenitori di resina termoplas- tica autoestinguente da parete, esclusi accessori di montaggio e placche in resina o alluminio anodizzato color bronzo: custodia stagna in resina IP40 a 3 posti. Fornito a pie' d'opera. euro (sette/23)	cad	7,23
Nr. 80 M.0047.0010 .0052	APPARECCHI DI COMANDO, SEGNALAZIONE, DERIVAZIONE E PROTEZIONE di colore grigio/nerocon caratteristiche di modularit`a, componibilit`a e forma, in grado di armonizzarsi con qualsiasi tipo di arredamento, adatti per impianti elettrici civili tradizionali, ma con dispositivi in grado di assolvere funzioni anche complesse, da montare in supporti di resina da incasso, esclusi accessori di montaggio e placche colorate in metallo pressofuso verniciato: ronzatore 12V 8VA. Fornito a pie' d'opera. euro (undici/21)	cad	11,21
Nr. 81 M.0047.0010 .0055	APPARECCHI DI COMANDO, SEGNALAZIONE, DERIVAZIONE E PROTEZIONE di colore grigio/nerocon caratteristiche di modularit`a, componibilit`a e forma, in grado di armonizzarsi con qualsiasi tipo di arredamento, adatti per impianti elettrici civili tradizionali, ma con dispositivi in grado di assolvere funzioni anche complesse, da montare in supporti di resina da incasso, esclusi accessori di montaggio e placche colorate in metallo pressofuso verniciato: presa bipasso 2P+T 10/16A. Fornito a pie' d'opera. euro (cinque/89)	cad	5,89
Nr. 82 M.0047.0010 .0056	APPARECCHI DI COMANDO, SEGNALAZIONE, DERIVAZIONE E PROTEZIONE di colore grigio/nerocon caratteristiche di modularit`a, componibilit`a e forma, in grado di armonizzarsi con qualsiasi tipo di arredamento, adatti per impianti elettrici civili tradizionali, ma con dispositivi in grado di assolvere funzioni anche complesse, da montare in supporti di resina da incasso, esclusi accessori di montaggio e placche colorate in metallo pressofuso verniciato: presa UNEL 2P+T 10/ 16A. Fornito a pie' d'opera. euro (cinque/89)	cad	5,89
Nr. 83 M.0047.0010 .0060	APPARECCHI DI COMANDO, SEGNALAZIONE, DERIVAZIONE E PROTEZIONE di colore grigio/nerocon caratteristiche di modularit`a, componibilit`a e forma, in grado di armonizzarsi con qualsiasi tipo di arredamento, adatti per impianti elettrici civili tradizionali, ma con dispositivi in grado di assolvere funzioni anche complesse, da montare in supporti di resina da incasso, esclusi accessori di montaggio e placche colorate in metallo pressofuso verniciato: placca colorata a 3 moduli. Fornito a pie' d'opera. euro (quattro/68)	cad	4,68
Nr. 84 M.0047.0010 .0061	APPARECCHI DI COMANDO, SEGNALAZIONE, DERIVAZIONE E PROTEZIONE di colore grigio/nerocon caratteristiche di modularit`a, componibilit`a e forma, in grado di armonizzarsi con qualsiasi tipo di arredamento, adatti per impianti elettrici civili tradizionali, ma con dispositivi in grado di assolvere funzioni anche complesse, da montare in supporti di resina da incasso, esclusi accessori di montaggio e placche colorate in metallo pressofuso verniciato: supporto in resina a3 posti. Fornito a pie' d'opera. euro (zero/90)	cad	0,90
Nr. 85 M.0047.0021 .0036	CONDUTTORE MULTIPOLARE DI RAME tipo FG7(O)M1 0,6/1 kV sezione 4x6,0 mmq. Fornito a pie' d'opera. euro (sei/02)	m	6,02
Nr. 86 M.0047.0024 .0002	CONDUTTORE UNIPOLARE DI RAME FLESSIBILE tipo N07G9-K isolato con miscela elastomerica non propagante l'in- cendio, a basso sviluppo di fumi, gas tossici e corrosivi sezione 1x1,5 mmq. Fornito a pie' d'opera. euro (zero/75)	m	0,75
Nr. 87 M.0047.0024 .0003	CONDUTTORE UNIPOLARE DI RAME FLESSIBILE tipo N07G9-K isolato con miscela elastomerica non propagante l'in- cendio, a basso sviluppo di fumi, gas tossici e corrosivi sezione 1x2,5 mmq. Fornito a pie' d'opera. euro (zero/90)	m	0,90
Nr. 88 M.0047.0024 .0004	CONDUTTORE UNIPOLARE DI RAME FLESSIBILE tipo N07G9-K isolato con miscela elastomerica non propagante l'in- cendio, a basso sviluppo di fumi, gas tossici e corrosivi sezione 1x4 mmq. Fornito a pie' d'opera. euro (uno/10)	m	1,10
Nr. 89 M.0047.0041 .0020	Portafusibile modulare per guida DIN, 1 - 1+N - 2 - 3 - 4 poli, da 20 a 32 A per ciascun polo. Fornito a pie' d'opera. euro (sei/25)	cad	6,25
