



**Comune di Padova**  
Provincia di Padova

pag. 1

# ELENCO PREZZI UNITARI

**OGGETTO:** Lavori di Manutenzione ordinaria dei fabbricati dell'Istituto Oncologico Veneto di Padova.  
Opere Dipintore - Opere Cartongessi

**COMMITTENTE:** Istituto Oncologico Veneto di Padova

Padova, 13/07/2021

**IL TECNICO**  
Servizio Tecnico

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1 1C.06.550.00 50	Controparete in lastre di gesso rivestito a bordi assottigliati, spessore 13 mm, applicata direttamente alla parete con incollaggi in gesso, compresa la rasatura dei giunti, i piani di lavoro interni e l'assistenza muraria fornita dall'impresa <b>euro (ventitre/10)</b>	m2	23,10
Nr. 2 1C.06.550.01 00	Controparete in lastre di gesso a bordi assottigliati, idrorepellenti, a basso grado di assorbimento, per bagni e cucine, spessore 13 mm, applicata direttamente alla parete con incollaggi in gesso, compresa la rasatura dei giunti, i piani di lavoro interni e l'assistenza muraria fornita dall'impresa <b>euro (diciannove/66)</b>	m2	19,66
Nr. 3 1C.06.550.01 50.a	Controparete realizzata con lastre in gesso a bordi diritti ad alta resistenza al fuoco, euroclasse A1, applicata direttamente alla parete con incollaggi in gesso, compresa la rasatura dei giunti, i piani di lavoro interni e l'assistenza muraria fornita dall'impresa spessore 10 mm <b>euro (ventiquattro/16)</b>	m2	24,16
Nr. 4 1C.06.550.01 50.b	Controparete realizzata con lastre in gesso a bordi diritti ad alta resistenza al fuoco, euroclasse A1, applicata direttamente alla parete con incollaggi in gesso, compresa la rasatura dei giunti, i piani di lavoro interni e l'assistenza muraria fornita dall'impresa spessore 13 mm <b>euro (venticinque/13)</b>	m2	25,13
Nr. 5 1C.06.550.01 50.c	Controparete realizzata con lastre in gesso a bordi diritti ad alta resistenza al fuoco, euroclasse A1, applicata direttamente alla parete con incollaggi in gesso, compresa la rasatura dei giunti, i piani di lavoro interni e l'assistenza muraria fornita dall'impresa spessore 20 mm <b>euro (ventinove/77)</b>	m2	29,77
Nr. 6 1C.06.550.02 00.a	Controparete realizzata con lastre in gesso rivestito a bordi assottigliati, incombustibili, euroclasse (A2-s1,d0) (A2-s2,d0) (A2-s1,d1) (B-s1,d0) (Bs2, d0) (B-s1,d1) se impiegata lungo le vie di esodo o, oltre alle precedenti, (A2-s3,d0) (A2-s2,d1) (A2-s3,d1) (B-s2,d1) se impiegata in altri ambienti, applicate direttamente alla parete con incollaggi in gesso, compresa la rasatura dei giunti, i piani di lavoro interni e l'assistenza muraria fornita dall'impresa - spessore 13 mm <b>euro (venti/39)</b>	m2	20,39
Nr. 7 1C.06.550.02 00.b	Controparete realizzata con lastre in gesso rivestito a bordi assottigliati, incombustibili, euroclasse (A2-s1,d0) (A2-s2,d0) (A2-s1,d1) (B-s1,d0) (Bs2, d0) (B-s1,d1) se impiegata lungo le vie di esodo o, oltre alle precedenti, (A2-s3,d0) (A2-s2,d1) (A2-s3,d1) (B-s2,d1) se impiegata in altri ambienti, applicate direttamente alla parete con incollaggi in gesso, compresa la rasatura dei giunti, i piani di lavoro interni e l'assistenza muraria fornita dall'impresa - spessore 15 mm <b>euro (venti/89)</b>	m2	20,89
Nr. 8 1C.06.550.03 10.b	Controparete termoisolante e fonoassorbente realizzata con lastre in gesso rivestito a bordi assottigliati, spessore 12,50 mm, incollate a pannelli di lana di vetro idrorepellente, con barriera al vapore costituita da un foglio di alluminio interposto tra il pannello in lana di vetro e la lastra di gesso rivestito. Conducibilità termica dichiarata ?D spessori 20 ÷ 50 mm 0,031 W/m.K (lana di vetro); Conducibilità termica dichiarata ?D spessori 60 ÷ 80 mm 0,034 W/m.K (lana di vetro); Conducibilità termica dichiarata ?D 0,025 W/m.K (lastra di gesso rivestito). Classe di reazione al fuoco spessori 20 ÷ 50 mm A2-s1,d0 Classe di reazione al fuoco spessori 60 ÷ 80 mm F Resistenza alla diffusione del vapore acqueo $\mu$ lana di vetro 1 Resistenza alla diffusione del vapore acqueo $\mu$ lastra in gesso rivestito: 10 (campo secco), 4 (campo umido). applicare direttamente alla parete con incollaggi in gesso, compresa la rasatura dei giunti, i piani di lavoro interni e l'assistenza muraria, negli spessori mm: - spessore 12,50 + 30 mm di lana di vetro <b>euro (trenta/05)</b>	m2	30,05
Nr. 9 1C.06.550.03 10.d	Controparete termoisolante e fonoassorbente realizzata con lastre in gesso rivestito a bordi assottigliati, spessore 12,50 mm, incollate a pannelli di lana di vetro idrorepellente, con barriera al vapore costituita da un foglio di alluminio interposto tra il pannello in lana di vetro e la lastra di gesso rivestito. Conducibilità termica dichiarata ?D spessori 20 ÷ 50 mm 0,031 W/m.K (lana di vetro); Conducibilità termica dichiarata ?D spessori 60 ÷ 80 mm 0,034 W/m.K (lana di vetro); Conducibilità termica dichiarata ?D 0,025 W/m.K (lastra di gesso rivestito). Classe di reazione al fuoco spessori 20 ÷ 50 mm A2-s1,d0 Classe di reazione al fuoco spessori 60 ÷ 80 mm F Resistenza alla diffusione del vapore acqueo $\mu$ lana di vetro 1 Resistenza alla diffusione del vapore acqueo $\mu$ lastra in gesso rivestito: 10 (campo secco), 4 (campo umido). applicare direttamente alla parete con incollaggi in gesso, compresa la rasatura dei giunti, i piani di lavoro interni e l'assistenza muraria, negli spessori mm: spessore 12,50 + 50 mm di lana di vetro <b>euro (trentacinque/57)</b>	m2	35,57
Nr. 10 1C.06.550.03 50	Controparete realizzata con lastre in gesso rivestito a bordi assottigliati, spessore 13 mm ed interposta armatura in profilati acciaio zincati da 6/10 per guide a pavimento e a soffitto e per montanti ad interasse di 60 cm, compresa la rasatura dei giunti, i piani di lavoro interni e l'assistenza muraria dell'Impresa <b>euro (trentauno/06)</b>	m2	31,06
