

## PROVINCIA DI PARMA

Viale Martiri della Libertà n. 15, 43123 Parma PR SERVIZIO EDILIZIA SCOLASTICA



## INTERVENTO DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA ISTITUTO PACIOLO CUP D58B20000620001



SAL Finale A TUTTO IL 31.07.2024 STATO DI AVANZAMENTO LAVORI BIS

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

GEOM. Aristing WHOUL

PARMA, 22/09/2025

DIRETTORE LAVORI

GEOM ARCHITECTIVALI

CSE

GEOM. ANTONIO ME

EUR.CO.MA.S. COSTAGLIONI

Manufattir rade srl

LMAIDIREGNATA, 35 M. - 00143 ROMA
P. I. 01411251000

EUR.CO.Mx<sup>E</sup>S<sup>05535490584</sup>

Costruzioni Manufatti Strade srl

## Comune di Fidenza Provinica di Parma

## **QUADRO COMPARATIVO**

OGGETTO:

INTERVENTO DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA ISTITUTO

SAL N. 3 - RAFFRONTO PREZZI GARA e REVISIONATI 2024

COMMITTENTE: PROVINCIA DI PARMA

Legenda:

Perizia n.1 = Prezzi di gara anno 2022

Perizia n.2 = Prezzi revisionati anno 2024

P	TARIFFA e/o ARTICOLO		RIZIE	5	D	ISCOSTAME	ENTI	
R			TATE CON LA : . I M A	inc. in	Ownerins	IMPORTI	IMPORTI	Var. in
G	DESCRIZIONE	Quantità	IMPORTI	perc. %	Quantità variaz	in PIU'	in MENO	perc. %
1	Tariffa: B01.034.015 Smontaggio di porta interna fino a 3,00 mq, calcolato sulla superficie, inclusa l'eventuale parte vetrata, compreso telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi  (euro 16,53) in Perizia n.1 mq (euro 17,27) in Perizia n.2 mq		409,78 428,12	0,082 0,080		18,34		4,47
2	Tariffa: B01.034.025 Smontaggio di infissi in ferro o alluminio, calcolato sulla superficie, inclusa l'eventuale parte vetrata, compreso telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi  (euro 23,13) in Perizia n.1 mq (euro 24,17) in Perizia n.2 mq	4,96 4,96	114,72 119,88	0,023 0,023		5,16		4,49
3	Tariffa: B01.016.120 Rimozione di battiscopa, cornici o mantovane in legno, compreso l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico, esclusi carico etrasporto a discarica controllata e relativi oneri		*	***		2		
	(euro 1,57) in Perizia n.1 m (euro 3,27) in Perizia n.2 m	9,62 9,62	15,10 31,46	0,003 0,006		16,36		108,34
4	Tariffa: B01.016.015  Demolizione di pavimento in piastrelle di ceramica, compreso il sottofondo dello spessore fino a 5 cm, posto in opera a mezzo di malta o colla							
	(euro 9,40) in Perizia n.1 mq (euro 9,80) in Perizia n.2 mq	52,13 52,13	490,02 510,87	0,098 0,096		20,85		4,25
5	Tariffa: B01.016.005.a  Demolizione di pavimento di pietre naturali in lastre o quadrotti, gradini, soglie e simili, per uno spessore di 3 cm compreso il sottofondo dello spessore fino a 5 cm e l'avvicinamento a luogo di deposito provvisorio: senza recupero materiale							
	(euro 15,68) in Perizia n.1 mq (euro 16,33) in Perizia n.2 mq	0,65 0,65	10,19 10,61	0,002 0,002	-	0,42		4,12
6	Tariffa: B01.016.075 Demolizione di sottofondo in malta cementizia (euro 78,26) in Perizia n.1 mc (euro 81,66) in Perizia n.2 mc	0,63 0,63	49,30 51,45	0,010 0,010		2,15		4,36
7	Tariffa: B01.016.085							
	Demolizione di rivestimento in ceramica (euro 7,59) in Perizia n.1 mq (euro 7,92) in Perizia n.2 mq	156,60 156,60	1′188,59 1′240,27	0,238 0,233		51,68		4,34
8	Tariffa: B01.013.020 Rimozione del solo strato di finitura di intonaco (colla o stucco) (euro 9,40) in Perizia n.1 mq (euro 9,80) in Perizia n.2 mq	156,60 156,60	1'472,04 1'534,68	0,294 0,288		62,64		4,25
9	Tariffa: B01.061.005 Trasporto a discarica controllata secondo il DLgs 13 gennaio 2003, n. 36 dei materiali di risulta provenienti da demolizioni, previa caratterizzazione di base ai sensi del DM 27 settembre 2010 da computarsi a parte, con autocarro di portata fino a 50 q, compresi carico, viaggio di andata e ritorno e scarico con esclusione degli oneri di discarica						*	
	(euro 49,31) in Perizia n.1 mc (euro 59,09) in Perizia n.2 mc	14,71 14,71	725,35 869,21	0,145 0,163		143,86		19,83
10	Tariffa: B01.013.005 Spicconatura e scrostamento di intonaco a vivo di muro, di spessore fino a 3 cm, compreso l'onere di esecuzione anche a piccole zone e spazzolatura delle superfici							
	(euro 15,68) in Perizia n.1 mq (euro 16,33) in Perizia n.2 mq	156,60 156,60	2'455,49	0,491				4,14

P	TARIFFA e/o ARTICOLO	00000000000000000000000000000000000000	RIZIE FATE CON LA	inc.	DI	SCOSTAME	NTI	Var.
R O G	DESCRIZIONE		I M A	in perc.	Quantità	IMPORTI in	IMPORTI in	in perc.
Ü	DESCRIZIONE	Quantità	IMPORTI	%	variaz.	PIU	MENO	%
11	Tariffa: B01.061.030 Tiro in alto o calo in basso di materiali a mezzo di elevatore meccanico compreso l'onere di carico e scarico dei materiali: valutazione a volume  (euro 34,84) in Perizia n.1 mc (euro 34,24) in Perizia n.2 mc		512,50 503,67	0,103 0,095			8,83	-1.72
12	Tariffa: A25136a Compenso alle discariche autorizzate e realizzate secondo il DLgs 13 gennaio 2003, n. 36, per conferimento di materiale di risulta proveniente da demolizioni: rifiuti ammissibili in discarica per rifiuti inerti (art. 5 DM 27 settembre 2010)							704.0
	(euro 18,00) in Perizia n.1 ton (euro 18,00) in Perizia n.2 ton	2525	436,86 436,86	0,087 0,082	-			
13	Tariffa: A20.046.005 a  Preparazione di infissi e opere in ferro comprendente carteggiatura e pulitura con impiego di spazzola metallica (sono stati presi in considerazione gli elementi di maggiori dimensioni (70*22*3 cm)  (euro 2,41) in Perizia n.1 mq (euro 2,44) in Perizia n.2 mq	24,99	60,23 60,98	0,012 0,011		0,75		1,24
14	Tariffa. B65066b Fondo antiruggine al minio di piombo applicato a pennello su superfici già preparate: su radiatori di calore, con elementi a colonnina, valutato ad elemento  (euro 6,05) in Perizia n.1 cad	119,00	719,95	0.144			19	
	(euro 6,51) in Perizia in 1 cau	119,00	774,69	0,144		54,74		7,60
15	Tariffa: B65072 Verniciatura di radiatori di calore, ad elementi a colonnina, con smalto in colori correnti chiari, in due mani a coprire, previa applicazione di una mano di antiruggine da conteggiarsi a parte, valutata ad elemento							
	(euro 14,50) in Perizia n.1 cad (euro 15,51) in Perizia n.2 cad	119,00 119,00	1'725,50 1'845,69	0,345 0,347		120,19		6,96
16	Tariffa: A08.016.065.a Intonaco traspirante deumidificante ad elevata porosità ( $\geq$ 40%), igroscopicità, traspirabilità e ridotto assorbimento capillare d'acqua per murature in elevazione in mattoni, in pietra e miste soggette ad elevata umidità e risalita capillare, con l'impiego di malta costituita da pura calce idraulica naturale NHL 3.5, pozzolana naturale micronizzata, inerti di sabbia silicea e calcare dolomitico di granulometria 0 $\div$ 2,5 mm, con coefficiente di resistenza al vapore acqueo $\mu \leq 3$ , conducibilità termica pari a 0,47 W/mK, aria occlusa in fase d'impasto $\geq$ 25%, per uno spessore finito di 20 mm, in due strati: applicato a mano (euro 48,09) in Perizia n.1 mq	13,47	647,77	0,130				
	(euro 51,53) in Perizia n.2 mq	13,47	694,11	0,130		46,34		7,15
17	Tariffa: A08.022.005 Paraspigoli in lamiera zincata, in barre da 2 m, ala 35 mm, posto in opera, compresi tagli, rifiniture, ecc.							
	(euro 7,26) in Perizia n.1 cad (euro 7,54) in Perizia n.2 cad	25,00 25,00	181,50 188,50	0,036		7,00		3,85
18	Tariffa: D.B.I.OA Rivestimento impermeabile protettivo spess. 2-3 mm realizzato con malta adesiva flessibile a base di leganti cementizi modificati con resine sintetiche applicato in due mani con spatola (tipo MAPELASTIC o equivalente), con interposizione di apposita rete resistente agli alcali, lisciato con frattazzo e spugna, compresa bandella perimetrale.						a	
	(euro 21,60) in Perizia n. 1 mq (euro 21,60) in Perizia n. 2 mq	35,47 35,47	766,15 766,15	0,153 0,144				
19	Tariffa: A15.001.015  Massetto pronto ad alta resistenza, adatto per la posa di pavimenti con adesivo (piastrelle ceramiche, gres porcellanato, pietre naturali, parquet e piastrelle resilienti), dello spessore di 20 ÷ 80 mm, dato in opera battuto, livellato e lisciato: spessore 20 mm							

								рав.
Р	TARIFFA e/o ARTICOLO		RIZIE FATE CON LA	inc.	DI	ISCOSTAME	ENTI	Var
R O G	DESCRIZIONE		I M A	in perc.	Quantitá variaz.	IMPORTI in PIU'	IMPORTI in MENO	in perc.
	(euro 13,49) in Perizia n.1 mq (euro 16,91) in Perizia n.2 mq	52,94 52,94	714,16 895,22	0,143 0,168		181,06		25,35
20	Tariffa: A15.001.015.b  Massetto pronto ad alta resistenza, adatto per la posa di pavimenti con adesivo (piastrelle ceramiche, gres porcellanato, pietre naturali, parquet e piastrelle resilienti), dello spessore di 20 ÷ 80 mm, dato in opera battuto, livellato e lisciato: per ogni centimetro in più di spessore (2 cm)  (euro 5,73) in Perizia n.1 mq (euro 7,42) in Perizia n.2 mq	105,88 105,88	606,69 785,63	0,121 0,148		178,94		29,49
21	Tariffa: A14.001.005.e  Soglie lisce e sottogradi di gradini rettangolari o simili in lastre di pietra naturale o marmo, dello spessore di 2 cm e lunghezza non superiore a 1,50 m con le superfici a vista levigate e coste rifilate o semplicemente smussate per sottogradi, poste in opera con malta bastarda, compreso le occorrenti murature, beveroni, stuccature, stilatura, sigillatura dei giunti e grappe: botticino classico.  (euro 128,20) in Perizia n.1 mq (euro 156,77) in Perizia n.2 mq	0,23 0,23	29,49 36,06	0,006 0,007		6,57		22,27
22	Tariffa: A15:016:015:b Pavimento in gres porcellanato colorato in massa in piastrelle rettificate, ottenute per pressatura, per zone ad intenso calpestio, rispondenti alla norma UNI EN 14411, classe assorbimento acqua Bla UGL, posto in opera con idoneo collante, previa preparazione del piano superiore del massetto di sottofondo da pagarsi a parte, compresi tagli, sfridi, pulitura finale e sigillatura dei giunti: tinta unita, con superficie antiscivolo (R9 A): 30 x 30 cm, spessore 8,5 mm  (euro 60,94) in Perizia n.1 mq (euro 70,57) in Perizia n.2 mq	96,35 96,35	5'871,57 6'799,42	1,174 1,278	_	927,85		15,80
	Tariffa: A16.013.010.b Rivestimento in gres porcellanato colorato in massa in piastrelle rettificate, ottenute per pressatura, rispondenti alla norma UNI EN 14411, classe assorbimento acqua BIa UGL, in opera con idoneo collante, compresi tagli, sfridi e stuccature dei giunti, esclusi pezzi speciali: tinta unita: 30 x 30 cm, spessore 8,5 mm.  (euro 70,73) in Perizia n.1 mq	186,95	13'222,97	2,645		1.740.00		12.19
	(euro 80,05) in Perizia n.2 mq Tariffa: A20.001.010.b Stuccatura saltuaria e parziale di superfici interne, compresa scartavetratura delle parti stuccate: puntuale fino ad un massimo di	186,95	14′965,35	2,812	_	1 742,38		13,17
	25 cmq, da valutare a singolo intervento. (euro 6,02) in Perizia n.1 mq (euro 6,02) in Perizia n.2 mq	40,00 40,00	240,80 240,80	0,048 0,045				
	Tariffa: A20.001.005 Preparazione del fondo di superfici murarie interne con applicazione a pennello di isolante acrilico all'acqua.  (euro 2,12) in Perizia n.1 mq (euro 2,39) in Perizia n.2 mq	201,26 201,26	426,67 481,01	0,085 0,090	_	54,34		12,73
	Tariffa: A20.010.005.d  Tinteggiatura con idropittura di superfici a tre mani a coprire, esclusa la preparazione delle stesse: su superfici interne: acrilica modificata, ad elevata resistenza all'abrasione e all'umidità.  (euro 7,91) in Perizia n.1 mq (euro 8,91) in Perizia n.2 mq	195,09 195,09	1′543,16 1′738,25	0,309 0,327		195,09		12,64
	Tariffa: A20.013.005.b  Tinteggiatura con smalti murali, a due mani a coprire, esclusa la preparazione delle superfici con rasatura, stuccatura e imprimitura: con idrosmalto satinato.							
	(euro 16,36) in Perizia n.1 mq (euro 9,23) in Perizia n.2 mq	17,80 17,80	291,21 164,29	0,058 0,031	_		126,92	-43,584
28	Tariffa: M01.001.015 Qualificato edile. Rimozioni elementi incongrui, smontaggio di							