Nr. 90 M.0047.0041 .0024	Contatto ausiliario di segnalazione dello stato aperto/chiuso del'interruttore modulare per guida DIN associato. Fornito a pie' d'opera. euro (diciotto/55)	a corpo	18,55
Nr. 91 M.0054.0153 .0001	APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA, rettangolare per montaggio incassato o esterno. Corpo, riflettore, portalampada e diffusore realizzati in materiale plastico autoestinguente resistente alla fiamma, antingiallimento; grado di protezione IP40; compresi di cablaggio ed equipaggiamento, con accumulatori ermetici ri- caricabili in 12 h; autonomia 60 MIN - lampada fluorescente compatta da 11 W. Fornito a pie' d'opera. euro (novantauno/05)	cad	91,05
Nr. 92 M.0054.0153 .0002	APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA, rettangolare per montaggio incassato o esterno. Corpo, riflettore, portalampada e diffusore realizzati in materiale plastico autoestinguente resistente alla fiamma, antingiallimento; grado di protezione IP40; compresi di cablaggio ed equipaggiamento, con accumulatori ermetici ri- caricabili in 12 h; autonomia 60 MIN - lampada fluorescente compatta da 24 W. Fornito a pie' d'opera. euro (centoventidue/00)	cad	122,00

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 93 M.0100.0001 .0001	TUBO LINEARE IN OTTONE, tipo serie Aldo bernardi, art. LIN. 1, diametro 20 mm. euro (quarantadue/00)	cadauno	42,00
Nr. 94 M.0100.0001 .0002	TUBO LINEARE IN OTTONE, tipo Serie Aldo bernardi, art. LIN. 2, diametro 16 mm. euro (trentatre/00)	cadauno	33,00
Nr. 95 M.0100.0001 .0003	TUBO LINEARE IN OTTONE, tipo Serie Aldo bernardi, art. LIN. 3, diametro 10 mm. euro (ventidue/00)	cadauno	22,00
Nr. 96 M.0100.0001 .0004	TUBO CURVO IN OTTONE, tipo Serie Aldo bernardi, art. CUR. 1, diametro 20 mm. euro (trentadue/00)	cadauno	32,00
Nr. 97 M.0100.0001 .0005	TUBO CURVO IN OTTONE, tipo Serie Aldo bernardi, art. CUR. 2, diametro 16 mm. euro (venticinque/00)	cadauno	25,00
Nr. 98 M.0100.0001 .0006	TUBO CURVO IN OTTONE, tipo Serie Aldo bernardi, art. CUR. 3, diametro 10 mm. euro (venti/00)	cadauno	20,00
Nr. 99 M.0100.0002 .0007	RACCORDO IN OTTONE, tipo Serie Aldo bernardi, art. CIL. 20, diametro 20 mm. euro (quindici/00)	cadauno	15,00
Nr. 100 M.0100.0002 .0008	RACCORDO IN OTTONE, tipo Serie Aldo bernardi, art. CIL.16, diametro 16 mm. euro (tredici/00)	cadauno	13,00
Nr. 101 M.0100.0002 .0009	RACCORDO IN OTTONE, tipo Serie Aldo bernardi, art. CIL.10, diametro 10 mm. euro (dieci/20)	cadauno	10,20
Nr. 102 M.0100.0003 .0010	RACCORDO IN OTTONE, tipo Serie Aldo bernardi, art. TAP.20, diametro 20 mm. euro (tre/60)	d	3,60
Nr. 103 M.0100.0003 .0011	TAPPO IN OTTONE, tipo Serie Aldo bernardi, art. TAP. 16, diametro 16 mm. euro (tre/20)	cm/s2	3,20
Nr. 104 M.0100.0004 .0012	RACCORDO A MURO PER TUBO D. 20mm, tipo Serie Aldo bernardi, art. RAC. 1. euro (sessantauno/00)	cadauno	61,00
Nr. 105 M.0100.0004 .0013	RACCORDO A MURO PER TUBO D. 16 mm, tipo Serie Aldo bernardi, art. RAC. 2. euro (cinquantaotto/00)	cadauno	58,00
Nr. 106 M.0100.0004 .0015	RACCORDO A MURO PER TUBO D. 10 mm, tipo Serie Aldo bernardi, art. RAC. 3. euro (trentacinque/00)	cadauno	35,00
Nr. 107 M.0100.0005 .0016	RIDUZIONE IN OTTONE DA 20 mm a 16 mm, tipo Serie Aldo bernardi, art. RID. 1 euro (tre/50)	cadauno	3,50
Nr. 108 M.0100.0005 .0017	RIDUZIONE IN OTTONE DA 16 mm a 10 mm, tipo Serie Aldo bernardi, art. RID. 2 euro (tre/62)	cadauno	3,62
Nr. 109 M.0100.0006 .0018	SUPPORTO IN OTTONE, tipo Serie Aldo bernardi, art. SUP. 1, diametro 20 mm euro (quarantadue/00)	cadauno	42,00
Nr. 110 M.0100.0006 .0019	SUPPORTO IN OTTONE, tipo Serie Aldo bernardi, art. SUP. 2, diametro 16 mm euro (quaranta/00)	cadauno	40,00
Nr. 111 M.0100.0007 .0020	SCATOLA DI DERIVAZIONE TONDA IN OTTONE, tipo Serie Aldo bernardi, art. 75. euro (novantacinque/00)	cadauno	95,00
Nr. 112 M.0100.0007 .0021	SCATOLA DI DERIVAZIONE OVALE IN OTTONE, tipo Serie Aldo bernardi, art. 80. euro (centoventi/00)	cadauno	120,00