Nr. 11 1C.06.560.00 50.a	Parete realizzata con lastre in gesso rivestito a bordi assottigliati sulle due facce ed interposta armatura in profilati di acciaio zincati da 6/10 mm per guide a pavimento e a soffitto e per montanti ad interasse di 60 cm, compresi i fissaggi, la rasatura dei giunti, i piani di lavoro interni e l'assistenza muraria - con una lastra da 13 mm per faccia <b>euro (ventinove/29)</b>	m2	29,29
Nr. 12 1C.06.560.00 50.b	Parete realizzata con lastre in gesso rivestito a bordi assottigliati sulle due facce ed interposta armatura in profilati di acciaio zincati da 6/10 mm per guide a pavimento e a soffitto e per montanti ad interasse di 60 cm, compresi i fissaggi, la rasatura dei giunti, i piani di lavoro interni e l'assistenza muraria - con doppia lastra da 13 mm per faccia <b>euro (trentasette/42)</b>	m2	37,42
Nr. 13 1C.06.560.00 50.c	Parete realizzata con lastre in gesso rivestito a bordi assottigliati sulle due facce ed interposta armatura in profilati di acciaio zincati da 6/10 mm per guide a pavimento e a soffitto e per montanti ad interasse di 60 cm, compresi i fissaggi, la rasatura dei giunti, i piani di lavoro interni e l'assistenza muraria - con una lastra da 18 mm per faccia <b>euro (trentatre/04)</b>	m <sup>2</sup>	33,04

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 14 1C.06.560.01 00	Parete realizzata con una lastra in gesso rivestito a bordi assottigliati da 23 mm per parte, ed interposta armatura metallica in profilati di acciaio zincati per guide a pavimento e a soffitto e per montanti ad interasse di 40 cm, compresi fissaggi, rasatura dei giunti e piani di lavoro interni e l'assistenza muraria <b>euro (trentanove/61)</b>	m2	39,61
Nr. 15 1C.06.560.01 50	Parete realizzata con doppia lastra da 13 mm per faccia, in gesso rivestito additivato con fibre di vetro, Euroclasse A2-s1,d0 di resistenza al fuoco, avente caratteristiche di assorbimento e neutralizzazione fino al 70% dei VOC presenti nell'aria, conformi alla norma EN 520, ed interposta armatura in profili metallici in lamiera di acciaio zincato Z140 da 0,6 mm di spessore, larghezza 75 mm, con rivestimento organico privo di cromo, per guide a pavimento e a soffitto e per montanti ad interasse di 60 cm, conformi alla norma UNI EN 141?5. Pannello isolante in lana di vetro da 70 mm di spessore e densità di 11,5 kg/m <sup>3</sup> inserito nell'intercapedine. Compresi i fissaggi, la rasatura dei giunti con stucco conforme alla norma UNI EN 13?63, l'applicazione su tutto il perimetro di nastro in polietilene espanso per desolidarizzare la parete dalla struttura portante, i piani di lavoro interni e l'assistenza muraria. L'elemento costruttivo completo dovrà avere un potere fonoisolante Rw= 54 dB. <b>euro (cinquantauno/13)</b>	m2	51,13
Nr. 16 1C.06.560.02 00	Parete realizzata con doppia lastra da 13 mm per faccia, di cui la prima in gesso rivestito, in Classe A2-s1,d0 di reazione al fuoco e classe di fumo F1 secondo AFNOR NF 16-101 e ISO 565?-2, con incrementata coesione del nucleo ad alta temperatura, additivato con fibre di vetro e vermiculite e la seconda in gesso rivestito additivato con fibre di vetro e fibre di legno, Euroclasse A2-s1,d0 di resistenza al fuoco, avente caratteristiche di assorbimento e neutralizzazione fino al 70% dei VOC presenti nell'aria, entrambe conformi alla norma EN 520, ed interposta armatura in profili metallici in lamiera di acciaio zincato Z140 da 0,6 mm di spessore, larghezza 75 mm, con rivestimento organico privo di cromo, per guide a pavimento e a soffitto e per montanti ad interasse di 60 cm, conformi alla norma UNI EN 141?5. Pannello isolante in lana di vetro da 70 mm di spessore e densità di 11,5 kg/m <sup>3</sup> inserito nell'intercapedine. Compresi i fissaggi, la rasatura dei giunti con stucco conforme alla norma UNI EN 13?63, l'applicazione su tutto il perimetro di nastro in polietilene espanso per desolidarizzare la parete dalla struttura portante, i piani di lavoro interni e l'assistenza muraria. L'elemento costruttivo completo dovrà avere un potere fonoisolante Rw= 56 dB e una resistenza al fuoco EI 120. <b>euro (cinquantacinque/94)</b>	m2	55,94
Nr. 17 1C.20.050.00 10.a	Controsoffitti in pannelli di gesso da 600 x 600 x 22 mm, armati con filo di ferro zincato, con orditura a vista e cornice perimetrale di finitura, compresa; orditura di sostegno costituita da idonei profilati portanti ed intermedi, preverniciati nella parte vista, completa di accessori di sospensione; compreso l'impiego di trabattelli, tutte le assistenze murarie, la pulizia finale con allontanamento dei materiali di risulta. A superficie liscia <b>euro (trentaquattro/07)</b>	m2	34,07
Nr. 18 1C.20.050.00 10.b	Controsoffitti in pannelli di gesso da 600 x 600 x 22 mm, armati con filo di ferro zincato, con orditura a vista e cornice perimetrale di finitura, compresa; orditura di sostegno costituita da idonei profilati portanti ed intermedi, preverniciati nella parte vista, completa di accessori di sospensione; compreso l'impiego di trabattelli, tutte le assistenze murarie, la pulizia finale con allontanamento dei materiali di risulta. A superficie decorata con decori standard <b>euro (trentanove/17)</b>	m2	39,17
Nr. 19 1C.20.050.00 10.c	Controsoffitti in pannelli di gesso da 600 x 600 x 22 mm, armati con filo di ferro zincato, con orditura a vista e cornice perimetrale di finitura, compresa; orditura di sostegno costituita da idonei profilati portanti ed intermedi, preverniciati nella parte vista, completa di accessori di sospensione; compreso l'impiego di trabattelli, tutte le assistenze murarie, la pulizia finale con allontanamento dei materiali di risulta. Fonoassorbenti <b>euro (trentacinque/28)</b>	m2	35,28