_	y							Рад.
P	TARIFFA e/o ARTICOLO	Calcinoperson - 200	RIZIE FATE CON LA	inc	D	ISCOSTAME	ITNI	Var.
R O G	DESCRIZIONE		IM A	in perc.	Quantità variaz.	IMPORTI in	IMPORTI in	in perc.
U	DESCRIZIONE	Quantità	IMPORTI	%	varaz.	PIU'	MENO	%
	accessori(portasaponi, salviette, etc) e successivo ricollocamento.  (euro 35,42) in Perizia n.1 ore  (euro 35,77) in Perizia n.2 ore	- 50	283,36 286,16	0,057 0,054		2,80		0,98
29	Tariffa: M01.001.010 Specializzato edile. Rimozioni elementi incongrui, smontaggio di accessori(portasaponi, salviette, etc) e successivo ricollocamento.  (euro 38,15) in Perizia n.1 ore (euro 38,57) in Perizia n.2 ore	4,00 4,00	152,60 154,28	0,031 0,029		1,68		1,10
30	Tariffa: M01.001.025 Installatore 5a categoria. Mano d'opera necessaria per smantellamento impianti elettrici esistenti, individuazione degli interruttori e delle utenze derivate e completamento degli impianti elettrici.				,			
	(euro 35,56) in Perizia n. 1 ore (euro 37,71) in Perizia n.2 ore	12,00 12,00	426,72 452,52	0,085 0,085		25,80		6,04
31	Tariffa: 15001a Impianto elettrico per punto luce, del tipo incassato, in unita abitativa tipo di 100 mq in pianta, misurato a partire dalla scatola di derivazione in dorsale, questa esclusa; Con sistema di distribuzione in conduttori del tipo FS17-450/750 V di sezione proporzionata al							
	carico, cavo di protezione incluso, posati in tubazione flessibile di PVC autoestinguente serie media escluso opera murarie: punto luce singolo (altre accensioni).  (euro 23,97) in Perizia n.1 cad (euro 23,97) in Perizia n.2 cad	22,00 22,00	527,34 527,34	0,105 0,099				
32	Tariffa: M01.001.030 Installatore 4a categoria. Mano d'opera necessaria per smantellamento impianti elettrici esistenti, individuazione degli interruttori e delle utenze derivate e completamento degli impianti elettrici.				-			
	(euro 33,18) in Perizia n.1 ore (euro 35,19) in Perizia n.2 ore	8,00 8,00	265,44 281,52	0,053 0,053	***	16,08		6,0:
	Tariffa: 15035 Rilevatore di movimento e presenza per comando luce, con sensore crepuscolare incorporato, uscita a relè, 1 contatto di scambio NO 10A-230V c.a., soglia di intervento crepuscolare a tempo di ritardo allo spegnimento regolabili, angolo di apertura del fascio 360°, alimentazione 230V c.a., in contenitore plastico orientabile per installazione interna a soffitto o a parete, grado di protezione IP40, per aree a bassa attività, copertura 8*8 m, installato a parete a 3 m di altezza.							
	(euro 134,51) in Perizia n.1 cad (euro 134,51) in Perizia n.2 cad	14,00 14,00	1'883,14 1'883,14	0,377 0,354				
5/6/	Tariffa: 15006a Impianto elettrico per dorsale interna, del tipo incassato, in unita abitativa tipo di 100 mq in pianta, misurato a partire dal centralino di appartamento, con scatola di derivazione da incasso per ogni ambiente, con sistema di distribuzione in conduttori FS17-450/750 V posati in tubazioni flessibili di pvc autoestinguente serie media: 2x1,5 mmq + T.							
	(euro 176,51) in Perizia n.1 cad (euro 176,51) in Perizia n.2 cad	4,00 4,00	706,04 706,04	0,141 0,133				
	Tariffa: D.A.X.OU  Assistenza muraria all'installazione di impianti elettrici, elettronici, telefonici, citofonici, videocitofonici e TV in fabbricati residenziali, esclusi gli impianti a vista, percentuale sul prezzo dell'impianto, al netto delle apparecchiature (corpi illuminanti, video citofoni, quadri elettrici, rilevatori, centraline e similari):50% del totale impianto elettrico.	0.50	1/224.2					
	(euro 3'808,68) in Perizia n. 1 cad (euro 3'808,68) in Perizia n. 2 cad	0,50 0,50	1′904,34 1′904,34	0,381 0,358				
	Tariffa: 155005c  Apparecchio di illuminazione rettangolare montato ad incasso o esterno in policarbonato, conforme CEI 34-21/22, EN 60598-1,							

П		D.E.	27715		DISCOSTAMENTI			T
P R	TARIFFA e/o ARTICOLO	CONFRON	RIZIE TATE CON LA	inc.	D			Var.
O G	DESCRIZIONE	P R Quantità	IM A IMPORTI	in perc. %	Quantità variaz.	IMPORTI in PIU'	IMPORTI in MENO	in perc.
	EN 60598-2-2, UNI EN 1838 con circuito elettronico di controllo, classe isol II, grado di protezione IP 40, alimentazione ordinaria 230 V c.a. tipo non permanente, 60 min di autonomia con batterie Ni-Mh, con sorgente luminosa Led con flusso equivalente a lampada fluorescente da: plafoniere da 24W.			-				
	(euro 101,80) in Perizia n.1 cad (euro 101,80) in Perizia n.2 cad	8,00 8,00	814,40 814,40	0,163 0,153				
37	Tariffa: 45154a Plafoniera tonda con corpo in termoplastico autoestinguente, diffusore in policarbonato stabilizzato ai raggi UV, IP 65, diametro esterno 28 cm: per lampada attacco E 27.							
	(euro 27,41) in Perizia n.1 cad (euro 27,41) in Perizia n.2 cad	10,00 10,00	274,10 274,10	0,055 0,052				
	Tariffa: 45164b Plafoniera stagna rettangolare, corpo in policarbonato autoestinguente, schermo in policarbonato estinguente trasparente prismatizzato internamente, installata a parete, plafone o sospensione, apparecchio con grado di protezione IP 65, lampada LED, temperatura di colore 4000 K, alimentazione 230 V c.a.: bilampada lunghezza 1.300 mm, 36 W, 5.830 lm.			0.107		2		
	(euro 158,65) in Perizia n.1 cad (euro 158,65) in Perizia n.2 cad	4,00 4,00	634,60 634,60	0,127 0,119	y <b></b> -			
39	Tariffa: 45068e Lampada a LED attacco E 14 o E 27, alimentazione 230 V c.a.: a goccia smerigliata, fascio luminoso 300°, attacco E 27: potenza 10 W, temperatura di colore 3000 K, 1.000 lm.							
	(euro 13,62) in Perizia n.1 cad (euro 13,62) in Perizia n.2 cad	10,00 10,00	136,20 136,20	0,027 0,026				
	Tariffa: 013027a Fornitura e posa di placca in resina 1-3 posti. (euro 4,51) in Perizia n.1 cad (euro 4,51) in Perizia n.2 cad	9,00 9,00	40,59 40,59	0,008 0,008				
	Tariffa: D.M.A.2A Ristrutturazione completa idro-sanitaria di bagno con i seguenti interventi (esclusa la fornitura degli apparecchi e rubinetterie): - smontaggio vecchi sanitari e smaltimento in discariche autorizzate; - rifacimento distribuzione acqua calda e fredda agli apparecchi; - rifacimento impianto di scarico, allaccio vasca e rifacimento braga; - installazione apparecchi sanitari a pavimento (nuovi o precedentemente rimossi) e rubinetteria (euro 1'377,50) in Perizia n. 1 cad	2,40	3'306,00	0,661				
10	(euro 1'377,50) in Perizia n.2 cad	2,40	3'306,00	0,621	_	*		
	Tariffa: B01.037.005.c Rimozione di apparecchi sanitari comprese le ralative opere murarie e idrauliche e l'accatastamento del cantiere: vaso igienico.  (euro 75,45) in Perizia n.1 cad (euro 79,09) in Perizia n.2 cad	2,00 2,00	150,90 158,18	0,030 0,030	-	7,28		4,82
	Tariffa: B01.037.005.h Rimozione di apparecchi sanitari comprese le ralative opere murarie e idrauliche e l'accatastamento del cantiere: cassetta alta di scarico (da sostituire)	2.00	42.22	0.000				
	(euro 21,16) in Perizia n.1 cad (euro 22,41) in Perizia n.2 cad	2,00 2,00	42,32 44,82	0,008		2,50		5,90
	Tariffa: B01.037.005.e Rimozione di apparecchi sanitari comprese le ralative opere murarie e idrauliche e l'accatastamento del cantiere: lavabo su mensola (da riposizionare)	2.00	0.20	0.017				
	(euro 43,18) in Perizia n.1 cad (euro 45,76) in Perizia n.2 cad	2,00 2,00	86,36 91,52	0,017 0,017		5,16		5,97
	Tariffa: B01.037.010.b Rimozione di tubazioni varie, comprese opere murarie di demolizione: tubazioni di scarico fino a 10 cm di diametro (euro 4,26) in Perizia n.1 m	2,00	8,52	0,002				

								pag.
P	TARIFFA e/o ARTICOLO		IZIE ATE CON LA	inc.	DI	SCOSTAME	1ТИ	Var.
RO	DESCRIZIONE	-SE-SESSION E. C. SESSION E.	I M A	in perc,	Quantità	IMPORTI in	IMPORTI in	in perc.
G	DESCRIZIONE	Quantità	IMPORTI	%	variaz.	PIU'	MENO	%
	(euro 4,51) in Perizia n.2 m	2,00	9,02	0,002		0,50		5,86
46	Tariffa: B01.037.015.b  Rimozione di rubinetterie, saracinesche, apparecchi di intercettazione vari, compreso opere murarie: gruppo di rubinetti sino al diametro 3/4".							
	(euro 6,23) in Perizia n.1 cad (euro 6,60) in Perizia n.2 cad		12,46 13,20	0,002 0,002	-	0,74		5,93
47	Tariffa: B02.016.020.c  Ricollocamento in opera di apparecchi sanitari precedentemente rimossi, completi di accessori di fissaggio e sostegno, compreso ogni onere necessario per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte:  (euro 28,01) in Perizia n.1 cad (euro 30,29) in Perizia n.2 cad	10,00 10,00	280,10 302,90	0,056 0,057		22,80		8,14
48	Tariffa: D.A.X.1A Assistenza muraria all'installazione di apparecchi idro-igienico- sanitari (vasi, bidet, lavabi, vasche, docce, lavelli, scaldabagni, pompe, ecc.) comprese reti di alimentazione, distribuzione e scarico, queste fino alle colonne, percentuale sul prezzo dell'impianto.	-						8
	(euro 4'132,50) in Perizia n. 1 cad (euro 4'132,50) in Perizia n. 2 cad	0,28 0,28	1'157,10 1'157,10	0,231 0,217				
49	Tariffa: C.M.A.4Z.a Fornitura di sanitari/rubinetterie: cassetta di scarico esterna a zaino per vaso, compresa catena per comando scarico, in PVC leggero a due tasti da 6-9 I bianco.							
	(euro 62,43) in Perizia n.1 cad (euro 62,43) in Perizia n.2 cad	7,00 7,00	437,01 437,01	0,087 0,082				
50	Tariffa: C.M.A.0U Fornitura di sanitari/rubinetterie: vaso igienico a cacciata, in vetrochina.							
	(euro 195,00) in Perizia n.1 cad (euro 195,00) in Perizia n.2 cad	2,00 2,00	390,00 390,00	0,078 0,073				
51	Tariffa: C.M.A.5A.b Fornitura di sanitari/rubinetterie: sedile per vaso igienico, in materiale plastico pesante bianco.		1					
	(euro 35,52) in Perizia n.1 cad (euro 35,52) in Perizia n.2 cad	2,00 2,00	71,04 71,04	0,014 0,013				
52	Tariffa: C.M.A.0A.a Fornitura di sanitari/rubinetterie: lavabo singolo su mensola (euro 165,00) in Perizia n.1 cad	2,00	330,00	0,066				
53	(euro 165,00) in Perizia n.2 cad	2,00	330,00	0,062				
,,	Fornitura di sanitari/rubinetterie: Gruppo mix lavabo cromato con leva clinica e bocca estraibile.  (euro 130,00) in Perizia n.1 cad	2,00	260.00	0,052				
	(euro 130,00) in Perizia n.2 cad	2,00	260,00 260,00	0,032				
54	Tariffa: C.M.A.5Z Piletta con sifone da 1/4 a pavimento.		g					
	(euro 14,10) in Perizia n.1 cad (euro 14,10) in Perizia n.2 cad	1,00 1,00	14,10 14,10	0,003				
55	Tariffa: NP.04 Fornitura e posa in opera di serramenti in alluminio serie R40 avente sezione telaio mm 45 e anta mm 53 a giunto aperto con guamizione di precamera e appoggio diretto sull'apposito piano inclinato del profilato mobile. Gli accessori sono applicati su canale esterne dei profili e bloccati mediante grani filettati senza necessità di lavorazione. o forature Caratteristiche tecniche: - Profili estrusi in lega di alluminio 6060 (UNI 9006/I) adatti all'ossidazione anodica ed alla verniciatura; - Dimensioni tubolare dei profili base reversibili: mm 13x45 - mm 36x45; - Dimensioni tubolare dei profili aggiuntivi per serramenti complanari: mm 13x53 - mm 36-53; - Tolleranze dimensionali e spessori: secondo tabella UNI 3879;							