Nr. 113 M.0100.0007 .0022	SCATOLA DI DERIVAZIONE RETTANGOLARE IN OTTONE, tipo Serie Aldo bernardi, art. 90. euro (centotrentacinque/00)	cadauno	135,00
Nr. 114 M.0110.0001 .0001	TORRETTA A PAVIMENTO A SCOMPARSA PER 16 FRUTTI - COPERCHIO INOX euro (novantacinque/86)	cadauno	95,86
Nr. 115 M.0110.0002 .0002	FORNITURA E POSA IN OPERA DI SUPPORTO UNIVERSALE A TRE POSTI euro (due/88)	cadauno	2,88
Nr. 116 M.01320.01	MANIGLIONE ANTIPANICO, completo pronto al montaggio, modello Push Bar, completo di accessori per anta principale (dim 1300 mm) con serratura interna all'anta, due scatole di comando in materiale plastico colore nero e anima in acciaio, barra in alluminio anodizzato naturale. euro (centotrentacinque/00)	cad	135,00

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 117 MF.00013.03 a	Finestra a vasistas in legno di castagno, formato da elementi in massello, telaio maestro della sezione di mm 56x70 circa, sezione anta 56x68, ad unica specchiatura, di dimensioni: 80x92. Guarnizione di tenuta sul telaio e gocciolatoio ricavato anteriormente alla guarnizione stessa. Traversa inferiore del telaio delle finestre in legno e alluminio, doppia guarnizione in elastomero termoplastico, vetro stratificato antisfondamento. Coprifili in legno della stessa essenza della finestra e della sezione di mm 10x55 circa su tre lati all'interno, e della sezione di mm 10x45 circa su tre lati all'esterno. Cerniere tipo Anuba bronzata del diametro di mm 13. Verniciatura con una mano di impregnante trasparente o colorata, antitarpe ed antimuffa, data ad immersione e finitura con vernici sintetiche, previa carteggiatura dell'impregnante. Meccanismo manuale per apertura di vasistas tramite manovella o argano. euro (seicentotrentaotto/64)	cadauno	638,64
Nr. 118 MF.0017.01b	Fornitura di lastre in pietra arenaria bocciardate, spessore 5 cm, per soglie e davanzali, compresi i tagli, sfridi derivanti dall' adattamento alla forma e dimensioni delle superfici. euro (centodiciannove/74)	m2	119,74
Nr. 119 MF.0058.000 2.0005	PORTONCINO CAPOSCALA O ESTERNO A DUE ANTE SIMMETRICHE IN MASSELLO DI PINO DI SVEZIA, dimensioni 160-180x210. Ritti verticali, traversa superiore, traverse orizzontali e verticali della sezione di mm 110x55 circa, traversa inferiore della sezione di mm 200x55 circa. I pannelli bugnati dello spessore di mm 25 circa, sono specchiati ed incastrati ai traversi verticali e orizzontali. Telaio in massello della sezione di mm 70x55 circa, con guarnizioni di battuta a polmone atta ad impedire infiltrazioni d'aria. Coprifili in massello della sezione di mm 55x10 circa. Serratura di normale dotazione tipo Yale a doppia mandata con scrocco, comando con mezza maniglia interna in alluminio anodizzato colore bronzo e pomo analogo all'esterno. Cerniere tipo anuba in acciaio bronzato in numero di tre per anta. Verniciatura con una mano di impregnante, antitarpe ed antimuffa, trasparente o colorato, dato ad immersione e mano a finire opaca previa carteggiatura dell'impregnante. euro (duemilatrecentoventidue/01)	cad	2'322,01
Nr. 120 MF.01320.01	MANIGLIONE ANTIPANICO, modello Push-bar, completo pronto al montaggio, barra mobile verniciata rosso, barra fissa e carter di copertura colore nero, 4 viti autofilettanti di fissaggio, minimo anta L=350 mm, per il deflusso controllato verso le vie di fuga ed uscite di sicurezza. Realizzato mediante un sistema di chiusura a barra di comando in modo da consentire l'apertura del serramento non appena venga esercitata su di essa una leggera pressione e comunque rispondente alle vigenti normative di legge sia in fatto di requisiti costruttivi che di montaggio, valutato per singola anta. euro (centoottantanove/10)	cadauno	189,10
Nr. 121 OF.01	Realizzazione di gradini di raccordo tra pavimento interno e piano stradale della via Manno nei quattro ingressi secondari, costituiti da: blocchi in pietra arenaria bocciardata di dimensioni 140 x 40/80 x 13 cm, a formare rampa o gradini a scendere dal dislivello esistente. Per ogni ingresso secondario sono previsti uno o due gradini oppure una rampa. Compresa la malta di cemento ed ogni onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. euro (milleduecentotrentacinque/66)	a corpo	1'235,66