Nr. 20 1C.20.050.00 40.a	Veelette, incassature con lastre lisce in gesso, rasate. Compreso l'impiego di trabattelli, tutte le assistenze murarie, la pulizia finale con allontanamento dei materiali di risulta. Con lastre spessore 15 mm <b>euro (trentasette/72)</b>	m2	37,72
Nr. 21 1C.20.050.00 40.b	Veelette, incassature con lastre lisce in gesso, rasate. Compreso l'impiego di trabattelli, tutte le assistenze murarie, la pulizia finale con allontanamento dei materiali di risulta. Con lastre di spessore 30 mm <b>euro (quarantauno/65)</b>	m2	41,65
Nr. 22 1C.20.100.00 20.a	Controsoffitti in pannelli di fibra minerale a superficie finemente granulata, fonoassorbente, colore bianco, spessore 15 - 17 mm con cornice perimetrale di finitura; orditura di sostegno costituita da profili portanti ed intermedi in acciaio zincato preverniciato. Compreso l'impiego di trabattelli, tutte le assistenze murarie, la pulizia finale con allontanamento dei materiali di risulta. Con pannelli: - 600 x 600 mm a bordi diritti, orditura a vista <b>euro (trentasette/77)</b>	m2	37,77
Nr. 23 1C.20.100.00 20.b	Controsoffitti in pannelli di fibra minerale a superficie finemente granulata, fonoassorbente, colore bianco, spessore 15 - 17 mm con cornice perimetrale di finitura; orditura di sostegno costituita da profili portanti ed intermedi in acciaio zincato preverniciato. Compreso l'impiego di trabattelli, tutte le assistenze murarie, la pulizia finale con allontanamento dei materiali di risulta. Con pannelli: - 600 x 600 mm a bordi risegati, orditura seminascosta <b>euro (quaranta/35)</b>	m2	40,35
Nr. 24 A.DIS.ONE. 005	Compenso per il trasporto del materiale di risulta provenienti dagli scavi, demolizioni, o comunque dichiarato non idoneo dalla D.L. per il reimpiego in cantiere e collocato in discariche autorizzate. Il compenso sarà riconosciuto a fronte della presentazione di idonea documentazione comprovante il trasporto e la relativa collocazione. <b>euro (zero/18)</b>	txKm	0,18
Nr. 25 A.DIS.ONE. 010	Trasporto e conferimento in discarica inerti autorizzata dalla Giunta Provinciale, a qualsiasi distanza, del materiale di risulta eccedente dagli scavi sia a sezione aperta che obbligatoria. Nel prezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per la raccolta differenziata del materiale di risulta, l'indennità di discarica debitamente documentata dall'Appaltatore ed accettata dalla D.L.. La misurazione del materiale di risulta dagli scavi sarà effettuata in via convenzionale non considerando l'incremento di volume risultante dopo lo scavo, cioè il materiale conferito in discarica sarà computato per un volume pari a quello che occupava in sito prima dello scavo. CONFERIMENTO IN DISCARICA AUTORIZZATA inerte proveniente da scavi		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	<b>euro (quattordici/45)</b>	m3	14,45
Nr. 26 A.MAN.EDI. 010.B	Manodopera Edile - Operaio specializzato. - € 30,31+ spese generali 15% e utili Impresa 10% <b>euro (trentasette/89)</b>	h	37,89
Nr. 27 A.MAN.EDI. 010.C	Manodopera Edile - Operaio qualificato. - € 28,23 +spese generali 15% e utili Impresa 10% <b>euro (trentacinque/29)</b>	h	35,29
Nr. 28 A.MAT.AV V.200.B	Porte a soffietto in PVC tipo lavorato <b>euro (cinquantaquattro/30)</b>	m2	54,30
Nr. 29 A.MAT.EDI. 195	Stucco per cartongesso. <b>euro (due/75)</b>	kg	2,75
Nr. 30 A.MAT.EDI. 300	Pannello in cartongesso lastre standard spessore cm 1,5- 2 <b>euro (sette/50)</b>	m2	7,50
Nr. 31 A.MAT.EDI. 301	Isolante lana di roccia in pannelli o rotoli, spessore mm. 50 <b>euro (quattro/50)</b>	m2	4,50
Nr. 32 A.MAT.ESE. 090	Fornitura a piè d'opera di materiale rasante aggrappante, fibrorinforzato, ad alta densità, a base di calce idraulica naturale ed inerti selezionati con granulometria massima di mm 2, tipo "Tassullo TA02 Plus" o similare, per applicazioni su superfici a scarsa aderenza. Resistenza al distacco maggiore di 0,6 N/mmq. <b>euro (cinque/36)</b>	kg	5,36
Nr. 33 A.MAT.ESE. 280.B	Impermeabilizzanti: - a base di elastomeri epossipoliuretanicici a due componenti tipo DELTHA-ELASTODELTHA FINITURA o prodotti similari. <b>euro (dieci/10)</b>	kg	10,10
Nr. 34 A.MAT.ESE. 500.B	Sigillante per giunti: - a base di resine acriliche per giunti fra elementi in calcestruzzo tipo MPM-STARMASTIC AC90 o prodotti similari. <b>euro (quattro/50)</b>	kg	4,50
Nr. 35 A.MAT.FAB .670	Fornitura di tasselli chimici (in fiala o in cartuccia con calza) escluso tassello o barra filettata e relativo dado e controdado. <b>euro (zero/79)</b>	cadauno	0,79
Nr. 36 A.MAT.FAB .685.B	Fornitura di tasselli in acciaio inox (o in plastica) completi di dadi ciechi e rondelle tipo FB 8/10 o FB 10/10. FB 10/10 <b>euro (due/68)</b>	cadauno	2,68
Nr. 37 A.MAT.FAB .744	Cartucce di silicone universale. Sigillante siliconico monocomponente a polimerizzazione acetica. Inalterabile dall'azione di luce solare, pioggia, neve, ozono, raggi U.V., resiste a prodotti chimici e a detergenti. <b>euro (quattro/20)</b>	cadauno	4,20
Nr. 38 A.MAT.FAB .745	Cartucce di silicone neutro bianco/trasparente. Sigillante siliconico monocomponente privo di solventi, a reticolazione neutra alcolica, a basso modulo. <b>euro (quattro/88)</b>	cadauno	4,88
Nr. 39 A.MAT.FAB .746	Cartucce di silicone a base acrilica in dispersione acquosa, specifico per esterni, verniciabile, privo di solventi, senza odore. <b>euro (quattro/62)</b>	cadauno	4,62