P	TARIFFA e/o ARTICOLO	Commence of the Commence of th	R I Z I E TATE CON LA	inc.	D	ISCOSTAM	PNII	Var.
R O G	DESCRIZIONE	P F Quantità	IM A IMPORTI	in perc. %	Quantità variaz,	IMPORTI in PIU'	IMPORTI in MENO	in perc.
	- Tolleranze dimensionali e spessori: secondo tabella UNI 3879; - Aletta di battuta: mm 22 - Sovrapposizione di battuta mm 8; - Sistema di tenuta con doppia possibilità: a) A precamera con guarnizioni centrali, rigida su anta e flessibile su telaio; b) tradizionale su alette di battuta, - Distanza tra anta e telaio per inserimento accessori: mm 24 (+1 / -0); - Accessori brevettati con corpo in lega di alluminio, perni in acciaio inox, boccole e particolari di scorrimento in poliammide rinforzato, con bloccaggio su canale esterna del profilo mediante grani filettati; - Vetratura: il sistema permette l'applicazione di tutti i vetri commerciali da mm 3 a stratificati 29/31 mm compresi tutti i vetri commerciali da mm 3 a stratificati 29/31 mm compresi tutti i vetro-camera. Il bloccaggio dei vetri avviene tramite fermavetri e guarnizioni; - Guarnizione di battuta esterna e/o interna, di tenuta vetro e per giunto aperto su telaio fisso: in EPDM; - Ossidazione anodica secondo norme UNI 4522-66. La voce comprende lavorazione per modifica altezza per adeguamento al vano. Colore telaio e pannello: bianco 9010, pannello in bi-laminato da 35 mm. Compreso schede tecniche ed ogni altra opera necessaria perrendere l'opera finita a regola d'arte: Portoncino a 1 anta e traverso orizzontale dim. Largh. 0,60-0,70, h max 2,15 m  (euro 649,30) in Perizia n.1 cad (euro 649,30) in Perizia n.2 cad		5′843,70 5′843,70	1,169				
56	Tariffa: NP.05	9,00	3,70	1,070				
57	Fornitura e posa in opera di serramenti in alluminio serie R40 avente sezione telaio mm 45 e anta mm 53 a giunto aperto con guarnizione di precamera e appoggio diretto sull'apposito piano inclinato del profilato mobile. Gli accessori sono applicati su canale esterne dei profili e bloccati mediante grani filettati senza necessità di lavorazione. o forature Caratteristiche tecniche: - Profili estrusi in lega di alluminio 6060 (UNI 9006/1) adatti all'ossidazione anodica ed alla verniciatura; - Dimensioni tubolare dei profili base reversibili: mm 13x45 - mm 36x45; - Dimensioni tubolare dei profili aggiuntivi per serramenti complanari: mm 13x53 - mm 36-53; - Tolleranze dimensionali e spessori: secondo tabella UNI 3879; - Aletta di battuta: mm 22 - Sovrapposizione di battuta mm 8; - Sistema di tenuta con doppia possibilità: a) A precamera con guarnizioni centrali, rigida su anta e flessibile su telaio; b) tradizionale su alette di battuta; - Distanza tra anta e telaio per inserimento accessori: mm 24 (+1 / -0); - Accessori brevettati con corpo in lega di alluminio, perni in acciaio inox, boccole e particolari di scorrimento in poliammide rinforzato, con bloccaggio su canale esterna del profilo mediante grani filettati; - Vetratura: il sistema permette l'applicazione di tutti i vetro-camera. Il bloccaggio dei vetri avviene tramite fermavetri e guarnizioni; - Guarnizione di battuta esterna c/o interna, di tenuta vetro e per giunto aperto su telaio fisso: in EPDM; - Ossidazione anodica secondo norme UNI 4522-66. La voce comprende lavorazione per modifica altezza per adeguamento al vano. Colore telaio e pannello: bianco 9010, pannello in bi-laminato da 35 mm. Compreso schede tecniche ed ogni altra opera necessaria perrendere l'opera finita a regola d'arte: Fornitura e posa in opera di serramenti in alluminio serie R40 avente sezione telaio mm 45 e anta mm 53 a giunto aperto con guarnizione di precamera e appoggio diretto sull'apposito piano inclinato del profilato mobile. Gli accessori sono applicati su canale esterne de	2,00 2,00	1′339,94 1′339,94	0,268 0,252				

								pag. 9
P	TARIFFA e/o ARTICOLO		RIZIE		D	ISCOSTAMI	ENTI	N.
RO	DESCRIZIONE		TATE CON LA	inc. in perc.	Quantità	IMPORTI in	IMPORTI in	Var. in perc.
G	DESCRIZIONE	Quantità	IMPORTI	%	variaz.	PIU'	MENO	0/0
	Sistema di tenuta con doppia possibilità: a) A precamera con guamizioni centrali, rigida su anta e flessibile su telaio; b) tradizionale su alette di battuta; - Distanza tra anta e telaio per inserimento accessori: mm 24 (+1 / -0); - Accessori brevettati con corpo in lega di alluminio, perni in acciaio inox, boccole e particolari di scorrimento in poliammide rinforzato, con bloccaggio su canale esterna del profilo mediante grani filettati; - Vetratura: il sistema permette l'applicazione di tutti i vetro commerciali da mm 3 a stratificati 29/31 mm compresi tutti i vetro-camera. Il bloccaggio dei vetri avviene tramite fermavetri e guarnizioni; - Guarnizione di battuta esterna e/o interna, di tenuta vetro e per giunto aperto su telaio fisso: in EPDM; - Ossidazione anodica secondo norme UNI 4522-66. La voce comprende lavorazione per modifica altezza per adeguamento al vano. Colore telaio e pannello: bianco 9010, pannello in bi-laminato da 35 mm. Compreso schede tecniche ed ogni altra opera necessaria perrendere l'opera finita a regola d'arte: Fornitura di portoncino a 2 ante dim. Largh. 1,10-1,20, h max 2,35 m							
	(euro 1'004,14) in Perizia n.1 cad (euro 1'004,14) in Perizia n.2 cad	1,00 1,00	1′004,14 1′004,14	0,201 0,189	0			
58	Tariffa: NP 07 Fornitura e posa in opera di serramenti in alluminio serie R40 avente sezione telaio mm 45 e anta mm 53 a giunto aperto con guarnizione di precamera e appoggio diretto sull'apposito piano inclinato del profilato mobile. Gli accessori sono applicati su canale esterne dei profili e bloccati mediante grani filettati senza necessità di lavorazione. o forature Caratteristiche tecniche: - Profili estrusi in lega di alluminio 6060 (UNI 9006/1) adatti all'ossidazione anodica ed alla verniciatura; - Dimensioni tubolare dei profili base reversibili: mm 13x45 - mm 36x45; - Dimensioni tubolare dei profili aggiuntivi per serramenti complanari: mm 13x53 - mm 36-53; - Tolleranze dimensionali e spessori: secondo tabella UNI 3879; - Tolleranze dimensionali e spessori: secondo tabella UNI 3879; - Tolleranze dimensionali e spessori: secondo tabella UNI 3879; - Sistema di tenuta con doppia possibilità: a) A precamera con guarnizioni centrali, rigida su anta e flessibile su telaio; b) tradizionale su alette di battuta; - Distanza tra anta e telaio per inserimento accessori: mm 24 (+1 / -0); - Accessori brevettati con corpo in lega di alluminio, perni in acciaio inox, boccole e particolari di scorrimento in poliammide rinforzato, con bloccaggio su canale esterna del profilo mediante grani filettati; - Vetratura: il sistema permette l'applicazione di tutti i vetro-camera. Il bloccaggio dei vetri avviene tramite fermavetri e guarnizioni; - Guarnizione di battuta esterna e/o interna, di tenuta vetro e per giunto aperto su telaio fisso: in EPDM; - Ossidazione anodica secondo norme UNI 4522-66. La voce comprende lavorazione per modifica altezza per adeguamento al vano. Colore telaio e pannello: bianco 9010, pannello in bi-laminato da 35 mm . Compreso schede tecniche ed ogni altra opera necessaria perrendere l'opera finita a regola d'arte: Fornitura di portoncino a 1 anta e traverso orizzontale dim. Largh. 0,60-0,80, h max 2,35 m							
59	(euro 698,66) in Perizia n.1 cad (euro 698,66) in Perizia n.2 cad Tariffa: B02.016.005 Ricollocamento in opera di infissi interni ed esterni in legno, metallo	4,00 4,00	2'794,64 2'794,64	0,559 0,525				
	od altro materiale, precedentemente rimossi, compresi l'eventuale fornitura e posa in opera di controtelaio e ogni altro onere necessario per dare l'opera a perfetta regola d'arte: porta antiwc  (euro 59,03) in Perizia n. 1 mq  (euro 61,33) in Perizia n.2 mq	1,72 1,72	101,53 105,49	0,020 0,020		3,96		3,900
60	Tariffa: Prev. Vender 01 DISTRIBUTORE SAPONE LIQUIDO MURALE in acciaio inox da 1,2 litri, erogazione pull.  (euro 50,40) in Perizia n.1 cad	5,00	252,00	0,050				
61	(euro 50,40) in Perizia n.2 cad  Tariffa: Prev. Vender 02  DISTRIBUTORE DI CARTA ASCIUGAMANI MURALE in	5,00	252,00	0,047				

								P45.
Р	TARIFFA c/o ARTICOLO		RIZIE	1000-	D	ISCOSTAMI	ENTI	V
R	SOURCE CONTRACTOR CONT		TATE CON LA	inc.	22 2 2	IMPORTI	IMPORTI	Var.
O G	DESCRIZIONE	Quantità	IMPORTI	perc.	Quantità variaz.	in PIU'	in MENO	perc.
	acciaio inox 200 fogli o in rotoli CON SERRATURA (euro 63,45) in Perizia n.1 cad (euro 63,45) in Perizia n.2 cad	6,00 6,00	380,70 380,70	0,076 0,072				
	Tariffa: Prev. Vender 03 DISTRIBUTORE DI CARTA IGIENICA MURALE in acciaio inox, con serratura e finestra di controllo, per rotoli da 200mt.  (euro 63,45) in Perizia n.1 cad (euro 63,45) in Perizia n.2 cad	7,00 7,00	444,15 444,15	170				
63	Tariffa: Prev. Vender 06 SCOPINO IN PLASTICA BIANCA. (euro 4,61) in Perizia n.1 cad (euro 4,61) in Perizia n.2 cad	7,00 7,00	32,27 32,27	0,006 0,006				
7.673	Tariffa: M01.001.015  Qualificato edile. Rimozioni elementi incongrui, smontaggio di accessori(portasaponi, salviette, etc) e successivo ricollocamento.  (euro 35,42) in Perizia n.1 ore (euro 35,77) in Perizia n.2 ore	6,00 6,00	212,52 214,62	0,043 0,040		2,10		0,98
7.50	Tariffa: NPV001 Dismissione di frammenti canna fumaria contenente amianto presente presso la casa del custode nel plesso scolastico Paciolo D'Annunzio - Fidenza (PR)							
66	(euro 4'306,02) in Perizia n.1 cadauno (euro 4'306,02) in Perizia n.2 cadauno Tariffa: B01.034.015	1,00 1,00	4′306,02 4′306,02	0,861 0,809				
	Smontaggio di porta interna o esterna in legno fino a 3,00 mq, calcolato sulla superficie, inclusa l'eventuale parte vetrata, compreso telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi  (euro 16,53) in Perizia n.1 mq (euro 17,27) in Perizia n.2 mq	13,75 13,75	227,29 237,46	0,045 0,045		10,17		4,4
	Tariffa: B01.034.010 Smontaggio di avvolgibili in legno o pvc, compreso lo smontaggio del rullo e dell'avvolgitore e la smuratura dei supporti  (euro 26,44) in Perizia n.1 mg	16,84	445,25	0,043		10,17		7,7
1000	(euro 27,62) in Perizia n.2 mq Tariffa: B01.037.005.c	16,84	465,12	0,087		19,87		4,40
	Rimozione di apparecchi sanitari comprese le ralative opere murarie e idrauliche e l'accatastamento del cantiere: vaso igienico. (euro 75,45) in Perizia n.1 cad (euro 79,09) in Perizia n.2 cad	1,00 1,00	75,45 79,09	0,015 0,015		3,64		4,82
	Tariffa: B01.037.005.h  Rimozione di apparecchi sanitari comprese le ralative opere murarie e idrauliche e l'accatastamento del cantiere: cassetta alta di scarico (euro 21,16) in Perizia n.1 cad (euro 22,41) in Perizia n.2 cad	1,00 1,00	21,16 22,41	0,004 0,004		1,25		5,90
	Tariffa: B01.037.005.e Rimozione di apparecchi sanitari comprese le ralative opere murarie e idrauliche e l'accatastamento del cantiere: lavabo singolo su mensola	1.00	42.10	0.000				
71	(euro 43,18) in Perizia n.1 cad (euro 45,76) in Perizia n.2 cad	1,00	43,18 45,76	0,009 0,009	-	2,58		5,91
	Rimozione di rubinetterie, saracinesche, apparecchi di intercettazione vari, compreso opere murarie: gruppo di rubinetti sino al diametro 3/4".  (euro 6,23) in Perizia n. 1 cad	2,00	12,46	0,002				
72	(euro 6,60) in Perizia n.2 cad  (euro 6,60) in Perizia n.2 cad	2,00	13,20	0,002	_	0,74		5,93
	Rimozione di apparecchi sanitari comprese le ralative opere murarie e idrauliche e l'accatastamento del cantiere: bidet  (euro 66,11) in Perizia n.1 cad	1,00	66,11	0,013				