Nr. 122 OF.02	Fornitura e posa di lastre in pietra arenaria, spessore 5 cm, per soglie e davanzali, compresi il taglio per giunto ponte termico, i tagli, sfridi derivanti dall' adattamento alla forma e dimensioni delle superfici, compresa la malta di allettamento, la stuccatura dei giunti con boiaccia di cementi colorati e la pulizia finale. euro (centotrentasette/53)	m2	137,53
Nr. 123 OF.04	FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTALE ESTERNO PRINCIPALE A DUE ANTE SIMMETRICHE IN MASSELLO DI CASTAGNO, eseguito secondo gli schemi di progetto ed identico a quello esistente, di dimensioni 140x270-300. Ritti verticali, traversa superiore, traverse orizzontali e verticali della sezione di mm 110x55 circa, traversa inferiore della sezione di mm 200x68 circa. I pannelli bugnati dello spessore di mm 55 circa, sono specchiati ed incastrati ai traversi verticali e orizzontali. Telaio in massello della sezione di mm 70x55 circa, con guarnizioni di battuta a polmone atta ad impedire infiltrazioni d'aria. Ferramenta di chiusura in ottone a doppia mandata, i passanti interni, le cerniere in numero di quattro registrabili a doppio gambo. Verniciatura con una mano di impregnante, antitarpe ed antimuffa, trasparente o colorato, dato ad immersione e mano a finire opaca previa carteggiatura dell'impregnante. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso. euro (tremlatrecentosettantasei/77)	cad	3'376,77
Nr. 124 OF.05	FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTONE SECONDARIO a due ante simmetriche in legno di castagno, formato da elementi in massello, con apertura verso l'esterno, eseguito secondo gli schemi di progetto, di dimensioni 138-140x230-250, dotato di maniglione antipanico del tipo "PUSH-BAR". Ritti verticali, traversa superiore, traverse orizzontali e verticali della sezione di mm 120x68 circa, traversa inferiore della sezione di mm 200x68 circa. I pannelli bugnati dello spessore di mm 55 circa, sono specchiati ed incastrati ai traversi verticali e orizzontali. Telaio in massello della sezione di mm 80x68 circa, con guarnizioni di battuta a polmone atta ad impedire infiltrazioni d'aria. Ferramenta di chiusura in ottone a doppia mandata, i passanti interni, le cerniere in numero di quattro per anta in ferro battuto, di cui una con apertura estrema fornito di dispositivo antistrappo. Verniciatura con una mano di impregnante, antitarpe ed antimuffa, trasparente o colorato, dato ad immersione e mano a finire opaca previa carteggiatura dell'impregnante. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso. euro (duemilasettecentosettantadue/10)	cad	2'772,10
Nr. 125 OF.06	FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTONI SECONDARI a due ante simmetriche in legno di castagno, formato da elementi in massello, con apertura verso l'esterno, eseguito secondo gli schemi di progetto, di dimensioni 138-140x230-250. Ritti verticali, traversa superiore, traverse orizzontali e verticali della sezione di mm 120x68 circa, traversa inferiore della sezione di mm 200x68 circa. I pannelli bugnati dello spessore di mm 55 circa, sono specchiati ed incastrati ai traversi verticali e orizzontali. Telaio in massello della sezione di mm 80x68 circa, con guarnizioni di battuta a polmone atta ad impedire infiltrazioni d'aria. Ferramenta di chiusura in ottone a doppia mandata, i passanti interni, le cerniere in numero di quattro per anta. Verniciatura con una mano di impregnante, antitarpe ed antimuffa, trasparente o colorato, dato ad immersione e mano a finire opaca previa carteggiatura dell'impregnante. Dato in opera completo di telaio, fissato alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso. euro (duemilaquattrocentodieci/58)	cad	2'410,58