Nr. 40 A.MAT.FAL .610.A	Griglie per aerazione in alluminio da inserire su porte e finestre: misure mm 400x200. <b>euro (settantaquattro/90)</b>	cadauno	74,90
Nr. 41 A.MAT.PAV .350.B	Fornitura di battiscopa in PVC, spessore mm 2, e aletta di raccordo a pavimento pari a cm 2: - altezza cm 10. <b>euro (uno/89)</b>	m	1,89
Nr. 42 A.MAT.PIT. 002	Teli in plastica per protezione arredamenti e pavimenti da 200 gr/mq. <b>euro (due/47)</b>	kg	2,47
Nr. 43 A.MAT.PIT. 110	Smalto antiruggine sintetico gel a base di resine alchidiche inibitore di corrosione pigmenti resistenti alla luce ed all'esterno. Universale per ferro. Consumo minimo l/mq 0,17. <b>euro (quindici/80)</b>	l	15,80
Nr. 44 A.MAT.PIT. 151	Fornitura di primer policloroprenico, per il trattamento di sottofondi lisci non assorbenti, da applicare prima delle rasature a stucco, in confezioni da l 10. <b>euro (quattro/04)</b>	l	4,04
Nr. 45 A.MAT.PIT. 200	Pittura acrilica lavabile protettiva per esterno ed interno, a base di resina acrilica in dispersione acquosa e pigmenti finemente dispersi resistenti alla luce ed agli alcali. Aspetto opaco o satinato, ottima adesione e resistenza agli agenti atmosferici ed industriali, eccellente resistenza all'abrasione umida, permeabile al vapore acqueo. Universale su supporti poco assorbenti e non sfarinabili. Consumo minimo l/mq 0,16. <b>euro (sei/51)</b>	l	6,51
Nr. 46 A.MAT.PIT. 500	Smalto all'acqua non ingiallente, inodore, satinato o lucido, a base di resina acrilica in dispersione acquosa e pigmenti selezionati resistenti alla luce ed all'esterno per muri, legno e ferro. Universale per interni ed esterni. Consumo minimo l/mq 0,125. <b>euro (quindici/20)</b>	l	15,20
Nr. 47	Colorante universale ad alta concentrazione per prodotti al solvente e prodotti in fase acquosa (idropitture). In confezione da litri 0,5. Tinte		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
A.MAT.PIT. 700.B	forti <b>euro (trentauno/00)</b>	1	31,00
Nr. 48 A.MAT.PIT. 800.A	Vernice rifrangente con viscosità corrispondente a 70-90 unità Krebs, percentuale minima in sfere rotonde del 92% ed indice di rifrazione di 1,52. Colore bianco con contenuto in biossido di titanio fino al 12%. <b>euro (due/14)</b>	kg	2,14
Nr. 49 A.MAT.PIT. 800.C	Vernice rifrangente con viscosità corrispondente a 70-90 unità Krebs, percentuale minima in sfere rotonde del 92% ed indice di rifrazione di 1,52. Colore giallo. <b>euro (due/29)</b>	kg	2,29
Nr. 50 A.MAT.SOF .075.B	Botola per controsoffitto, in alluminio satinato e anodizzato, completa di telaio e guarnizione a tenuta con porticina smontabile per ispezione sopra il controsoffitto. Da cm 40x40. <b>euro (sessantatre/00)</b>	cadauno	63,00
Nr. 51 A.MAT.SOF .075.D	Botola per controsoffitto, in alluminio satinato e anodizzato, completa di telaio e guarnizione a tenuta con porticina smontabile per ispezione sopra il controsoffitto. Da cm 60x60. <b>euro (settantaotto/10)</b>	cadauno	78,10
Nr. 52 A.MAT.SOF .120	Pannelli per controsoffitti con struttura a vista in gesso a rapido indurimento, del tipo alleggerito premiscelato con fibra di vetro non infiammabile, dimensioni cm 60x60, in classe "0" di reazione al fuoco REI 120, spessore cm 2 circa. <b>euro (dieci/00)</b>	m2	10,00
Nr. 53 A.MIS.DEM. 027.B	Demolizione parziale o totale di tavolati in laterizio od assimilabili dello spessore complessivo uguale od inferiore a 20 cm, compresi gli intonaci e gli eventuali rivestimenti di qualsiasi tipo. Nel prezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per le necessarie opere provvisionali e di sicurezza, l'abbassamento, lo sgombero, la raccolta differenziata del materiale di risulta, il conferimento con trasporto in discarica autorizzata del materiale di risulta, l'indennità di discarica e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte, tavolati in gesso rivestito. <b>euro (ventidue/27)</b>	m2	22,27
Nr. 54 A.MIS.DEM. 120.A	Demolizione di serramenti sia interni che esterni di ogni genere, forma e dimensione. Nel prezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per le necessarie opere provvisionali e di sicurezza, la rimozione dell'eventuale falso telaio, ante di oscurio e gelosie avvolgibili, l'abbassamento, l'accatastamento del materiale giudicato recuperabile dalla D.L. che rimarrà di proprietà dell'Amm.ne appaltante, lo sgombero, la raccolta differenziata del materiale di risulta, il conferimento con trasporto in discarica autorizzata del materiale di risulta, l'indennità di discarica e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte, serramenti esterni in legno o in ferro. <b>euro (ventidue/63)</b>	m2	22,63
Nr. 55 A.MIS.DEM. 125	Smontaggio di corpi sanitari di qualsiasi tipo. Nel prezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per le necessarie opere provvisionali e di sicurezza, la demolizione di eventuali strutture murarie di sostegno complete di rivestimenti in piastrelle ceramiche, l'abbassamento, l'accatastamento del materiale giudicato recuperabile dalla D.L. che rimarrà di proprietà dell'Amm.ne appaltante, lo sgombero, la raccolta differenziata del materiale di risulta, il conferimento con trasporto in discarica autorizzata del materiale di risulta in eccedenza, l'indennità di discarica e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. <b>euro (ventitre/03)</b>	cadauno	23,03
Nr. 56 A.MIS.PAV. 350.A	Fornitura e posa in opera di battiscopa in PVC, spessore mm 2, e aletta di raccordo a pavimento pari a cm 2, compresa saldatura a pavimento, incollaggio a parete, scanonamenti e tutto quanto altro occorre per consegnare l'opera finita in ogni sua parte: - altezza cm 7. <b>euro (tre/68)</b>	m	3,68