P	TARIFFA e/o ARTICOLO		RIZIE		DI	SCOSTAME	NTI	
R			TATE CON LA IMA	inc. in perc.	Quantità	IMPORTI in	IMPORTI in	Var. in perc.
G	DESCRIZIONE	Quantità	IMPORTI	%	variaz.	PIU'	MENO	%
	(euro 69,37) in Perizia n.2 cad	1,00	69,37	0,013		3,26		4,93
73	Tariffa: B01.037.005.b Rimozione di apparecchi sanitari comprese le ralative opere murarie e idrauliche e l'accatastamento del cantiere: vasca da bagno (euro 90,99) in Perizia n.1 cad (euro 95,28) in Perizia n.2 cad	1,00 1,00	90,99 95,28	0,018 0,018	_	4,29		4,71
74	Tariffa: B01.037.005.g Rimozione di apparecchi sanitari comprese le ralative opere murarie e idrauliche e l'accatastamento del cantiere: scaldabagno elettrico (euro 60,85) in Perizia n.1 cad (euro 64,46) in Perizia n.2 cad	1,00 1,00	60,85 64,46	0,012 0,012		3,61		5,93
75	Tariffa: B01.037.010.a Rimozione di tubazioni varie, comprese opere murarie di demolizione: tubazioni di impianto idrico  (euro 3,40) in Perizia n.1 m  (euro 3,61) in Perizia n.2 m	30,00 30,00	102,00 108,30	0,020 0,020		6,30		6,17
76	Tariffa: B01.037.010.b Rimozione di tubazioni varie, comprese opere murarie di							
77	demolizione: tubazioni di scarico fino a 10 cm di diametro (euro 4,26) in Perizia n.1 m (euro 4,51) in Perizia n.2 m Tariffa; B01.040.005	10,00 10,00	42,60 45,10	0,009 0,008		2,50		5,869
. ,	Rimozione di caldaia murale, compreso ogni onere per il taglio e la chiusura delle tubazioni di adduzione e scarico, il trasporto a rifiuto e quanto altro occorre, della potenzialità fino 300 W  (euro 73,02) in Perizia n.1 cad (euro 77,36) in Perizia n.2 cad	1,00 1,00	73,02 77,36	0,015 0,015	_	4,34		5,94
78	Tariffa: B01.025.025  Demolizione di canne fumarie o di areazione, in elementi prefabbricati in calcestruzzo o in mattoni pieni; calcolato sulla superficie laterale con esclusione dell'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio e del calo in basso  (euro 10,97) in Perizia n.1 mq	1,70	18,65	0,004				
79	(euro 22,87) in Perizia n.2 mq  Tariffa: B01.016.120  Rimozione di battiscopa, cornici o mantovane in legno, compreso	1,70	38,88	0,007		20,23		108,47
	l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico, esclusi carico etrasporto a discarica controllata e relativi oneri  (euro 1,57) in Perizia n.1 m (euro 3,27) in Perizia n.2 m	83,00 83,00	130,31 271,41	0,026 0,051		141,10		108,28
	Tariffa: B01.034.050 Smontaggio di cancelli, parapetti ecc. in legno, compreso l'eventuale telaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi		- 3.1			,.		190,20
	(euro 13,22) in Perizia n.1 mq (euro 13,81) in Perizia n.2 mq	0,25 0,25	3,31 3,45	0,001 0,001	:	0,14		4,23
31	Tariffa: B01,016.085 Demolizione di rivestimento in ceramica (euro 7,59) in Perizia n.1 mq	24,90	188,99	0,038				
	(euro 7,92) in Perizia n.2 mg	24,90	197,21	0,037		8,22		4,34
	Tariffa: B01.004.015.b  Demolizione di muratura di qualsiasi genere, anche voltata, di spessore fino ad una testa, eseguita a mano, compresa la cernita ed accantonamento del materiale di recupero da riutilizzare: muratura in mattoni forati	107.00		0.100				
	(euro 9,15) in Perizia n.1 mq (euro 9,15) in Perizia n.2 mq	106,99 106,99	939,37 978,96	0,188 0,184		39,59		4,21:
	Tariffa: B01.016.005.a  Demolizione di pavimento di pietre naturali in lastre o quadrotti, gradini, soglie e simili, per uno spessore di 3 cm compreso il		546					

								pag. 1
P	TARIFFA c/o ARTICOLO		RIZIE	No.	DI	SCOSTAME	NTI	**
R			TATE CON LA I M A	inc.	Overeit	IMPORTI	IMPORTI	Var. in
O G	DESCRIZIONE	Quantità	IMPORTI	perc.	Quantità variaz.	in PIU'	in MENO	perc.
	sottofondo dello spessore fino a 5 cm e l'avvicinamento a luogo di deposito provvisorio: senza recupero materiale (euro 15,68) in Perizia n.1 mq (euro 16,33) in Perizia n.2 mq	0,90 0,90	14,11 14,70	0,003 0,003		0,59		4,18
	Tariffa: B01.034.025 Smontaggio di infissi in ferro o alluminio, calcolato sulla superficie, inclusa l'eventuale parte vetrata, compreso telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi  (euro 23,13) in Perizia n.1 mq (euro 24,17) in Perizia n.2 mq	4,49 4,49	103,85 108,52	0,021 0,020		4,67		4,49
	Tariffa: B01.055.020.b Rimozione di armadi, contenitori e cassette in lamiera di acciaio, installati a giorno o ad incasso, inclusi, portelli, porte, accessori per montaggio apparecchiature e quant'altro con esclusione dello smontaggio dei dispositivi elettrici e dei cablaggi interni, superficie frontale: fino a 1200 x 600 mm							
	(euro 19,68) in Perizia n.1 cad (euro 20,84) in Perizia n.2 cad	1,00 1,00	19,68 20,84	0,004 0,004	-	1,16		5,89
	Tariffa: B01:013:005  Spicconatura e scrostamento di intonaco a vivo di muro, di spessore fino a 3 cm, compreso l'onere di esecuzione anche a piccole zone e spazzolatura delle superfici							
	(euro 15,68) in Perizia n.1 mq (euro 16,33) in Perizia n.2 mq	52,26 52,26	819,44 853,41	0,164 0,160	1 <del></del>	33,97		4,14
	Tariffa: B01.061.005 Trasporto a discarica controllata secondo il DLgs 13 gennaio 2003, n. 36 dei materiali di risulta provenienti da demolizioni, previa caratterizzazione di base ai sensi del DM 27 settembre 2010 da computarsi a parte, con autocarro di portata fino a 50 q, compresi carico, viaggio di andata e ritorno e scarico con esclusione degli oneri di discarica							
	(euro 49,31) in Perizia n.1 mc (euro 59,09) in Perizia n.2 mc	27,90 27,90	1′375,75 1′648,61	0,275 0,310		272,86		19,83
	Tariffa: B01.061.030.b  Tiro in alto o calo in basso di materiali a mezzo di elevatore meccanico compreso l'onere di carico e scarico dei materiali: valutazione a volume							
	(euro 34,84) in Perizia n.1 mc (euro 34,24) in Perizia n.2 mc	27,90 27,90	972,04 955,30	0,194 0,180			16,74	-1,72
	Tariffa: A25136a Compenso alle discariche autorizzate e realizzate secondo il DLgs 13 gennaio 2003, n. 36, per conferimento di materiale di risulta proveniente da scavi o demolizioni, escluso il costo relativo alla caratterizzazione del rifiuto: rifiuti ammissibili in discarica per rifiuti inerti (art. 5 DM 27 settembre 2010)							
	(euro 18,00) in Perizia n.1 t (euro 18,00) in Perizia n.2 t	48,35 48,35	870,30 870,30	0,174 0,164				
	Tariffa: B02.001.010.a  Formazione di muratura, in elementi nuovi o di recupero già pronti per l'uso, per riprese murarie, aumento dello spessore o per la chiusura in breccia di finestre, porte, canne fumarie e fori vari, compresi gli oneri per la formazione di spallette e sguinci, nel caso di riduzioni dimensionali e/o modifiche delle aperture esistenti; comprese le forniture ed i magisteri per la formazione delle ammorsature laterali e trasversali, almeno ogni 60 cm in altezza per due corsi di mattoni, la chiusura a forza con malta antiritiro contro la superficie superiore del contorno, il tutto eseguito a regola d'arte per dare le superfici esterne pulite ben rifinite e piane ed atte a ricevere l'intonaco o la successiva rabboccatura e stuccatura e quanto altro occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte, compreso il maggior onere per riprese di architravi, lesene, ghiere di archi, volte ecc.: muratura in laterizio a più teste: con mattoni pieni							
- 1	o semipieni a macchina			0,098	4			

								pag. 13
Р	TARIFFA e/o ARTICOLO		RIZIE TATE CON LA	inc.	D	Var.		
R O G	DESCRIZIONE		IM A	in perc.	Quantità variaz.	IMPORTI in PIU'	IMPORTI in MENO	in perc.
	(euro 853,36) in Perizia n.2 mc	1,22	1′041,10	0,196		548,99	STATES - NORTH	111,558
	Tariffa: B02.001.015.a  Formazione di muratura, in elementi nuovi o di recupero già pronti per l'uso, per riprese murarie, aumento dello spessore o per la chiusura in breccia di finestre, porte, canne fumarie e fori vari, compresi gli oneri per la formazione di spallette e sguinci, nel caso di riduzioni dimensionali e/o modifiche delle aperture esistenti; comprese le forniture ed i magisteri per la formazione delle ammorsature laterali e trasversali, almeno ogni 60 cm in altezza per due corsi di mattoni, la chiusura a forza con malta antiritiro contro la superficie superiore del contorno, il tutto eseguito a regola d'arte per dare le superfici esterne pulite ben rifinite e piane ed atte a quanto altro occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte, compreso il maggior onere per riprese di architravi, lesene, ghiere di archi, volte ecc.: muratura in laterizio a una testa: con mattoni pieni o semipieni a macchina		27,36	0,005				
	(euro 68,40) in Perizia n.1 mq. (euro 90,24) in Perizia n.2 mq	0,40	36,10	0,007	s <del>assa</del> .	8,74		31,944
	Tariffa: B02.007.010.c Sostituzione di architravi di porte e finestre con altre prefabbricate in calcestruzzo armato mediante la rimozione dell'eventuale architrave esistente, lo scasso e la demolizione, eseguita a mano o con mezzo meccanico, della muratura per la formazione delle sedi di ancoraggio, fornitura e posa di architravi prefabbricate in calcestruzzo armato con appoggi adeguatamente murati con malta di cemento a riempire ogni vuoto, e tutti gli oneri, forniture e modalità esecutive per dare il lavoro finito a regola d'arte, con appoggi laterali di profondità compresa tra il 20-25% della lunghezza della luce dell'apertura con un minimo di 25 cm: per muri di spessore superiore a 30 cm  (euro 283,81) in Perizia n.1 m	2,00	567,62	0,114				
] i i i i	(euro 302,59) in Perizia n.2 m  Tariffa: A08.016.065.a  Intonaco traspirante deumidificante ad elevata porosità (≥ 40%), groscopicità, traspirabilità e ridotto assorbimento capillare d'acqua per murature in elevazione in mattoni, in pietra e miste soggette ad elevata umidità e risalita capillare, con l'impiego di malta costituita da pura calce idraulica naturale NHL 3.5, pozzolana naturale nicronizzata, inerti di sabbia silicea e calcare dolomitico di granulometria 0 ÷ 2,5 mm, con coefficiente di resistenza al vapore acqueo μ ≤ 3, conducibilità termica pari a 0,47 W/mK, aria occlusa n fase d'impasto ≥ 25%, per uno spessore finito di 20 mm, in due	2,00	605,18	0,114		37,56		6,617
93	strati: applicato a mano (euro 48,09) in Perizia n.1 mq (euro 51,53) in Perizia n.2 mq	6,00 6,00	288,54 309,18	0,058 0,058		20,64		7,153
I i 6 6 6 6 8 8 8	Fariffa: A08.016.065.a intonaco traspirante deumidificante ad elevata porosità ( $\geq$ 40%), groscopicità, traspirabilità e ridotto assorbimento capillare d'acqua per murature in elevazione in mattoni, in pietra e miste soggette ad elevata umidità e risalita capillare, con l'impiego di malta costituita da pura calce idraulica naturale NHL 3.5, pozzolana naturale nicronizzata, inerti di sabbia silicea e calcare dolomitico di granulometria $0 \div 2.5$ mm, con coefficiente di resistenza al vapore acqueo $\mu \leq 3$ , conducibilità termica pari a 0.47 W/mK, aria occlusa n fase d'impasto $\geq$ 25%, per uno spessore finito di 20 mm, in due strati: applicato a mano							
95	(euro 48,09) in Perizia n.1 mq (euro 51,53) in Perizia n.2 mq	6,00 6,00	288,54 309,18	0,058 0,058		20,64		7,153
E	Fornitura e posa in opera di Lastre di pietra arenaria di Luserna a spacco							
	li cava, rifilate a macchina, spessore 2-4 cm (similari a esistenti) (euro 179,23) in Perizia n.1 mq (euro 179,23) in Perizia n.2 mq	6,00 6,00	1′075,38 1′075,38	0,215 0,202				
96	Fariffa: C15019e							