Nr. 126 OF.07	FORNITURA E POSA IN OPERA DI FINESTRA VASISTAS in legno di castagno con apertura ad argano o manovella inclusa, posta ad altezza ordinaria. Formato da elementi in massello, telaio maestro della sezione di mm 68x90 circa, sezione anta 68x90, ad unica		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	specchiatura, eseguito secondo le indicazioni e gli schemi di progetto. Guarnizione di tenuta sul telaio e gocciolatoio ricavato anteriormente alla guarnizione stessa. Doppia guarnizione in elastomero termoplastico, vetro stratificato antisfondamento. Coprifili in legno della stessa essenza della finestra e della sezione di mm 10x55 circa su tre lati all'interno, e della sezione di mm 10x45 circa su tre lati all'esterno. Cerniere tipo Anuba bronzata del diametro di mm 13. Verniciatura con una mano di impregnante trasparente o colorata, antitarne ed antimuffa, data ad immersione e finitura con vernici sintetiche, previa carteggiatura dell'impregnante. Dato in opera, compreso il controtelaio in abete da murare con zanche in acciaio zincato, le opere murarie, la ferramenta di tipo corrente commerciale e la registrazione dell'infisso. Compresa l'incidenza del ponteggio o del trabatello ed ogni onere e accessorio per l'esecuzione a regola d'arte. euro (settecentodiciannove/60)	cadauno	719,60
Nr. 127 OF.08	POSA IN OPERA DI Quadro da parete o da incasso IP30 in lamiera d'acciaio spessore 6/10 mm verniciato con resine epossidiche, completo di profilati DIN 35 per il fissaggio a scatto degli apparecchi e di portello trasparente di apertura dimensioni 630x830x120 mm a 96 moduli su 4 file. Dato in opera compresi i materiali accessori, il collegamento delle linee in entrata e in uscita e le opere murarie (quadro e tre interruttori magnetotermici sono forniti dalla Stazione Appaltante). euro (duecentoquarantaquattro/73)	a corpo	244,73
Nr. 128 P.01	FORNITURA E POSA DI FIOCCOTEX SLIM (prodotto da protezione). TESSUTO NON TESSUTO ottenuto accoppiando un fibre riciclate di polistirene bianco da 110 gr per mq termocalandrato. Adatto per proteggere i pavimenti installati durante le ulteriori lavorazioni all'interno del locale. euro (uno/00)	mq	1,00
Nr. 129 PF.0006.001 4.0003a	INDICE, IN FUNZIONE DELLA VITA MEDIA DI UNA MACCHINA O ATTREZZATURA, da moltiplicare per il valore a nuovo della macchina, diviso per 100.000, al fine di ricavare il COSTO ANNUO DI AMMORTAMENTO calcolato secondo la formula di matematica finanziaria: $A = V_m \times 100000 \times ((1+r)^{elevato\ n}) \times r / (((1+r)^{elevato\ n}) - 1)$; dove: V_m = valore macchina a nuovo; r = tasso d'ammortamento 0.07; n = anni di vita media per vita media di 6 anni euro (diciotto/99)	anno	18,99
Nr. 130 PF.0006.001 4.0005a	INDICE, IN FUNZIONE DELLA VITA MEDIA DI UNA MACCHINA O ATTREZZATURA, da moltiplicare per il valore a nuovo della macchina, diviso per 100.000, al fine di ricavare il COSTO ANNUO DI AMMORTAMENTO calcolato secondo la formula di matematica finanziaria: $A = V_m \times 100000 \times (((1+r)^{elevato\ n}) \times r) / (((1+r)^{elevato\ n}) - 1)$; dove: V_m = valore macchina a nuovo; r = tasso d'ammortamento 0.07; n = anni di vita media per vita media di 8 anni euro (quindici/15)	anno	15,15
Nr. 131 PF.0006.001 4.0008a	INDICE, IN FUNZIONE DELLA VITA MEDIA DI UNA MACCHINA O ATTREZZATURA, da moltiplicare per il valore a nuovo della macchina, diviso per 100.000, al fine di ricavare il COSTO ANNUO DI INTERESSI PASSIVI calcolato secondo la formula di matematica finanziaria: $I = V_m \times 100000 \times ((n+1) \times t) / 2n$; dove: V_m = valore macchina a nuovo; n = anni di vita media t = tasso di interesse 0.12 (10% interessi + 1% bolli e tasse + 1% assicurazione) per vita media di 5 anni euro (sei/51)	anno	6,51
Nr. 132 PF.0006.001 4.0011a	INDICE, IN FUNZIONE DELLA VITA MEDIA DI UNA MACCHINA O ATTREZZATURA, da moltiplicare per il valore a nuovo della macchina, diviso per 100.000, al fine di ricavare il COSTO ANNUO DI INTERESSI PASSIVI calcolato secondo la formula di matematica finanziaria: $I = V_m \times 100000 \times ((n+1) \times t) / 2n$; dove: V_m = valore macchina a nuovo; n = anni di vita media t = tasso di interesse 0.12 (10% interessi + 1% bolli e tasse + 1% assicurazione) per vita media di 8 anni euro (sei/11)	anno	6,11