Nr. 57 A.MIS.PAV. 350.B	Fornitura e posa in opera di battiscopa in PVC, spessore mm 2, e aletta di raccordo a pavimento pari a cm 2, compresa saldatura a pavimento, incollaggio a parete, scanonamenti e tutto quanto altro occorre per consegnare l'opera finita in ogni sua parte: - altezza cm 10. <b>euro (cinque/99)</b>	m	5,99
Nr. 58 A.MIS.PIT.0 03	Raschiatura e spazzolatura di superfici interne, delle parti staccabili, fino ad ottenere un supporto idoneo al successivo trattamento, con sistemi manuali o meccanici, compresi i ponteggi. <b>euro (due/00)</b>	m2	2,00
Nr. 59 A.MIS.PIT.0 04.A	Raschiatura e spazzolatura di superfici esterne già trattate con vecchie pitture o rivestimenti plastici, con sistemi manuali, meccanici e/o fiamma fino ad ottenere un supporto idoneo al successivo trattamento (ponteggi contabilizzati a parte): di tinte lavabili <b>euro (due/10)</b>	m2	2,10
Nr. 60 A.MIS.PIT.0 05	Onere per accurata preparazione di superfici murali interne od esterne, finite a gesso o al civile, nuove o già colorate, attraverso la pulitura (o lavaggio/sgrassaggio), spazzolatura e stuccatura di piccoli fori ed imperfezioni degli intonaci (compresa la carteggiatura delle parti stuccate). <b>euro (uno/27)</b>	m2	1,27
Nr. 61 A.MIS.PIT.0 07	Accurata preparazione di superfici in legno attraverso la scartavetratura e/o scrostatura al grezzo di parti sollevate, stuccatura di piccoli fori, strato di cementite o impregnante a finire e carteggiatura finale. <b>euro (uno/50)</b>	m2	1,50
Nr. 62 A.MIS.PIT.0 08	Preparazione di superfici in legno attraverso scartavetratura e/o scrostatura di parti sollevate, stuccatura di piccoli fori e carteggiatura finale delle parti stuccate. <b>euro (cinque/36)</b>	m2	5,36
Nr. 63 A.MIS.PIT.0 10	Applicazione a due mani, su fondo già predisposto, di pittura di fondo coprente e riempitiva, opaca, a base di resine acriliche (tipo cementite). Per superfici in legno. Consumo minimo l/mq 0,2. <b>euro (otto/72)</b>	m2	8,72
Nr. 64	Applicazione a rullo su superfici già predisposte di rivestimento per interno murale plastico continuo a rilievo bucciato a base di copolimeri		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
A.MIS.PIT.0 80	vinil versatici in dispersione acquosa. Consumo minimo kg/mq 1. Nel prezzo si intendono compresi e compensati esclusivamente gli oneri per la protezione dei pavimenti con teli in nylon, la delimitazione del bordo superiore con nastro adesivo in carta, il mascheramento con carta da imballo e nastro adesivo in carta di battiscopa e serramenti in genere, e quanto altro necessario per dare il lavoro finito secondo le migliori tecniche correnti. <b>euro (sette/95)</b>	m2	7,95
Nr. 65 A.MIS.PIT.1 15	Applicazione su superfici ferrose già preparate, di due strati di pittura antiruggine oleofenelica al fosfato di zinco con uno spessore minimo del film secco di 70 micron. A base di resine sintetiche in soluzione e fosfato di zinco come prodotto inibitore della corrosione. Per ferro in atmosfera marina ed industriale. Consumo minimo l/mq 0,12. <b>euro (nove/35)</b>	m2	9,35
Nr. 66 A.MIS.PIT.1 50	Applicazione a pennello, rullo o spruzzo, su superfici murali già predisposte, di neutralizzante per superfici murali esterne ed interne a base di sali minerali e specifici additivi, allo scopo di isolare, consolidare e neutralizzare il supporto, mantenendo inalterate le caratteristiche minerali delle superfici. Consumo minimo l/mq 0,1. Nel prezzo si intendono compresi e compensati esclusivamente gli oneri per la protezione dei pavimenti con teli in nylon, la delimitazione del bordo superiore con nastro adesivo in carta, il mascheramento con carta da imballo e nastro adesivo in carta di battiscopa e serramenti in genere, e quanto altro necessario per dare il lavoro finito secondo le migliori tecniche correnti. <b>euro (uno/50)</b>	m2	1,50
Nr. 67 A.MIS.PIT.1 60	Primer. Applicazione con pennello o a spruzzo, su superfici murali già predisposte, di neutralizzante per superfici murali esterne ed interne a base di sali minerali e specifici additivi, allo scopo di isolare, consolidare e neutralizzare il supporto, mantenendo inalterate le caratteristiche minerali delle superfici. Consumo minimo l/m <sup>2</sup> 0,1 <b>euro (tre/00)</b>	m2	3,00
Nr. 68 A.MIS.PIT.1 90	Applicazione su superfici murali già predisposti di due strati di pittura protettiva per esterno, a base di silicato di potassio in soluzione acquosa e pigmenti solidi alla luce ed all'esterno con caratteristiche di assorbimento all'acqua capillare secondo la norma DIN 52617 W < 0,5 kg/mq e di permeabilità al vapore secondo la norma DIN 52615 Sd ≤ 2 m. Adesivo traspirante, repellente muffe, batteri e sporco elevata permeabilità al vapore acqueo. Consumo minimo di l/mq 0,25. <b>euro (nove/66)</b>	m2	9,66
Nr. 69 A.MIS.PIT.2 20	Fornitura e posa di pittura protettiva-filmogena elastico-acrilica in emulsione acquosa, colore calcestruzzo tipo MASTERSEAL FORMULA AC. Tale prodotto dovrà avere le seguenti caratteristiche e i seguenti spessori: strato di finitura di spessore secco pari a 300 µm, realizzato in due mani; aderenza al calcestruzzo = 3,5 MPa Adhesion Tester ASTM; allungamento a rottura = 250% UNI 8202/8; resistenza alla propagazione della lacerazione maggiore di 8 MPa, secondo DIN 53515; fattore di resistenza al vapore d'acqua µvapore = 0,8 104 e relativo spessore di aria equivalente Sd < 2,7 DIN 52615; fattore di resistenza alla CO2 µCO2 = 60 104 e relativo spessore d'aria equivalente R = 180 m, DIN 52615; permeabilità allo ione Cl < 10g/(m <sup>2</sup> 24h), metodo TEL; resistenza all'irraggiamento UV elevata, ASTM G53. <b>euro (dodici/00)</b>	m2	12,00