P	TARIFFA e/o ARTICOLO		RIZIE	le-s	DISCOSTAMENTI			
R O G	DESCRIZIONE.		I M A IMPORTI	inc. in perc. %	Quantità variaz.	IMPORTI in PIU'	IMPORTI in MENO	Var. in perc.
07	Profilati normali in ferro tondo, piatto, quadro od angolare con eventuale impiego di lamiera per ringhiere, inferriate, cancellate, griglie, ecc. con eventuali intelaiature fisse o mobili con spartiti geometrici semplici, cardini, paletti, serrature, compassi, guide ed ogni altra ferramenta di fissaggio, apertura e chiusura, con fori, piastre, bulloni, elettrodi, ecc., dati in opera bullonati o saldati, compresa una mano di minio o di vernice antiruggine, ponteggi, opere murarie e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte: inferriate semplici  (euro 8,83) in Perizia n.1 kg (euro 8,83) in Perizia n.2 kg	35,57 35,57	314,08 314,08	0,063 0,059				
97	Tariffa: B02.001.015.a Formazione di muratura, in elementi nuovi o di recupero già pronti per l'uso, per riprese murarie, aumento dello spessore o per la chiusura in breccia di finestre, porte, canne fumarie e fori vari, compresi gli oneri per la formazione di spallette e sguinci, nel caso di riduzioni dimensionali e/o modifiche delle aperture esistenti; comprese le forniture ed i magisteri per la formazione delle ammorsature laterali e trasversali, almeno ogni 60 cm in altezza per due corsi di mattoni, la chiusura a forza con malta antiritiro contro la superficie superiore del contorno, il tutto eseguito a regola d'arte							
	per dare le superfici esterne pulite ben rifinite e piane ed atte a ricevere l'intonaco o la successiva rabboccatura e stuccatura e quanto altro occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte, compreso il maggior onere per riprese di architravi, lesene, ghiere di archi, volte ecc.: muratura in laterizio a una testa: con mattoni pieni o semipieni a macchina  (euro 68,40) in Perizia n.1 mq (euro 90,24) in Perizia n.2 mq	0,16 0,16	10,94 14,44	0,002 0,003		3,50		31,99
	Tariffa: A95156  Apertura vano porta, luce netta 1,20 m, su esistente muratura in mattoni pieni di spessore fino a una testa, mediante demolizione di muratura, inserimento di architrave in profilato di acciaio IPE e ripresa della struttura muraria ai lati del vano porta realizzato (euro 252,60) in Perizia n.1 cad (euro 252,60) in Perizia n.2 cad	1,00 1,00	252,60 252,60	0,051 0,047	_			
	Tariffa: A08.004.005.c Intonaco civile formato da un primo strato di rinzaffo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e frattazzo con predisposte poste e guide, rifinito con sovrastante strato di colla della stessa malta passato al crivello fino, lisciata con frattazzo metallico alla pezza: per interni su pareti verticali: con malta bastarda di calce grassa, sabbia e cemento	52.26	1/396.05	0.250				
	(euro 24,80) in Perizia n.1 mq (euro 26,43) in Perizia n.2 mq  Tariffa: A15.028.001  Pavimento in vinilico flessibile eterogeo multistrato a norma EN ISO 10582, compatto, presso-calandrato per ambienti a traffico	52,26 52,26	1'296,05 1'381,23	0,259 0,260	-	85,18		6,57
	intenso classe 34-43 secondo EN ISO 10874, in teli di larghezza 2 m e spessore di 2 mm, sottostrato rinforzato con rete in fibra di vetro, strato di usura ottenuto con pressatura di granuli colorati con finitura opaca di spessore superiore a 1 mm, trattato con fotoreticolazione UV e laser, classe di reazione al fuoco Bfl-s1 secondo norma EN ISO 13501-1, peso non superiore a 2,7 kg/mq, resistenza all'abrasione secondo norma EN 660-2 inferiore a 2 mmc (gruppo T), isolamento acustico non inferiore a 8 dB, classe di resistenza allo scivolamento R10 secondo EN 13893 e conforme al test BCRA, antibatterico secondo ISO 22196 e virucida secondo ISO 21702, con certificazione EPD e Floorscore/Leed, in opera con idoneo collante, compresa la preparazione del piano superiore del massetto di sottofondo con malta autolivellante, tagli sfridi e pulitura finale							
2000	(euro 77,53) in Perizia n.1 mq (euro 59,96) in Perizia n.2 mq  Tariffa: A16.022.065  Zoccolino in pvc rigido, altezza 100 mm con raccordo a pavimento	100,00	7'753,00 5'996,00	1,551 1,127			1 757,00	-22,66

_								Рад. 1
Р	TARIFFA e/o ARTICOLO		BIZIR		D	ISCOSTAME	ITNE	
R			TATE CON LA	inc.		IMPORTI	IMPORTI	Var. in
G	DESCRIZIONE	Quantità	IMPORTI	perc.	Quantità variaz.	in PľU'	in MENO	perc.
	(euro 5,07) in Perizia n.1 m (euro 6,97) in Perizia n.2 m		233,22 320,62	0,047 0,060		87,40		37,4
102	Tariffa: A15.040.005.c Profilo per separazione di pavimenti, posto in opera con ogni accorgimento compreso ogni onere per dare il lavoro finito a regola d'arte: bandella in ottone naturale, altezza 10 mm, spessore 5 mm  (euro 15,02) in Perizia n.1 m  (euro 15,02) in Perizia n.2 m	2,90	43,56 43,56	0,009 0,008				
103	Tariffa: A20.001.010.b  Stuccatura saltuaria e parziale di superfici interne, compresa scartavetratura delle parti stuccate: puntuale fino ad un massimo di 25 cmq, da valutare a singolo intervento.  (euro 6,02) in Perizia n.1 mq (euro 6,02) in Perizia n.2 mq	10,00	60,20 60,20	0,012 0,011				
104	Tariffa: A20.001.005 Preparazione del fondo di superfici murarie interne con applicazione a pennello di isolante acrilico all'acqua.		20					
	(euro 2,12) in Perizia n.1 mq (euro 2,39) in Perizia n.2 mq	252,48 252,48	535,26 603,43	0,107 0,113		68,17		12,73
105	Tariffa: A20.001.015 Rasatura di vecchi intonaci civili, compresa la scartavetratura, per dare le superfici perfettamente pronte alla pitturazione.  (euro 15,65) in Perizia n.1 mq (euro 17,84) in Perizia n.2 mq	252,48 252,48	3′951,31 4′504,24	0,790 0,846		552,93		13,99
25,575	Tariffa: A20.010.005.b  Tinteggiatura con idropittura di superfici a due mani a coprire, applicata a pennello, a rullo o a spruzzo, esclusa la preparazione delle stesse: su superfici interne: vinilacrilica traspirante  (euro 7,16) in Perizia n.1 mq (euro 8,50) in Perizia n.2 mq	175,52 175,52	1′256,72 1′491,92	0,251 0,280	_	235,20		18,71
51550	Tariffa: A20.013.005.b Tinteggiatura con smalti murali, a due mani a coprire, esclusa la preparazione delle superfici con rasatura, stuccatura e imprimitura: con idrosmalto satinato.  (euro 16,36) in Perizia n.1 mq	76,96	1'259,07	0,252				
	(euro 9,23) in Perizia n.2 mq  Tariffa: A14.001.025.f  Pedate, zoccoletti rampanti, ripiani per scale ecc. a contorni non rettangolari, sagomati, in pietra naturale o marmo, dello spessore di 3 cm e lunghezza non superiore a 1,50 cm con le superfici a vista lucidate e coste rifilate o semplicemente smussate poste in opera con malta bastarda, comprese le occorrenti murature, beveroni, stuccature, stilature, sigillature dei giunti, grappe, ecc. misurati secondo il minimo rettangolo circoscritto: Trani chiaro  (euro 160,18) in Perizia n.1 mq (euro 187,49) in Perizia n.2 mq	76,96 0,90 0,90	710,34 144,16 168,74	0,029 0,032		24,58	548,73	-43,58 17,05
	Tariffa: D.F.D.0K.a2 Davanzali in marmo levigati e lucidati nelle parti in vista, spessore 3 cm,							
	larghezza 50 cm, botticino - opera compiuta (euro 116,00) in Perizia n.1 (euro 116,00) in Perizia n.2	1,40 1,40	162,40 162,40	0,032 0,031	-			
	Tariffa: A20.046.005 b Preparazione di infissi e opere in ferro comprendente: brossatura meccanica con impiego di smerigliatrici, spazzole rotanti e molatrici, di superfici arrugginite  (euro 9,94) in Perizia n.1 mq	10,20	101,39	0,020		54 (50)		2 AT
2000.20	(euro 10,04) in Perizia n.2 mq Tariffa: A20.046.015.a Fondo antiruggine al minio di piombo applicato a pennello su	10,20	102,41	0,019	-	1,02		1,00
	superfici già preparate: su infissi e opere in ferro, valutato al mq (euro 7,39) in Perizia n.1 mq	10,20	75,38	0,015				

Р	TARIFFA e/o ARTICOLO		ATE CON LA	inc.	DI	SCOSTAME	NTI	Var.
R O G	DESCRIZIONE	PR	I M A	in perc	Quantità variaz.	IMPORTI in	IMPORTI in	in perc.
y.	DOORNETOND	Quantità	IMPORTI	%		PIU'	MENO	9/0
	(euro 8,26) in Perizia n.2 mq	10,20	84,25	0,016		8,87		11,76
	Tariffa: A20.046.020.a  Verniciatura a smalto in colori correnti chiari per opere in ferro, applicato a pennello in due mani a coprire, e ogni altro mezzo d'opera, onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte: smalto oleosintetico opaco							
	(euro 18,28) in Perizia n.1 mq (euro 21,25) in Perizia n.2 mq	10,20 10,20	186,46 216,75	0,037 0,041		30,29		16,24
	Tariffa: M01.001.015 Qualificato edile prezzo comprensivo di spese generali ed utili d'impresa pari al 26,5%							
	(euro 35,42) in Perizia n.1 ore (euro 35,77) in Perizia n.2 ore	21,00 21,00	743,82 751,17	0,149 0,141		7,35		0,98
	Tariffa: M01.001.025 Installatore 5a categoria. Mano d'opera necessaria per smantellamento impianti elettrici esistenti, individuazione degli interruttori e delle utenze derivate e completamento degli impianti elettrici.							
	(euro 35,56) in Perizia n.1 ore (euro 37,71) in Perizia n.2 ore	24,00 24,00	853,44 905,04	0,171		51,60		6,04
	Tariffa: 035052h  Interruttore automatico magnetotermico, serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: potere d'interruzione 10 kA, curva caratteristica di intervento tipo "C" (CEI-EN 60947-2): bipolare 10 ÷ 32 A			000				20 <b>2</b> 200
	(euro 78,27) in Perizia n.1 cad (euro 78,27) in Perizia n.2 cad	1,00 1,00	78,27 78,27	0,016 0,015				
	Tariffa: 035061a  Modulo automatico differenziale da associare agli interruttori magnetotermici della serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: sensibilità 0,3 A o 0,5 A, tipo «A»: bipolare, per magnetotermici con portata fino a 32 A					200		
	(euro 115,16) in Perizia n.1 cad (euro 115,16) in Perizia n.2 cad	1,00 1,00	115,16 115,16	0,023 0,022				
	Tariffa: 025098g Canale portacavi in pvc rigido, divisibile in scomparti, completo di coperchio, installato a parete o soffitto inclusi raccordi e terminali: 100 x 60 mm							
	(euro 34,18) in Perizia n.1 m (euro 34,18) in Perizia n.2 m	80,00 80,00	2'734,40 2'734,40	0,547 0,514	_			
	Tariffa: 015009b Impianto elettrico per colonna montante, del tipo incassato, misurato a partire dal gruppo di misura al centralino di appartamento, con sistema di distribuzione in conduttori del tipo FS17-450/750 V, posati in tubazione flessibile di pvc autoestinguente serie media 2 x							
	6 mmq + T, Ø 25 mm (euro 13,45) in Perizia n.1 m (euro 13,45) in Perizia n.2 m	80,00 80,00	1′076,00 1′076,00	0,215 0,202	_			
	Tariffa: 035340e Quadro da parete e da incasso con portello trasparente, equipaggiato con guida DIN35: in resina, IP 54/65: per 36 moduli disposti su tre file							
	(euro 84,14) in Perizia n.1 cad (euro 84,14) in Perizia n.2 cad	1,00 1,00	84,14 84,14	0,017 0,016				
	Tariffa: 035052b  Interruttore automatico magnetotermico, serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: potere d'interruzione 10 kA, curva caratteristica di intervento tipo "C" (CEI-EN 60947-2): unipolare 10 ÷ 32 A							
	(euro 40,85) in Perizia n.1 cad (euro 40,85) in Perizia n.2 cad	1,00 1,00	40,85 40,85	0,008 0,008				
21	Tariffa: 035052h							

P	TARIFFA e/o ARTICOLO		RIZIE FATE CON LA	inc	DI	SCOSTAM	ENII	Var
R O G	DESCRIZIONE		I M A IMPORTI	in perc. %	Quantità variaz.	IMPORTI in PIU'	IMPORTI in MENO	in pero %
	Interruttore automatico magnetotermico, serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: potere d'interruzione 10 kA, curva caratteristica di intervento tipo "C" (CEI-EN 60947-2): bipolare 10 ÷ 32 A					8		
	(euro 78,27) in Perizia n.1 cad (euro 78,27) in Perizia n.2 cad	3,00 3,00	234,81 234,81	0,047 0,044				
122	Tariffa: 035058a  Modulo automatico differenziale da associare agli interruttori magnetotermici della serie modulare, tensione nominale 230/400 V c.a.: sensibilità 0,03 A, tipo «A»: bipolare, per magnetotermici con portata fino a 32 A							
	(euro 123,95) in Perizia n.1 cad (euro 123,95) in Perizia n.2 cad	2,00 2,00	247,90 247,90	0,050 0,047				
123	Tariffa: 015006a Impianto elettrico per dorsale interna, del tipo incassato, in unità abitativa tipo di 100 mq in pianta, misurato a partire dal centralino di appartamento, con scatole di derivazione da incasso per ogni ambiente, con sistema di distribuzione in conduttori del tipo FS17-450/750 V posati in tubazioni flessibili di pve autoestinguente serie media: 2 x 1,5 mmq + T							
	(euro 176,51) in Perizia n.1 cad (euro 176,51) in Perizia n.2 cad	1,00 1,00	176,51 176,51	0,035 0,033				
124	Tariffa: 015006b Impianto elettrico per dorsale interna, del tipo incassato, in unità abitativa tipo di 100 mq in pianta, misurato a partire dal centralino di appartamento, con scatole di derivazione da incasso per ogni ambiente, con sistema di distribuzione in conduttori del tipo FS17-450/750 V posati in tubazioni flessibili di pvc autoestinguente serie media: 2 x 2,5 mmq + T							
	(euro 180,71) in Perizia n.1 cad (euro 180,71) in Perizia n.2 cad	1,00 1,00	180,71 180,71	0,036 0,034				
125	Tariffa: 015003r Impianto elettrico per punto presa di corrente, del tipo incassato, in unità abitativa tipo di 100 mq in pianta, misurato a partire dalla scatola di derivazione in dorsale, questa esclusa; con sistema di distribuzione in conduttori del tipo FS17-450/750 V di sezione proporzionata al carico, cavo di protezione incluso, posati in tubazione flessibile di pvc autoestinguente serie media: apparecchio del tipo componibile, serie media, fissato su supporto plastico in scatola da incasso con placca di finitura in resina o lega di alluminio: UNEL 2 x 10/16 A+T, singola  (euro 43,03) in Perizia n.1 cad (euro 43,03) in Perizia n.2 cad	2,00 2,00	86,06 86,06	0,017 0,016	_			
126	Tariffa: 015003s Impianto elettrico per punto presa di corrente, del tipo incassato, in unità abitativa tipo di 100 mq in pianta, misurato a partire dalla scatola di derivazione in dorsale, questa esclusa; con sistema di distribuzione in conduttori del tipo FS17-450/750 V di sezione proporzionata al carico, cavo di protezione incluso, posati in tubazione flessibile di pvc autoestinguente serie media; apparecchio del tipo componibile, serie media, fissato su supporto plastico in scatola da incasso con placca di finitura in resina o lega di alluminio: UNEL 2 x 10/16 A+T, doppia  (euro 55,11) in Perizia n.1 cad	1,00	55,11	0,011				
grann.	(euro 55,11) in Perizia n.2 cad	1,00	55,11	0,010				
127	Tariffa: 025156c  Tubo isolante flessibile in pvc autoestinguente, conforme CEI EN 50086, serie media, installato ad incasso, inclusi gli oneri di fissaggio nella traccia aperta ed escluse le opere murarie, del ∅ nominale di: 25 mm							
	(euro 4,01) in Perizia n.1 m (euro 4,01) in Perizia n.2 m	49,99 49,99	200,46 200,46	0,040 0,038	x <del></del>			
128	Tariffa: 015015b Scatola in resina, per alloggiamento apparecchi: da incasso 3 posti, serie componibile							