Nr. 133 PR.0001.001 1.0004	INCIDENZA PONTEGGIO, a stima euro (zero/01)	cadauno	0,01
Nr. 134 PR.0001.001 4.0003	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo euro (zero/01)	cad	0,01
Nr. 135 PR.0001.001 4.0003	ACCESSORI E MATERIALI COMPLEMENTARI, a corpo euro (zero/01)	cadauno	0,01
Nr. 136 PR.0003.000 3.0009a	AUTOGRU TELESCOPICA AUTOCARRATA esclusi il condcente/operatore, consumi di carburante e lubrificanti, ricambi, manutenzione, ma compresi assicurazione e bollo con braccio fino a 22 m e portata 20 t euro (venti/80)	ora	20,80
Nr. 137 PR.0003.001 7.0002	AUTOCARRO RIBALTABILE trilaterale, esclusi conducente, consumi, manutenzione, ma compresi assicurazione e bollo, della portata utile fino a: 3,0 t euro (otto/35)	ora	8,35
Nr. 138 PR.0003.001 7.0003a	AUTOCARRO RIBALTABILE trilaterale, esclusi conducente, consumi, manutenzione, ma compresi assicurazione e bollo, della portata utile fino a: 8,0 t euro (otto/54)	ora	8,54
Nr. 139 PR.0003.002 0.0001a	MOLAZZA PER MALTE con motore elettrico a doppia trasmissione, con vasca a fondo rinforzato, già funzionante in cantiere, esclusi i consumi, gli oneri di manutenzione e l'operatore vasca da litri 500, peso macine Kg 250, kW 4 euro (trentatre/74)	ora	33,74
Nr. 140 PR.0004.000 3.0003a	NOLO DI GRUETTA TELESCOPICA montata su autocarro ribaltabile trilaterale, questo escluso per autocarro portata 8 t euro (uno/21)	ora	1,21
Nr. 141 PR.0004.000	GRU A TORRE ad azionamento elettrico, già funzionante in cantiere, in postazione fissa o traslabile su binario, compreso il manovratore, i consumi di f.e.m., gli oneri di manutenzione e l'assicurazione altezza 18 m, sbraccio 20 m, portata 600/ 800 Kg		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
3.0006a	euro (cinquantauno/29)	ora	51,29
Nr. 142 PR.0004.001 7.0003a	AUTOCARRO RIBALTABILE trilaterale, compresi conducente, consumi, manutenzione, assicurazione e bollo, della portata utile fino a: 3,0 t euro (cinquantaotto/77)	ora	58,77
Nr. 143 PR.0004.001 7.0004a	AUTOCARRO RIBALTABILE trilaterale, compresi conducente, consumi, manutenzione, assicurazione e bollo, della portata utile fino a: 8,0 t euro (sessantatre/70)	ora	63,70
Nr. 144 PR.0004.001 7.0009a	AUTOCARRO RIBALTABILE TRILATERALE DOTATO DI GRUETTA TELESCOPICA, compreso l'impiego di quest'ulti- ma nell' operazioni di carico e scarico e compreso il condu- cente/ manovratore, consumi, manutenzione e assicurazione, della portata utile fino a 8,0 t euro (sessantaquattro/92)	ora	64,92
Nr. 145 PR.0004.002 0.0001a	MOLAZZA PER MALTE con motore elettrico a doppia trasmissione, con vasca a fondo rinforzato, gi`a funzionante in cantiere, compresi i consumi e gli oneri di manutenzione ma escluso l'operatore vasca da 1.500 peso macine Kg.250 Kw 4 euro (trentasette/72)	ora	37,72
Nr. 146 PR.0005.000 1.0001	ACQUA POTABILE approvvigionata da acquedotto euro (uno/06)	m3	1,06
Nr. 147 PR.0005.000 2.0002a	GASOLIO per autotrazione, alla pompa euro (uno/14)	l	1,14
Nr. 148 PR.0005.000 3.0001a	ENERGIA ELETTRICA gi`a installata in cantiere, per azionamento macchinari euro (zero/18)	kWh	0,18
Nr. 149 PR.0005.000 9.0001	LUBRIFICANTI E FILTRI, a stima euro (zero/01)	cad	0,01
Nr. 150 PR.0005.000 9.0002	LUBRIFICANTI E PNEUMATICI, a stima euro (zero/01)	cad	0,01
Nr. 151 PR.0005.001 0.0001a	RICAMBI, CONSUMI E ASSICURAZIONI, a stima euro (zero/01)	cad	0,01
Nr. 152 PR.0005.001 0.0002a	RICAMBI, a stima euro (zero/01)	cad	0,01
Nr. 153 PR.0005.001 2.0001	ONERI VARI, a stima euro (zero/01)	cad	0,01
Nr. 154 PR.0005.001 4.0003a	INDICE, IN FUNZIONE DELLA VITA MEDIA DI UNA MACCHINA O ATTREZZATURA, da moltiplicare per il val- ore a nuovo della macchina, diviso per 100.000, al fine di ri- cavare il COSTO ANNUO DI AMMORTAMENTO calcolato sec- ondo la formula di matematica finanziaria: $A = V_m \times 100000 \times (((1+r)^{elevato\ n}) \times r) / (((1+r)^{elevato\ n}) - 1)$; dove: V_m = valore macchina a nuovo; r = tasso d'ammortamento 0.07; n = anni di vitamedia per vita media di 6 anni euro (quindici/01)	anno	15,01