Nr. 70 A.MIS.PIT.3 17	Applicazione a rullo o pennello, su superficie già predisposta, previa mano di isolante al solvente (contabilizzata a parte), di due mani di pittura murale per esterno a base di copolimeri stirolo-acrilici in soluzione, pigmenti colorati selezionati e cariche minerali inerti di varia granulometria. Resistente agli agenti atmosferici, alle escursioni termiche, all'acidità delle atmosfere industriali pesanti ed all'alcalinità degli agglomerati edili. Buona ritenzione del colore anche su muri particolarmente esposti alle radiazioni luminose ed alle intemperie. Consolidante anche per superfici murali degradate e sfarinate e aderente su supporti compatti. Elastico, impermeabile, traspirante, inattaccabile da muffe e microorganismi. Consumo minimo kg/mq 0,50/0,60. Nel prezzo si intendono compresi e compensati esclusivamente gli oneri per la protezione dei pavimenti con teli in nylon, la delimitazione del bordo superiore con nastro adesivo in carta, il mascheramento con carta da imballo e nastro adesivo in carta di battiscopa e serramenti in genere, e quanto altro necessario per dare il lavoro finito secondo le migliori tecniche correnti. <b>euro (nove/19)</b>	m2	9,19
Nr. 71 A.MIS.PIT.3 85	Realizzazione di rivestimento murale naturale ed ecologico per esterni mediante fornitura ed applicazione di intonachino naturale a base di grassello di calce, terre colorate e pigmenti inorganici, selezionate graniglie di marmo e silice; applicato a due passate con l'impiego di spatola di plastica per la stesa e lisciatura finale con frattazzo di spugna, previa stesura di una mano di uniformante del fondo contabilizzata a parte. (Tinte tenui). <b>euro (quindici/00)</b>	m2	15,00
Nr. 72 A.MIS.PIT.5 10	Applicazione, su supporti già predisposti, di due mani di smalto all'acqua non ingiallente, inodore, satinato o lucido, a base di resina acrilica in dispersione acquosa e pigmenti selezionati resistenti alla luce ed all'esterno, dato a pennello e/o rullo. Universale per interni ed esterni. Consumo minimo l/mq 0,125. Nel prezzo si intendono compresi e compensati esclusivamente gli oneri per la protezione dei pavimenti con teli in nylon, la delimitazione del bordo superiore con nastro adesivo in carta, il mascheramento con carta da imballo e nastro adesivo in carta di battiscopa e serramenti in genere, e quanto altro necessario per dare il lavoro finito secondo le migliori tecniche correnti. <b>euro (otto/40)</b>	m2	8,40
Nr. 73 A.MIS.PIT.5 15	Applicazione su superfici in ferro o legno già predisposte di due mani di smalto sintetico, satinato o lucido a base di resine alchidiche e pigmenti resistenti alla luce ed all'esterno, finemente macinati. Universale per legno e ferro. Eccellente copertura, buona adesione su fondi adeguatamente preparati, elevata elasticità e resistenza allo sporco. Consumo minimo l/mq 0,13. <b>euro (nove/70)</b>	m2	9,70
Nr. 74 A.MIS.SOF. 120	Fornitura e posa in opera di un controsoffitto smontabile in pannelli colore bianco di gesso fibrato in classe "0" di reazione al fuoco, REI 120, dimensioni cm 60x60, posto su di una orditura a vista composta da profili portanti ed intermedi in acciaio zincato con base a vista rivestita da una lamiera preverniciata bianca, ancorato al solaio sovrastante con tiranti in filo di ferro zincato o pendini rigidi e tasselli a pressione in acciaio. Compresi il profilato perimetrale, i ponteggi di servizio interni ed ogni ulteriore onere e provvista accessoria affinché il lavoro risulti a perfetta regola d'arte. Per abbassamenti compresi tra i 20 e i 50 cm. <b>euro (trentauno/00)</b>	m2	31,00
Nr. 75 A.MIS.SOF. 155	Fornitura e posa in opera di controsoffitto in cartongesso REI 120 ad andamento sia verticale (velette) che orizzontale, realizzato con due lastre di cartongesso antincendio (tipo Promat omologate classe 0) avente ciascuna uno spessore minimo di mm 18, fissate con adeguata minuteria metallica alla struttura portante, realizzata con idonei profili in lamiera zincata avente spessore non inferiore a 6/10 di mm, ancorati al sovrastante solaio. Compreso l'onere per la formazione dei fori per il passaggio degli impianti e la stuccatura degli stessi affinché sia		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	<p>garantita la resistenza REI 120', l'onere della realizzazione di botole di ispezione con caratteristiche REI 120', la finitura dei giunti con nastro di carta microforata, stucco di fugatura e stucco di finitura in modo da dare il controsoffitto pronto per la pittura, l'onere della perfetta sigillatura in corrispondenza delle pareti verticali affinché sia garantita la caratteristica REI 120' del controsoffitto, i ponteggi di servizio interni ed ogni ulteriore onere e provvista accessoria affinché il lavoro risulti a perfetta regola d'arte. <b>euro (quaranta/70)</b></p>	m2	40,70
Nr. 76 A.NOL.SOL. 010.A	<p>Nolo di piattaforma aerea autocarrata a braccio telescopico con rotazione del braccio di 360° continui con navicella di dimensioni variabili ed un angolo di rotazione di almeno 100°, possibilità di effettuare le operazioni di comando sia da terra che direttamente dalla navicella, altezza di lavoro minima m 17, sbraccio minimo m 7,00 e portata della navicella di Kg 200, il tutto completo di accessori d'uso e perfettamente funzionante compreso manovratore. <b>euro (quarantadue/20)</b></p>	h	42,20