P	TARIFFA e/o ARTICOLO	- Charles and the second of the second	RIZIE	jan.	D	SCOSTAM	ENTI	1
R O G	DESCRIZIONE	PR	TATE CON LA	inc. in perc.	Quantità variaz.	IMPORTI in	IMPORTI in	Var. in perc.
		Quantità 5,00	IMPORTI	0,006		PIU'	MENO	%
	(euro 5,65) in Perizia n.1 cad (euro 5,65) in Perizia n.2 cad		28,25 28,25	0,005				
Ir a d ir c: p	Pariffa: 015001a Impianto elettrico per punto luce, del tipo incassato, in unità bitativa tipo di 100 mq in pianta, misurato a partire dalla scatola di lerivazione in dorsale, questa esclusa; con sistema di distribuzione in conduttori del tipo FS17-450/750 V di sezione proporzionata al arico, cavo di protezione incluso, posati in tubazione flessibile di love autoestinguente serie media escluse opere murarie: punto luce ingolo  (euro 23,97) in Perizia n.1 cad (euro 23,97) in Perizia n.2 cad	2,00 2,00	47,94 47,94	0,010 0,009				
F b ta m	ariffa: N.P.1.10 fornitura e posa di punto luce eseguito con canalino in pvc a vista itanco 25x17 mm completo di accessori quali curve,giunti, asselli, conduttori in cavo FS17 in formazione 4(1x1,5)+PE 1,5 mmq compreso accessori di montaggio, collegamenti elettrici ccessori vari di posa e di completamento per dare il lavoro finito e regola d'arte.	,						
-	(euro 72,09) in Perizia n.1 n (euro 72,09) in Perizia n.2 n	15,00 15,00	1'081,35 1'081,35	0,216 0,203				
In co pi ca og ap	Pariffa: N.P.1.11 Impianto elettrico per punto comando a pulsante, del tipo a vista, in conduttori del tipo FS17-450/750 V 1,5 mmq di sezione roporzionata al carico, cavo di protezione incluso, posati in analizzazione di pvc bianca autoestinguente, fissata su supporti gni 30 cm, inclusi accessori di collegamento e fissaggio; pparecchio del tipo componibile fissato su supporto plastico, ompreso collegamenti elettrici e accessori vari di posa e di ompletamento.  (euro 79,52) in Perizia n.1 n (euro 79,52) in Perizia n.2 n	3,00 3,00	238,56 238,56	0,048 0,045				
A es 60 di or	ariffa: 155005c  Apparecchio di illuminazione rettangolare montato ad incasso o sterno in policarbonato, conforme CEI 34-21/22, EN 60598-1, EN 0598-2-2, EN 60598-2-22, UNI EN 1838, con circuito elettronico i controllo, classe isol. II, grado di protezione IP 40, alimentazione dinaria 230 V c.a.: tipo non permanente, 60 minuti di autonomia on batteria Ni-Mh, con sorgente luminosa LED con flusso quivalente a lampada fluorescente da: 24 W  (euro 101,80) in Perizia n.1 cad	2,00	203,60	0,041				
	(euro 101,80) in Perizia n.2 cad	2,00	203,60	0,038		æ	_7	
For Idea of Id	ariffa: N.P.1.4  ornitura e posa di plafoniera a soffitto con rendimento luminoso 00% (DLOR 100%, ULOR 0%). Flusso luminoso iniziale ell'apparecchio 4000 lm. Distribuzione diretta simmetrica uminanza media <3000 cd/m² per angoli >65° radiali. UGR <19 gN 2464-1). Efficacia luminosa 93 lm/W. Durata utile (L93/B20): 20000 h. (tq+25°C); Durata utile (L90/B20): 50000 h. (tq+25°C); Durata utile (L90/B20): 50000 h. (tq+25°C); perata utile (L75/B20): 80000 h. (tq+25°C); Decadimento espentino del flusso luminoso dopo 50000 h. 0% (C0). Sicurezza atobiologica conforme alla IEC/TR 62778: gruppo di rischio esente G0 (IEC 62471). Conformità alle norme IEC/EN 62722-2-1 IEC/EN 62717 SORGENTE - 2 moduli LED lineari 940. Classe i efficienza energetica: D. Indice di resa cromatica CIE 13.3: RI >90 (R9 >50%). Indice di Fedeltà cromatica IES TM-30: Rf = 0 Rg = 98. Temperatura di colore nominale CCT 4000 K. orpo in alluminio verniciato a polvere epossipoliestere di colore anco. Schermo in PMMA trasparente microprismatizzato esternamente, anabbagliante ad alta trasmittanza. Comice erimetrale in policarbonato di colore bianco. Cavo di sicurezza nticaduta. Apparecchio a temperatura superficiale limitata - D - 80 60598-2-24); Grado di protezione IP43 per la parte in vista, 200 per la parte incassata. Resistenza meccanica agli urti IK06 (1 tule). Resistenza al filo incandescente 650°C							

_								pag. 13
P	TARIFFA e/o ARTICOLO		RIZIE TATE CON LA	inc.	D .	SCOSTAM	ENTI	Var.
R O G	DESCRIZIONE		IM A IMPORTI	in perc.	Quantità variaz,	IMPORTI in PIU'	IMPORTI in MENO	in perc.
	multicorrente, da ordinare separatamente). Potenza dell'apparecchio 43 W. CE - IEC 60598-1 - EN 60598-1. SAFE FLICKER: PstLM=<1 e SVM=<1 (IEC TR 61547-1 e IEC TR 63158), a garanzia di una luce più confortevole e sicura. La potenza e il flusso di default sono pari al 100% in AC e al 100% in DC. Temperatura ambiente da 0°C fino a +25°C. Classe di temperatura T6 max 85°C. Umidità relativa UR: <85%. ACCESSORI - A01486 - DELT40C-MEL DRIVER DALI DIP-SWITCH. Cablaggio elettronico DALI 230V-50/60Hz, fattore di potenza 0,95 a pieno carico, corrente costante in uscita, SELV, classe II, 1 driver, 1 indirizzo DALI. Alimentatore multicorrente che permette di scegliere al momento dell'installazione la corrente di pilotaggio dell'apparecchio a seconda dell'illuminamento richiesto. Morsettiera presaspina a innesto rapido e irreversibile, anche per collegamento a cascata. Ambienti in cui è richiesta una illuminazione diffusa e morbida per un elevato comfort visivo. Apparecchio con sorgente CRI>90 conforme al CAM - Criteri Ambientali Minimi per edifici pubblici (D.M. 11 OTTOBRE 2017). Completo di collegamenti elettrici, fissaggio a soffitto, eventuale ripristino dei cavi del punto luce, accessori vari di posa e di completamento. (Tipo 3FILIPPI 22794+A01486-3FLP30120UGR-940-(1100mA) + DALI CORNICE A01491 o similare approvato). TIPO D		IMPORTI	76		PIU	MENO	70
	(euro 196,46) in Perizia n.1 n (euro 196,46) in Perizia n.2 n	15,00 15,00	2′946,90 2′946,90	0,589 0,554	:			
	Tariffa: 095101c Cavo UTP non schermato, multicoppie, conduttori in rame 24 AWG, conforme ISO-IEC 11801, installato in canalina o tubazione, queste escluse: 4 coppie, guaina in LSZH, cat. 6, classe di reazione al fuoco Eca  (euro 1,58) in Perizia n. 1 m	250,00	395,00	0,079				
126	(euro 1,58) in Perizia n.2 m  Tariffa: 095127a	250,00	395,00	0,074				
	Presa modulare 8 pin tipo RJ45, in ABS: installata in scatola da parete o da incasso, completa di supporto e placca in resina: cat. 6, per cavi UTP  (euro 36,30) in Perizia n.1 cad	3,00	108,90	0,022				
	(euro 36,30) in Perizia n.2 cad Tariffa: 095128a	3,00	108,90	0,020				
	Presa modulare 8 pin tipo RJ45, in ABS: installata in contenitore modulare questo escluso: cat. 6, per cavi UTP  (euro 15,76) in Perizia n.1 cad (euro 15,76) in Perizia n.2 cad	3,00 3,00	47,28 47,28	0,009 0,009				
	Tariffa: 025156d Tubo isolante flessibile in pvc autoestinguente, conforme CEI EN 50086, serie media, installato ad incasso, inclusi gli oneri di fissaggio nella traccia aperta ed escluse le opere murarie, del Ø nominale di: 32 mm							
138	(euro 4,67) in Perizia n.1 m (euro 4,67) in Perizia n.2 m Tariffa: 015015b	60,00 60,00	280,20 280,20	0,056 0,053				
	Scatola in resina, per alloggiamento apparecchi: da incasso 3 posti, serie componibile  (euro 5,65) in Perizia n.1 cad	7,00	39,55	0,008				
	(euro 5,65) in Perizia n.2 cad  Tariffa: 025166f  Cassetta di derivazione da incasso, in materiale plastico autoestinguente, dotata di coperchio e viti di fissaggio, inclusi gli accessori per la giunzione dei cavi, dimensioni in mm: 200 x 150 x 70	7,00	39,55	0,007	_			
	70 (euro 31,18) in Perizia n.1 cad (euro 31,18) in Perizia n.2 cad	1,00 1,00	31,18 31,18	0,006 0,006				
	Tariffa: IE_NP.02 Fornitura e posa in opera di cavo HDMI							

P	TARIFFA e/o ARTICOLO		TATE CON LA		DI	SCOSTAME	ENTI	Var.
R O G	DESCRIZIONE		I M A	inc. in perc.	Quantità variaz.	IMPORTI in PIU'	IMPORTI in MENO	in perc.
	(euro 86,98) in Perizia n.1 cadauno (euro 86,98) in Perizia n.2 cadauno	1,00 1,00	86,98 86,98	0,017 0,016	_		THE COUNTY OF TH	0.18
41	Tariffa: IE_NP.03 Fornitura e posa in opera di badenia in derivazione da impianto esistente  (euro 196,30) in Perizia n.1 cadauno (euro 196,30) in Perizia n.2 cadauno	1,00 1,00	196,30 196,30	0,039 0,037				
	Tariffa: 165046b Cavo audio bipolare "twistato", per linee a 100 V, con guaina isolante e guaina di protezione termoplastica LSZH, classe di reazione al fuoco Cca, conforme CEI EN 60228 CEI EN 50363 CEI EN 60332-1-2 CEI EN 60332-3-25 CEI EN 50267-2-1/2 IEC 60754-1/2 CEI EN 61034-2 CEI EN 50200: bipolare sezione 1,5 mmq  (euro 3,82) in Perizia n.1 m (euro 3,82) in Perizia n.2 m	30,00 30,00	114,60 114,60	0,023 0,022	_			
	Tariffa: 165019a Proiettore di suono in ABS autoestinguente ad alta resistenza agli urti ed all'umidità, installato con staffe in acciaio, compresa l'attivazione dell'impianto: potenza 10 W							
	(euro 95,79) in Perizia n.1 cad (euro 95,79) in Perizia n.2 cad Tariffa: B01,037,010.a	1,00 1,00	95,79 95,79	0,019 0,018				
	Rimozione di tubazioni varie, comprese opere murarie di demolizione: tubazioni di impianto idrico (euro 3,40) in Perizia n.1 m (euro 3,61) in Perizia n.2 m	20,00 20,00	68,00 72,20	0,014 0,014	-	4,20		6,17
	Tariffa: A18.025.005.c  Avvolgibili in resine sintetiche (materia plastica in pvc) con stecche dello spessore di 13 ÷ 14 x 45 mm, fisse o distanziate e sovrapponibili fino a completa chiusura, autoaggancianti, compresi supporti con cuscinetti a sfera, rullo in metallo, staffe, puleggia, cinghia di manovra, guidacinghia, squadrette o tappi di arresto, attacchi al rullo, guide fisse ad U in ferro zincato, avvolgitore incassato con cassetta e barra terminale in legno o plastica, forniti posti in opera compreso quant'altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte (misurato per la luce netta del vano con aumento di 25 cm sull'altezza e di 5 cm sulla larghezza in caso di guide incassate e per una misura minima di 1,80 mq), incluso il trasporto, escluso il tiro ai piani: rinforzata con anima metallica (euro 77,78) in Perizia n.1 mq (euro 130,20) in Perizia n.2 mq	19,11 19,11	1 '486,38 2 '488,12	0,297 0,468		l '001,74		67,39
	Tariffa: A17.025.020.j  Porta tagliafuoco cieca, con struttura in acciaio, a due battenti omologata a norme UNI EN 1634-1/01, di colore avorio chiaro realizzata con telaio pressopiegato spessore 2 mm, sagomato per ospitare cerniere saldate a filo continuo, completa di guarnizioni posta su i tre lati autoespandente per fumi caldi, con rostri fissi, ante in acciaio preverniciato coibentate con doppio strato di lana minerale impregnato con colla a base di calciosilicati più foglio di alluminio intermedio, con quattro cerniere di serie realizzate in acciaio stampato e zincato del tipo reversibili, completa di serratura con chiave, ad un punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio, posta in opera compreso l'onere per le opere murarie necessarie per dare il lavoro a perfetta regola d'arte, con esclusione del rifacimento dell'intonaco e la tinteggiatura delle pareti: REI 120: ampiezza muro 1.265 x 2.150 mm  (euro 914.49) in Perizia n.1 cad (euro 979,23) in Perizia n.2 cad	2,00 2,00	1′828,98 1′958,46	0,366 0,368		129,48		7,07
	Tariffa: A17.025.065.b  Porta tagliafuoco vetrata, con struttura in acciaio, a due battenti con vetri omologata a norma UNI EN 1634-1/01, colore avorio chiaro, realizzata con telaio tubolare d'acciaio profilato dimensioni 15 x 50 mm sagomato per accoppiamento con profilo ad angolo con interposizione di lastra isolante a base di calciosilicati spessore 25							