Nr. 155 PR.0005.001 4.0005a	INDICE, IN FUNZIONE DELLA VITA MEDIA DI UNA MACCHINA O ATTREZZATURA, da moltiplicare per il val- ore a nuovo della macchina, diviso per 100.000, al fine di ri- cavare il COSTO ANNUO DI AMMORTAMENTO calcolato sec- ondo la formula di matematica finanziaria: $A = V_m \times 100000 \times ((1+r)^{elevato\ n}) \times r / (((1+r)^{elevato\ n}) - 1)$; dove: V_m = valore macchina a nuovo; r = tasso d'ammortamento 0.07; n = anni di vitamedia per vita media di 8 anni euro (undici/97)	anno	11,97
Nr. 156 PR.0005.001 4.0008a	INDICE, IN FUNZIONE DELLA VITA MEDIA DI UNA MACCHINA O ATTREZZATURA, da moltiplicare per il valore a nuovo della macchina, diviso per 100.000, al fine di ricavare il COSTO ANNUO DI INTERESSI PASSIVI calcolato secondo la formula di matematica finanziaria: $I = V_m \times 100000 \times ((n+1) \times t) / 2n$; dove: V_m = valore macchina a nuovo; n = anni di vita media t = tasso di interesse 0.12 (10% interessi+ 1% bolli e tasse + 1% assicurazione) per vita media di 5 anni euro (cinque/15)	anno	5,15
Nr. 157 PR.0005.001 4.0011a	INDICE, IN FUNZIONE DELLA VITA MEDIA DI UNA MACCHINA O ATTREZZATURA, da moltiplicare per il valore a nuovo della macchina, diviso per 100.000, al fine di ricavare il COSTO ANNUO DI INTERESSI PASSIVI calcolato secondo la formula di matematica finanziaria: $I = V_m \times 100000 \times ((n+1) \times t) / 2n$; dove: V_m = valore macchina a nuovo; n = anni di vita media t = tasso di interesse 0.12 (10% interessi+ 1% bolli e tasse + 1% assicurazione) per vita media di 8 anni euro (quattro/83)	anno	4,83
Nr. 158 PR.0005.001 6.0001a	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo euro (zero/01)	cad	0,01
Nr. 159 PR.0005.001 6.0003a	ACCESSORI E MATERIALI COMPLEMENTARI, a corpo euro (zero/01)	cad	0,01
Nr. 160 PR.0006.000	SABBIA FINE LAVATA (0-3) euro (quindici/63)	m3	15,63

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
1.0001a Nr. 161 PR.0006.000	GASOLIO per autotrazione, alla pompa euro (uno/44)	l	1,44
2.0002a Nr. 162 PR.0006.000	ENERGIA ELETTRICA gi`a installata in cantiere, per azionamento macchinari euro (zero/23)	kWh	0,23
3.0001a Nr. 163 PR.0006.000	LUBRIFICANTI E PNEUMATICI, a stima euro (zero/01)	cad	0,01
9.0001a Nr. 164 PR.0006.000	LUBRIFICANTI E FILTRI, a stima euro (zero/01)	cad	0,01
9.0002a Nr. 165 PR.0006.001	RICAMBI, CONSUMI E ASSICURAZIONI, a stima euro (zero/01)	cad	0,01
0.0001a Nr. 166 PR.0006.001	RICAMBI, a stima euro (zero/01)	cad	0,01
0.0002a Nr. 167 PR.0006.001	ONERI VARI, a stima euro (zero/01)	cad	0,01
2.0001 Nr. 168 PR.0007.000	SABBIA FINE LAVATA (0-3) euro (ventisei/55)	m3	26,55
1.0001a Nr. 169 PR.0008.000	CEMENTO R.32.5 reso entro 100 km dalla cementeria in sacchi, trasportato con autocarro da 8 t con gruetta euro (duecentosettantadue/56)	t	272,56
1.0001a Nr. 170 PR.0009.000	MALTA CEMENTIZIA, composta da cemento e sabbia, resa a pie` d'opera dosata a kg 400 di cemento R 32.5 per mc 1.00 di sabbia euro (duecentootto/99)	m3	208,99
3.0001a Nr. 171 PR.0042.000	Quadro da parete o da incasso IP30 in lamiera d'acciaio spessore 6/10 mm verniciatocon resine epossidiche, completo di profi- lati DIN 35 per il fissaggio a scatto degli apparecchi e di portello trasparente di apertura dimensioni 630x830x120 mm a 96 moduli su 4 file. fornito a pie` d'opera. euro (duecentosettantaquattro/62)	cadauno	274,62
5.0006 Nr. 172 PR.0058.000	PORTALE ESTERNO PRINCIPALE A DUE ANTE SIMMETRICHE IN MASSELLO DI CASTAGNO, eseguito secondo gli schemi di progetto ed identico a quello esistente, di dimensioni 140x270-300. Ritti verticali, traversa superiore, traverse orizzontali e verticali della sezione di mm 110x55 circa, traversa inferiore della sezione di mm 200x55 circa. I pannelli bugnati dello spessore di mm 40 circa, sono specchiati ed incastrati ai traversi verticali e orizzontali. Telaio in massello della sezione di mm 70x55 circa, con guarnizioni di battuta a polmone atta ad impedire infiltrazioni d'aria. Ferramenta di chiusura in ottone a doppia mandata, i passanti interni, le cerniere in numero di tre per anta in ferro battuto. Verniciatura con una mano di impregnante, antitarne ed antimuffa, trasparente o colorato, dato ad immersione e mano a finire opaca previa carteggiatura dell'impregnante. euro (tremilatrecentodieci/38)	cad	3'310,38