Nr. 77 A.NOL.SOL. 010.B	<p>Nolo di piattaforma aerea autocarrata a braccio pantografico con navicella di dimensioni variabili ed un angolo di rotazione minimo di 300°, possibilità di effettuare le operazioni di comando sia da terra che direttamente dalla navicella, altezza di lavoro di almeno m 20, sbraccio di almeno m 7,50 e portata della navicella di Kg. 500, il tutto completo di accessori d'uso e perfettamente funzionante compreso manovratore. <b>euro (cinquantasei/82)</b></p>	h	56,82
Nr. 78 B.11.05.a	<p>Paraspigoli sviluppo mm 100, in acciaio inox 20110 <b>euro (quattordici/95)</b></p>	kg	14,95
Nr. 79 B.11.05.d	<p>Paraspigoli sviluppo mm 100, in gomma sagomati di vari colori <b>euro (tre/75)</b></p>	m	3,75
Nr. 80 D.06.06.a	<p>Trabatello mobile prefabbricato in tubolare di lega, completo di piani di lavoro, botole e scale di accesso, protezioni e quanto altro previsto dalle norme vigenti, compresi gli oneri di montaggio, smontaggio, tipo piccolo - altezza fino a 3,50 <b>euro (quattro/79)</b></p>	g	4,79
Nr. 81 D.06.06.b	<p>Trabatello mobile prefabbricato in tubolare di lega, completo di piani di lavoro, botole e scale di accesso, protezioni e quanto altro previsto dalle norme vigenti, compresi gli oneri di montaggio, smontaggio, tipo medio - altezza 3,50 - 6,00 <b>euro (sette/03)</b></p>	g	7,03
Nr. 82 E.19.11.00	<p>Fornitura e posa in opera di velette verticali realizzato mediante assemblaggio di singole lastre di gesso rivestito a bordi assottigliati, fissate con viti autopercoranti alla struttura portante, costituita da profili con sezione di dimensioni idonee, pendinature rigide regolabili in altezza, clips di fissaggio e cornici perimetrali. Tutti i profili metallici dovranno essere in acciaio zincato e preverniciati quelli eventualmente in vista. Le velette dovranno soddisfare le seguenti caratteristiche tecniche debitamente documentate dall'Appaltatore ed accettate dalla D.L.: - spessore della lastra 12.5 mm; - "classe 1" di reazione al fuoco. E' compresa la stuccatura della testa delle viti di fissaggio nonché la stuccatura e sigillatura dei giunti di accostamento delle lastre eseguita con idoneo stucco previa applicazione di striscie di supporto armate con rete tessile. Nel prezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per la fornitura e posa in opera di tutti i profili metallici, il taglio, lo sfrido, la formazione ed il disfacimento dei piani di lavoro interni e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. <b>euro (sedici/40)</b></p>	m2	16,40
Nr. 83 E.23.03.b	<p>Fornitura e posa in opera di porte interne tamburate lisce rivestite in laminato plastico melaminico, falso telaio in legno di abete dello spessore minimo di 20 mm, falso telaio e telaio fisso per muri finiti fino a 15 cm, laminato liscio o bucciato: ad un battente oltre i mq 1,60 <b>euro (centocinquanta/00)</b></p>	m2	150,00
Nr. 84 E.23.03.c	<p>Fornitura e posa in opera di porte interne tamburate lisce rivestite in laminato plastico melaminico, falso telaio in legno di abete dello spessore minimo di 20 mm, falso telaio e telaio fisso per muri finiti fino a 15 cm, laminato liscio o bucciato: a due battenti fino a mq 2,40 <b>euro (quattrocento/00)</b></p>	cadauno	400,00
Nr. 85 E.28.01	<p>Trattamento dei fondi, rasatura di pareti e soffitti, sia interni che esterni, mediante taloscia in acciaio inox di due mani incrociate di stucco riempitivo a base di polimeri acrilici ed additivi speciali fino ad ottenere un supporto idoneo al successivo trattamento. Nel prezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per la carteggiatura finale e quanto altro necessario per dare il lavoro finito secondo le migliori tecniche correnti. <b>euro (sei/00)</b></p>	m2	6,00
Nr. 86 E.28.04	<p>Fissativo murale idrosolubile, applicazione a pennello su pareti e soffitti sia interni, in ambienti sgomberati di ogni forma di arredo, che esterni o disaggregati e friabili di una mano, opportunamente diluita, di fissativo isolante ad alta penetrazione a base di copolimeri in soluzione idrosolubile fino ad ottenere un supporto idoneo al successivo trattamento. Nel prezzo si intendono compresi e compensati gli oneri il diluente e quanto altro necessario per dare il lavoro finito secondo le migliori tecniche correnti, compresa la copritura. <b>euro (uno/95)</b></p>	m2	1,95
Nr. 87 EDI.COM.80 .60.20.10	<p>Applicazione, su superfici murali già predisposte, di idropittura lavabile ad alta copertura per esterni ed interni a base di copolimeri vinil versatici in dispersione acquosa. Per finiture esterne ed interne. Consumo minimo l/m² 0,17. Nel prezzo si intendono compresi e compensati esclusivamente gli oneri per la protezione dei pavimenti con teli in nylon, la delimitazione del bordo superiore con nastro adesivo in carta, il mascheramento con carta da imballo e nastro adesivo in carta di battiscopa e serramenti in genere, e quanto altro necessario per dare il lavoro finito secondo le migliori tecniche correnti. <b>euro (quattro/45)</b></p>	m2	4,45
Nr. 88 EDI.COM.80 .60.30.10	<p>Applicazione su superfici murali già predisposte di due strati di idropittura lavabile per interni ad alta copertura a base di copolimeri acrilici in dispersione acquosa. Per finiture extra interne. Consumo minimo l/m² 0,19. Nel prezzo si intendono compresi e compensati esclusivamente gli oneri per la protezione dei pavimenti con teli in nylon, la delimitazione del bordo superiore con nastro adesivo in carta, il mascheramento con carta da imballo e nastro adesivo in carta di battiscopa e serramenti in genere, e quanto altro necessario per dare il lavoro finito secondo le migliori tecniche correnti. <b>euro (quattro/50)</b></p>	m2	4,50