_								pag. 21
P	TARIFFA e/o ARTICOLO	Annual Control of the	RIZIE		D	ISCOSTAME	ENTI	
R		SOURCE AND AND AND AND AND ADDRESS OF THE PARTY OF THE PA	TATE CON LA I M A	inc. in	Quantità	IMPORTI	IMPORTI	Var. in
G	DESCRIZIONE	Quantità	IMPORTI	perc.	variaz.	in PIU'	in MENO	perc.
148	mm, completa di guarnizione per fumi caldi e freddi, predisposta per il fissaggio a muro mediante zanche, anta con tre cerniere ad ali, perno ad alta resistenza e cuscinetto reggispinta completa di serratura antincendio ad un solo punto di chiusura, selettore di chiusura a scomparsa, maniglia interna ed esterna di colore nero con spigoli arrotondati completa di copriplacca, posta in opera compreso l'onere per le opere murarie necessarie per dare il lavoro a perfetta regola d'arte, con esclusione del rifacimento dell'intonaco e la tinteggiatura delle pareti: Maniglione antipanico a barra orizzontale basculante in acciaio cromato, posto in opera su porte tagliafuco in acciaio ad uno o due battenti: maniglione interno e maniglia esterna, per anta principale o unica anta  (euro 233,01) in Perizia n.1 cad (euro 244,81) in Perizia n.2 cad  Tariffa: A17.025.065 d  Porta tagliafuoco vetrata, con struttura in acciaio, a due battenti con vetri omologata a norma UNI EN 1634-1/01, colore avorio chiaro, realizzata con telaio tubolare d'acciaio profilato dimensioni 15 x 50 mm sagomato per accoppiamento con profilo ad angolo con interposizione di lastra isolante a base di calciosilicati spessore 25 mm, completa di guarnizione per fumi caldi e freddi, predisposta	7	466,02 489,62	0,093 0,092		23,60		5,064
149	per il fissaggio a muro mediante zanche, anta con tre cerniere ad ali, perno ad alta resistenza e cuscinetto reggispinta completa di serratura antincendio ad un solo punto di chiusura, selettore di chiusura a scomparsa, maniglia interna ed esterna di colore nero con spigoli arrotondati completa di copriplacca, posta in opera compreso l'onere per le opere murarie necessarie per dare il lavoro a perfetta regola d'arte, con esclusione del rifacimento dell'intonaco e la tinteggiatura delle pareti: Maniglione antipanico a barra orizzontale basculante in acciaio cromato, posto in opera su porte tagliafuco in acciaio ad uno o due battenti: maniglione interno per seconda anta (larghezza minima anta 400 mm)  (euro 180,29) in Perizia n.1 cad (euro 180,29) in Perizia n.2 cad  Tariffa: NP.3  Fomitura e posa in opera di finestra a due ante con apertura a ribalta, dim. 120X10 cm, Vetro : 33.1 BE 1.0-18 ARGON we-4,	2,00 2,00	360,58 360,58	0,072 0,068	_			
	prestazioni: Uw 1.23 W/m2K] [Ug 1 W/m2K] [Tl 0] [Rw 35 dB], compreso falso telaio da premurare  (euro 655,88) in Perizia n.1 cadauno (euro 655,88) in Perizia n.2 cadauno	1,00 1,00	655,88 655,88	0,131 0,123				
150	Tariffa: B01.034.010 Smontaggio di avvolgibili in legno o pve, compreso lo smontaggio del rullo e dell'avvolgitore e la smuratura dei supporti (euro 26,44) in Perizia n.1 mq (euro 27,62) in Perizia n.2 mq	14,36 14,36	379,68 396,62	0,076 0,075		16,94		4,462
151	Tariffa: B01.034.030  Smontaggio di porte o cancelli in profilato di ferro o di alluminio calcolato sulla superficie, inclusa l'eventuale parte vetrata, compreso telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi  (euro 28,18) in Perizia n.1 mq (euro 29,44) in Perizia n.2 mq	50,16 50,16	1′413,51 1′476,71	0,283 0,277		63,20		4,471
	Tariffa: A18.025.005.c  Avvolgibili in resine sintetiche (materia plastica in pvc) con stecche dello spessore di 13 ÷ 14 x 45 mm, fisse o distanziate e sovrapponibili fino a completa chiusura, autoaggancianti, compresi supporti con cuscinetti a sfera, rullo in metallo, staffe, puleggia, cinghia di manovra, guidacinghia, squadrette o tappi di arresto, attacchi al rullo, guide fisse ad U in ferro zincato, avvolgitore incassato con cassetta e barra terminale in legno o plastica, forniti e posti in opera compreso quant'altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte (misurato per la luce netta del vano con aumento di 25 cm sull'altezza e di 5 cm sulla larghezza in caso di							

		PEI	RIZIE		D	ISCOSTAMI	ENTI	pag. 2
P R	TARIFFA e/o ARTICOLO	CONFRONT	TATE CON LA	inc		IMPORTI	IMPORTI	Var.
O G	DESCRIZIONE	Quantità	IMPORTI	perc.	Quantità variaz	in PIU'	in MENO	perc.
	guide incassate e per una misura minima di 1,80 mq), incluso il trasporto, escluso il tiro ai piani: rinforzata con anima metallica (euro 77,78) in Perizia n.1 mq (euro 130,20) in Perizia n.2 mq	16,28 16,28	1′266,26 2′119,66	0,253 0,398		853,40		67,39
	Tariffa: A17.028.026.g  Serramento scorrevole realizzato con profili estrusi di alluminio verniciato bianco RAL 9010, spessore 50 μ, a taglio termico e giunto aperto, fornito e posto in opera, compresi maniglie, carrelli fissi e regolabili, meccanismi di manovra, dispositivi di sicurezza contro le false manovre e quant'altro necessario per il funzionamento, guarnizioni in EPDM o neoprene e vetrocamera con prestazioni termiche e acustiche idonee, permeabilità all'aria classe 4 secondo la norma UNI EN 12207, tenuta all'acqua classe 3A secondo la norma UNI 12208, resistenza al vento classe B3 secondo la norma UNI 12210, incluso il trasporto, escluso il controtelaio, il tiro ai piani ed eventuali assistenze murarie: prestazione termica del serramento: trasmittanza termica Uw ≤ 2,60 W/mqK (adatto per applicazione in zone climatiche A-B); prestazione acustica del serramento: indice di valutazione del potere fonoisolante Rw = 36 dB: finestra scorrevole complanare (ribalta-scorri) a 2 ante (euro 642,43) in Perizia n.1 mq (euro 739,13) in Perizia n.2 mq		32'102,23 36'934,33	6,421 6,940		4'832,10		15,052
	Tariffa: C15019e Profilati normali in ferro tondo, piatto, quadro od angolare con eventuale impiego di lamiera per ringhiere, inferriate, cancellate, griglie, ecc. con eventuali intelaiature fisse o mobili con spartiti geometrici semplici, cardini, paletti, serrature, compassi, guide ed ogni altra ferramenta di fissaggio, apertura e chiusura, con fori, piastre, bulloni, elettrodi, ecc., dati in opera bullonati o saldati, compresa una mano di minio o di vernice antiruggine, ponteggi, opere murarie e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte: inferriate semplici					, , ,		
	(euro 8,83) in Perizia n.1 kg (euro 8,83) in Perizia n.2 kg	7,00 7,00	61,81 61,81	0,012 0,012				
	Tariffa: B01.061.030 b Tiro in alto o calo in basso di materiali a mezzo di elevatore meccanico compreso l'onere di carico e scarico dei materiali: valutazione a volume  (euro 34,84) in Perizia n.1 mc (euro 34,24) in Perizia n.2 mc	2,18 2,18	75,95 74,64	0,015 0,014			1,31	-1,725
	Tariffa: B01.061.005  Trasporto a discarica controllata secondo il DLgs 13 gennaio 2003, n. 36 dei materiali di risulta provenienti da demolizioni, previa caratterizzazione di base ai sensi del DM 27 settembre 2010 da computarsi a parte, con autocarro di portata fino a 50 q, compresi carico, viaggio di andata e ritorno e scarico con esclusione degli oneri di discarica  (euro 49,31) in Perizia n.1 mc (euro 59,09) in Perizia n.2 mc	2,34 2,34	115,39 138,27	0,023 0,026		22,88		19,828
	Tariffa: A25136a Compenso alle discariche autorizzate e realizzate secondo il DLgs 13 gennaio 2003, n. 36, per conferimento di materiale di risulta proveniente da demolizioni: rifiuti ammissibili in discarica per rifiuti inerti (art. 5 DM 27 settembre 2010)	2,34	130,27	3,020		22,00		. 7,020
	(euro 18,00) in Perizia n.1 ton (euro 18,00) in Perizia n.2 ton	1,33 1,33	23,94 23,94	0,005 0,004				
	Tariffa: B01.007.010.f  Taglio di superfici piane con macchine taglia giunti con motore elettrico o diesel (pavimentazioni e solette) in conglomerato bituminoso e cementizio anche armato per la creazione di giunti, tagli, canalette, cavidotti e demolizioni controllate di strade, aeroporti, pavimenti industriali, solette, ecc.: su conglomerato cementizio: profondità di taglio 150 ÷ 200 mm		ž.					
	(euro 60,24) in Perizia n.1 m (euro 62,86) in Perizia n.2 m	7,00 7,00	421,68 440,02	0,084	2000	18,34		4,349

								1.0
Р	TARIFFA e/o ARTICOLO		RIZIE	Marcon C	DI	SCOSTAME	NTI	**
R	DESCRIZIONE		I M A	inc. in perc.	Quantità	IMPORTI in	IMPORTI in	Var. in perc.
G	DESCRIZIONE	Quantità	IMPORTI	%	variaz.	PIU'	MENO	%
159	Tariffa: B01.016.005.a  Demolizione di pavimento di pietre naturali in lastre o quadrotti, gradini, soglie e simili, per uno spessore di 3 cm compreso il sottofondo dello spessore fino a 5 cm e l'avvicinamento a luogo di deposito provvisorio: senza recupero materiale  (euro 15,68) in Perizia n.1 mq	Ш	136,42	0,027				
	(euro 16,33) in Perizia n.2 mq		142,07	0,027		5,65		4,14
160	Tariffa: B01.016.070  Demolizione di massetto in calcestruzzo alleggerito, compreso l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico		5-50-5				=	
	(euro 172,40) in Perizia n.1 mc (euro 179,65) in Perizia n.2 mc	120	310,32 323,37	0,062		13,05		4,20
161	Tariffa: B01.061.005  Trasporto a discarica controllata secondo il DLgs 13 gennaio 2003, n. 36 dei materiali di risulta provenienti da demolizioni, previa caratterizzazione di base ai sensi del DM 27 settembre 2010 da computarsi a parte, con autocarro di portata fino a 50 q, compresi carico, viaggio di andata e ritorno e scarico con esclusione degli oneri di discarica		,					
	(euro 49,31) in Perizia n.1 mc (euro 59,09) in Perizia n.2 mc	5000000	106,51 127,63	0,021	7940	21,12		19,829
162	Tariffa: A25136a Compenso alle discariche autorizzate e realizzate secondo il DLgs 13 gennaio 2003, n. 36, per conferimento di materiale di risulta proveniente da demolizioni: rifiuti ammissibili in discarica per rifiuti inerti (art. 5 DM 27 settembre 2010)		127,00	0,024		21,12		19,022
	(euro 18,00) in Perizia n.1 ton (euro 18,00) in Perizia n.2 ton	400	22,14 22,14	0,004 0,004				
163	Tariffa: A04.001.005.c  Massetto isolante in conglomerato cementizio confezionato in cantiere con 250 kg di cemento tipo 32.5 ed inerti leggeri, dato in opera per lastrici, sottofondi, rinfianchi, ecc., battuto o spianato anche con pendenze: con argilla espansa							
	(euro 341,47) in Perizia n.1 mc (euro 381,76) in Perizia n.2 mc	0,77 0,77	262,93 293,96	0,053 0,055		31,03		11,802
164	Tariffa: A15.046.015 Rete elettrosaldata in acciaio per armatura pavimentazioni, fornita e posta in opera con sovrapposizione dei bordi pari a circa 40 volte il diametro dei ferri							
	(euro 1,90) in Perizia n.1 kg (euro 1,73) in Perizia n.2 kg	24,80 24,80	47,12 42,90	0,009 0,008			4,22	-8,950
165	Tariffa: A15.016.010.e  Pavimento in gres porcellanato colorato in massa in piastrelle rettificate, ottenute per pressatura, per zone ad intenso calpestio, rispondenti alla norma UNI EN 14411, classe assorbimento acqua Bla UGL, posto in opera con idoneo collante, previa preparazione del piano superiore del massetto di sottofondo da pagarsi a parte, compresi tagli, sfridi, pulitura finale e sigillatura dei giunti: effetto cemento, con superficie antiscivolo (R10 A): 30 x 60 cm, naturale o bocciardato spessore 10 mm						-	
	(euro 65,91) in Perizia n.1 mg (euro 88,14) in Perizia n.2 mg	9,65 9,65	636,03 850,55	0,127 0,160	-	214,52		33,728
166	Tariffa: D.H.A.0U.b  Parapetti di rampe e ripiani di scale eseguiti con profilati tubolari a disegno semplice e per scale rettilinee, 14-18 kg/m² in AISI 304 (euro 14,20) in Perizia n.1 kg	99,00	1'405,80	0,281				
167	(euro 14,20) in Perizia n.2 kg  Tariffa: M01.001.015  Qualificato edile prezzo comprensivo di spese generali ed utili		1′405,80	0,264				
	d'impresa pari al 26,5%							
	(euro 35,42) in Perizia n.1 ore	4,00	141,68	0,028			1	