2.0009a Nr. 173 R.01	Rimozione di infissi esterni in legno come finestre, sportelli a vetri, persiane ecc., inclusa l'eventuale parte vetrata, compreso telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi. Compresi i trasporti orizzontali, il carico su automezzo e il deposito provvisorio dei materiali (ritenuti recuperabili dalla D.L. e riservati all'amministrazione e/ o di risulta), in apposito luogo individuato dall'Amministrazione o dalla D.L. Valutata per la superficie effettiva rimossa Compresa l'incidenza del ponteggio o del trabatello ed ogni onere e accessorio per l'esecuzione a regola d'arte. euro (ventidue/67)	m2	22,67
Nr. 174 R.02	Rimozione di opere in ferro lavorato quali cancelli, ringhiere, grate, ecc., eseguita a mano e con la massima accuratezza compreso telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi a fiamma o a sega,i trasporti orizzontali, il carico su automezzo e il deposito provvisorio dei materiali (ritenuti recuperabili dalla D.L. e riservati all'amministrazione e/ o di risulta), in apposito luogo individuato dall'Amministrazione o dalla D.L. Valutata per la superficie effettiva rimossa. Compresa l'incidenza del ponteggio o del trabatello ed ogni onere e accessorio per l'esecuzione a regola d'arte. euro (uno/10)	kg	1,10
Nr. 175 RU.0001.000	OPERAIO SPECIALIZZATO euro (trentauno/54)	ora	31,54
1.0001 Nr. 176 RU.0001.000	OPERAIO SPECIALIZZATO (Media Regionale) euro (trentauno/54)	ora	31,54
1.0001 Nr. 177 RU.0001.000	OPERAIO QUALIFICATO euro (ventinove/30)	ora	29,30
1.0002 Nr. 178 RU.0001.000	OPERAIO COMUNE euro (ventisei/41)	ora	26,41
1.0003 Nr. 179 RU.0001.000	OPERAIO COMUNE (Media Regionale) euro (ventisei/41)	ora	26,41
1.0003 Nr. 180	CAPO-SQUADRA		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
RU.0001.000 1.0004	euro (trentatre/08)	ora	33,08
Nr. 181 RU.0004.000 3.0010a	AUTOGRU TELESCOPICA AUTOCARRATA compresi il conducente/operatore, consumi di carburante e lubrificanti, ricambi, manutenzione, assicurazione e bollo con braccio fino a 22 m e portata 20 t euro (sessantanove/07)	ora	69,07
Nr. 182 RU.0006.001 5.0001a	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo euro (zero/01)	cad	0,01
Nr. 183 RU.0058.000 2.0009a	PORTALE ESTERNO PRINCIPALE A DUE ANTE SIMMETRICHE IN MASSELLO DI CASTAGNO, eseguito secondo gli schemi di progetto ed identico a quello esistente, di dimensioni 140x270-300. Ritti verticali, traversa superiore, traverse orizzontali e verticali della sezione di mm 110x55 circa, traversa inferiore della sezione di mm 200x55 circa. I pannelli bugnati dello spessore di mm 40 circa, sono specchiati ed incastrati ai traversi verticali e orizzontali. Telaio in massello della sezione di mm 70x55 circa, con guarnizioni di battuta a polmone atta ad impedire infiltrazioni d'aria. Ferramenta di chiusura in ottone a doppia mandata, i passanti interni, le cerniere in numero di tre per anta in ferro battuto. Verniciatura con una mano di impregnante, antitarne ed antimuffa, trasparente o colorato, dato ad immersione e mano a finire opaca previa carteggiatura dell'impregnante. euro (tremilatrecentodieci/38)	cad	3'310,38
Nr. 184 SL.0002.000 1.0001a	Blocchi in pietra arenaria bocciardata di dimensioni 140 x 40/80 x 13 cm euro (ottocentotrentasette/53)	a corpo	837,53
Nr. 185 SL.0002.000 2.0002a	TRASPORTO A NOLO con autocarro a cassone fisso o ribaltabile portata 3 t euro (cinquantaotto/77)	ora	58,77
Nr. 186 SL.0007.000 1.0002a	CEMENTO R.32,5 in sacchi + pallets euro (centosessantasette/13)	t	167,13
	Data, 05/10/2018		
	Il Tecnico Dott. Ing. Antonella Usala		