Nr. 89 EDI.COM.80	<p>Applicazione su superfici murali già predisposte di due strati di idropittura lavabile antimuffa, antibatterica a base di copolimeri sintetici in dispersione acquosa, pigmenti colorati ed additivi per la protezione da funghi e muffe. Consumo minimo l/m² 0,17. Nel prezzo si intendono</p>		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
.60.40.10	compresi e compensati esclusivamente gli oneri per la protezione dei pavimenti con teli in nylon, la delimitazione del bordo superiore con nastro adesivo in carta, il mascheramento con carta da imballo e nastro adesivo in carta di battiscopa e serramenti in genere, e quanto altro necessario per dare il lavoro finito secondo le migliori tecniche correnti. <b>euro (sei/65)</b>	m2	6,65
Nr. 90 EDI.COM.80	Applicazione su superfici murali già predisposte di due strati di idropittura acrilica al quarzo fine a base di copolimeri in dispersione acquosa, quarzi e pigmenti solidi alla luce ed all'esterno. Protettiva di pareti nuove o restaurate. Consumo minimo l/m <sup>2</sup> 0,2. Nel prezzo si intendono		
.60.50.10	compresi e compensati esclusivamente gli oneri per la protezione dei pavimenti con teli in nylon, la delimitazione del bordo superiore con nastro adesivo in carta, il mascheramento con carta da imballo e nastro adesivo in carta di battiscopa e serramenti in genere, e quanto altro necessario per dare il lavoro finito secondo le migliori tecniche correnti. <b>euro (sei/60)</b>	m2	6,60
Nr. 91 EDI.COM.80	Applicazione su superfici interne già predisposte di due strati di idropittura murale supercoprente per interni a base di copolimeri sintetici e pigmenti. Consumo minimo l/m <sup>2</sup> 0,23. Nel prezzo si intendono compresi e compensati esclusivamente gli oneri per la protezione dei		
.60.60.10	pavimenti con teli in nylon, la delimitazione del bordo superiore con nastro adesivo in carta, il mascheramento con carta da imballo e nastro adesivo in carta di battiscopa e serramenti in genere, e quanto altro necessario per dare il lavoro finito secondo le migliori tecniche correnti. <b>euro (tre/88)</b>	m2	3,88
Nr. 92 EDI.MAT.80	Impregnante incolore protettivo all'acqua per legno a base di dispersioni acriliche per protezione dagli agenti atmosferici e da muffe. Consumo minimo l/m <sup>2</sup> 0,16÷0,22. In barattoli da litri 2,5		
.10.10	<b>euro (dodici/92)</b>	1	12,92
Nr. 93 EDI.MAT.80	Antiruggine oleofenelico al fosfato di zinco. Per ferro in atmosfera marina ed industriale. Consumo minimo l/m <sup>2</sup> 0,12. In barattoli da litri 2,5		
.20.10	<b>euro (quattordici/50)</b>	1	14,50
Nr. 94 EDI.MAT.80	Antiruggine sintetica al fosfato di zinco a base di resine alchidiche e pigmenti anticorrosivi al fosfato di zinco. Universale nell'applicazione a pennello. Consumo minimo l/m <sup>2</sup> 0,13. In barattoli da litri 2,5		
.20.30.10	<b>euro (dieci/61)</b>	1	10,61
Nr. 95 EDI.MAT.80	Pittura di fondo coprente e riempitiva, opaca, a base di resine acriliche. Per superfici in legno e supporti cementizi. Consumo minimo l/m <sup>2</sup> 0,2. In barattoli da litri 2,5		
.30.10.10	<b>euro (dodici/80)</b>	1	12,80
Nr. 96 EDI.MAT.80	Fondo aggrappante anticorrosivo monocomponente a base di resine sintetiche in soluzione. Universale a rapida essiccazione. Consumo minimo l/m <sup>2</sup> 0,25		
.30.21.10	<b>euro (quattordici/70)</b>	1	14,70
Nr. 97 EDI.MAT.80	Idropittura traspirante idrorepellente per esterno ed interno a base di copolimeri sintetici in dispersione acquosa. Idoneo per ambienti soggetti a condensa. Consumo minimo l/m <sup>2</sup> 0,19. In latte da litri 14		
.51.10	<b>euro (cinque/40)</b>	1	5,40
Nr. 98 EDI.MAT.80	Isolante consolidante a base di copolimeri stirolo acrilici in soluzione, insaponificabile. Consumo minimo l/m <sup>2</sup> 0,2. In latte da litri 20		
.60.11	<b>euro (sei/87)</b>	1	6,87
Nr. 99 EDI.MAT.80	Idropittura lavabile antimuffa, antibatterica a base di copolimeri sintetici in dispersione acquosa, pigmenti colorati ed additivi per la protezione da funghi e muffe. Consumo minimo l/m <sup>2</sup> 0,17. In latte da litri 14		
.62.10	<b>euro (otto/90)</b>	1	8,90
Nr. 100 EDI.MAT.80	Impregnante isolante a base di copolimeri in dispersione acquosa, opportunamente diluito con acqua. Consumo minimo l/m <sup>2</sup> 0,04. In latte da litri 20		
.70.11	<b>euro (sei/43)</b>	1	6,43
Nr. 101 EDI.MAT.80	Rivestimento per interno murale plastico continuo a rilievo bucciato a base di copolimeri vinil versatici in dispersione acquosa. Consumo minimo kg/m <sup>2</sup> 1. In latte da kg 25		
.70.40.10	<b>euro (tre/75)</b>	kg	3,75
Nr. 102 EDI.MAT.80	Rivestimento per interno murale pigmentato a rilievo bucciato a lucido diretto a base di copolimeri sintetici in dispersione acquosa. Consumo minimo kg/m <sup>2</sup> 0,7. In latte da kg 14		
.70.51.10	<b>euro (sette/25)</b>	kg	7,25
Nr. 103 EDI.MAT.80	Pittura termoisolante a base di copolimeri sintetici in dispersione acquosa e particolari microparticelle isolanti per interno. Per locali particolarmente umidi. Consumo minimo l/m <sup>2</sup> 0,5. In latte da litri 14		
.71.10	<b>euro (nove/15)</b>	1	9,15
Nr. 104 EDI.MAT.80	Intonachino pigmentato a base di silicato di potassio in soluzione acquose e cariche minerali inerti di varia granulometria. Adesivo, traspirante e a bassa ritenzione di sporco. Spessore mm 0,5 con consumo variabile da kg/m <sup>2</sup> 1,2 a 2,5 in funzione delle condizioni del supporto e dello spessore desiderato di prodotto indurito. In latte da kg 25		
.90.10	<b>euro (quattro/30)</b>	kg	4,30
Nr. 105 EDI.MAT.80	Idropittura murale supercoprente per interni a base di copolimeri sintetici e pigmenti coprenti. Consumo minimo l/m <sup>2</sup> 0,23. In latte da litri 14		
.91.10	<b>euro (quattro/40)</b>	1	4,40
	Padova, 13/07/2021  <b>Il Tecnico</b> Servizio Tecnico		