					-			pag. 24
P	TARIFFA e/o ARTICOLO	and the second s	RIZIE	1	DI	SCOSTAME	ITI	T. 7
R O G	DESCRIZIONE	PR	TATE CON LA IM A	inc. in perc.	Quantità variaz.	IMPORTI in	IMPORTI in	Var in perc.
168	Tariffa: M01.001.015 Qualificato edile prezzo comprensivo di spese generali ed utili	Quantità	IMPORTI	%		PIU'	MENO	0/0
	d'impresa pari al 26,5%  (euro 35,42) in Perizia n.1 ore	16,00	566,72	0,113				
	(euro 35,77) in Perizia n.2 ore	16,00	572,32	0,108	: <del></del>	5,60		0,988
	Tariffa: B01.016.125 Rimozione di zoccolino battiscopa in gomma o pvc, compreso l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico, esclusi carico e trasporto a discarica controllata e relativi oneri							
	(euro 1,57) in Perizia n.1 m (euro 3,27) in Perizia n.2 m	16,00 16,00	25,12 52,32	0,005 0,010	-	27,20		108,280
	Tariffa: B01.013.005  Spicconatura e scrostamento di intonaco a vivo di muro, di spessore fino a 3 cm, compreso l'onere di esecuzione anche a piccole zone e spazzolatura delle superfici					80		
	(euro 15,68) in Perizia n.1 mq (euro 16,33) in Perizia n.2 mq	25,60 25,60	401,41 418,05	0,080 0,079		16,64		4,145
	Tariffa: B01.061.005 Trasporto a discarica controllata secondo il DLgs 13 gennaio 2003, n. 36 dei materiali di risulta provenienti da demolizioni, previa caratterizzazione di base ai sensi del DM 27 settembre 2010 da computarsi a parte, con autocarro di portata fino a 50 q, compresi carico, viaggio di andata e ritorno e scarico con esclusione degli oneri di discarica		y					
	(euro 49,31) in Perizia n.1 mc (euro 59,09) in Perizia n.2 mc	0,79 0,79	38,95 46,68	0,008 0,009		7,73		19,846
	Tariffa: B01.061.030.b Tiro in alto o calo in basso di materiali a mezzo di elevatore meccanico compreso l'onere di carico e scarico dei materiali: valutazione a volume							
	(euro 34,84) in Perizia n.1 mc (euro 34,24) in Perizia n.2 mc	0,79 0,79	27,52 27,05	0,006 0,005			0,47	-1,708
	Tariffa: A25136a  Compenso alle discariche autorizzate e realizzate secondo il DLgs 13 gennaio 2003, n. 36, per conferimento di materiale di risulta proveniente da demolizioni: rifiuti ammissibili in discarica per rifiuti inerti (art. 5 DM 27 settembre 2010)		22.40	2 225				
	(euro 18,00) in Perizia n.1 ton (euro 18,00) in Perizia n.2 ton	1,30 1,30	23,40 23,40	0,005 0,004				
	Tariffa: A08.016.065.a Intonaco traspirante deumidificante ad elevata porosità ( $\geq$ 40%), igroscopicità, traspirabilità e ridotto assorbimento capillare d'acqua per murature in elevazione in mattoni, in pietra e miste soggette ad elevata umidità e risalita capillare, con l'impiego di malta costituita da pura calce idraulica naturale NHL 3.5, pozzolana naturale micronizzata, inerti di sabbia silicea e calcare dolomitico di granulometria $0 \div 2.5$ mm, con coefficiente di resistenza al vapore acqueo $\mu \leq 3$ , conducibilità termica pari a 0.47 W/mK, aria occlusa in fase d'impasto $\geq$ 25%, per uno spessore finito di 20 mm, in due strati: applicato a mano						÷	
	(euro 48,09) in Perizia n.1 mq (euro 51,53) in Perizia n.2 mq	25,60 25,60	1′231,10 1′319,17	0,246 0,248	_	88,07		7,154
5	Fariffa: A20.001.010.b Stuccatura saltuaria e parziale di superfici interne, compresa icartavetratura delle parti stuccate: puntuale fino ad un massimo di 25 cmq, da valutare a singolo intervento.							
	(euro 6,02) in Perizia n.1 mq (euro 6,02) in Perizia n.2 mq	5,00	30,10 30,10	0,006 0,006				
1	Fariffa: A20.001.005 Preparazione del fondo di superfici murarie interne con applicazione pennello di isolante acrilico all'acqua.							
	(euro 2,12) in Perizia n.1 mq (euro 2,39) in Perizia n.2 mq	22,40 22,40	47,49 53,54	0,009 0,010		6,05		12,740

P	TARIFFA e/o ARTICOLO		RIZIE		D	ISCOSTAMI	ENTI	1,
R			TATE CON LA I M A	inc. in perc.	Quantità	IMPORTI in	IMPORTI in	Var in perc.
G	DESCRIZIONE	Quantità	IMPORTI	%	variaz.	PIU'	MENO	%
177	Tariffa: A20,019,010.a  Tinteggiatura con idropittura a base di resine silossaniche in dispersione acquosa a finitura opaca, per ripristino e manutenzione di superfici esterne cavillate, sistemi termoisolanti, pitture e rivestimenti murali in genere, ad elevata flessibilità, idrorepellenza e permeabilità al vapore, applicata a pennello a due mani su supporto preparato: bianca							
	(euro 16,94) in Perizia n.1 mq (euro 16,94) in Perizia n.2 mq	64,00 64,00	1′084,16 1′084,16	0,217 0,204				
178	Tariffa: A16.022.065 Zoccolino in pvc rigido, altezza 100 mm con raccordo a pavimento da 15 mm, posto in opera con idoneo collante  (euro 5,07) in Perizia n.1 m (euro 6,97) in Perizia n.2 m	16,00 16,00	81,12 111,52	0,016 0,021		30,40		37,47
179	Tariffa: A20.046.005.a Preparazione di infissi e opere in ferro comprendente carteggiatura e pulitura con impiego di spazzola metallica (sono stati presi in considerazione gli elementi di maggiori dimensioni (70*22*3 cm)  (euro 2,41) in Perizia n.1 mq	3,57	8,60	0,002		0.11		1.00
180	(euro 2,44) in Perizia n.2 mq  Tariffa: B65066b  Fondo antiruggine al minio di piombo applicato a pennello su superfici già preparate: su radiatori di calore, con elementi a colonnina, valutato ad elemento	3,57	8,71	0,002		0,11		1,27
	(euro 6,05) in Perizia n.1 cad (euro 6,51) in Perizia n.2 cad	17,00 17,00	102,85 110,67	0,021 0,021		7,82		7,60
181	Tariffa: M01.001.025 Installatore 5a categoria. Mano d'opera necessaria per smantellamento impianti elettrici esistenti, individuazione degli interruttori e delle utenze derivate e completamento degli impianti elettrici.							
	(euro 35,56) in Perizia n.1 ore (euro 37,71) in Perizia n.2 ore	4,00 4,00	142,24 150,84	0,028 0,028		8,60		6,04
182	Tariffa: B65072  Verniciatura di radiatori di calore, ad elementi a colonnina, con smalto in colori correnti chiari, in due mani a coprire, previa applicazione di una mano di antiruggine da conteggiarsi a parte, valutata ad elemento  (euro 14,50) in Perizia n.1 cad (euro 15,51) in Perizia n.2 cad	17,00 17,00	246,50 263,67	0,049 0,050		17,17		6,960
183	Tariffa: 025098g Canale portacavi in pvc rigido, divisibile in scomparti, completo di coperchio, installato a parete o soffitto inclusi raccordi e terminali: 100 x 60 mm	17,00	203,07	0,030		11,17		0,200
	(euro 34,18) in Perizia n.1 m (euro 34,18) in Perizia n.2 m	4,00 4,00	136,72 136,72	0,027 0,026	***			
184	Tariffa: M01.001.025 Installatore 5a categoria. Mano d'opera necessaria per smantellamento impianti elettrici esistenti, individuazione degli interruttori e delle utenze derivate e completamento degli impianti elettrici.							
	(euro 35,56) in Perizia n.1 ore (euro 37,71) in Perizia n.2 ore	8,00 8,00	284,48 301,68	0,057 0,057		17,20		6,046
185	Tariffa: B01.037.010.a Rimozione di tubazioni varie, comprese opere murarie di demolizione: tubazioni di impianto idrico (euro 3,40) in Perizia n.1 m	2,00	6,80	0,001		000-000-000		22 marine
186	(euro 3,61) in Perizia n.2 m	2,00	7,22	0,001		0,42		6,176
	Spicconatura e scrostamento di intonaco a vivo di muro, di spessore fino a 3 cm, compreso l'onere di esecuzione anche a piccole zone e spazzolatura delle superfici							

P	TARIFFA e/o ARTICOLO		RIZIE		D	ISCOSTAMI	ENTI	
R	TARATA COLO		TATE CON LA IMA	inc. in	Quantità	IMPORTI	IMPORTI	Var. in
G	DESCRIZIONE	Quantità	IMPORTI	perc.	variaz.	in PIU'	in MENO	perc.
	(euro 15,68) in Perizia n.1 mq (euro 16,33) in Perizia n.2 mq	68,68 68,68	1′076,90 1′121,54	0,215 0,211		44,64		4,145
187	Tariffa: B01.025.015.b  Smontaggio del solo manto di copertura a tetto comprendente la cernita del materiale riutilizzabile e l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio; escluso il solo calo in basso: con tegole marsigliesi o in cemento							
	(euro 9,75) in Perizia n.1 mq (euro 10,17) in Perizia n.2 mq	195,56 195,56	1 '906,71 1 '988,85	0,381 0,374	_	82,14		4,308
188	Tariffa: B02.007.125.b  Rimontaggio e/o ripassatura di manto di copertura in coppi, tegole piane, marsigliesi o similari, con integrazione di elementi nuovi fino al 30%, comprese rimozione, pulizia e verifica dei coppi, spazzolatura del piano di posa sottostante, formazione di compluvi, displuvi e colmi, fornito e posto in opera con sovrapposizione di almeno 10 cm e fissaggio meccanico delle tegole e quanto altro occorre per dare il lavoro finito a regola d'arte; esclusa la rimozione materiale di recupero: tegole piane o marsigliesi							
	(euro 17,57) in Perizia n.1 mq (euro 19,93) in Perizia n.2 mq	195,56 195,56	3′435,99 3′897,51	0,687 0,732		461,52		13,432
189	Tariffa: B01.025.035 Rimozione di discendenti e canali di gronda in lamiera o pvc, compresa la rimozione di grappe e l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico ed escluso il solo calo in basso							
	(euro 7,84) in Perizia n.1 m (euro 8,17) in Perizia n.2 m	14,50 14,50	113,68 118,47	0,023 0,022		4,79		4,214
190	Tariffa: B01.007.025.a  Taglio di superfici verticali con seghe elettriche, elettroidrauliche o con motore a scoppio per la creazione di giunti, tagli, aperture di vani porta, finestre e demolizioni controllate: Taglio a forza di muratura, anche voltata, di spessore superiore ad una testa, eseguito a mano, per ripresa in breccia, a piccoli tratti, apertura di vani ed eliminazione di riseghe: muratura in mattoni	0.75	<b>76 10</b>	0.012				
	(euro 264,41) in Perizia n.1 mc (euro 276,24) in Perizia n.2 mc	0,25 0,25	66,10 69,06	0,013 0,013		2,96		4,478
191	Tariffa: M01.001.015 Qualificato edile prezzo comprensivo di spese generali ed utili d'impresa pari al 26,5%							
	(euro 35,42) in Perizia n.1 ore (euro 35,77) in Perizia n.2 ore	8,00 8,00	283,36 286,16	0,057 0,054	-	2,80		0,988
192	Tariffa: B01.061.030.b  Tiro in alto o calo in basso di materiali a mezzo di elevatore meccanico compreso l'onere di carico e scarico dei materiali: valutazione a volume							
	(euro 34,84) in Perizia n.1 mc (euro 34,24) in Perizia n.2 mc	14,04 14,04	489,15 480,73	0,098	-		8,42	-1,721
193	Tariffa: B01.061.005 Trasporto a discarica controllata secondo il DLgs 13 gennaio 2003, n. 36 dei materiali di risulta provenienti da demolizioni, previa caratterizzazione di base ai sensi del DM 27 settembre 2010 da computarsi a parte, con autocarro di portata fino a 50 q, compresi carico, viaggio di andata e ritorno e scarico con esclusione degli oneri di discarica		ō.					
	(euro 49,31) in Perizia n.1 mc (euro 59,09) in Perizia n.2 mc	17,55 17,55	865,39 1 037,03	0,173 0,195	-	171,64		19,834
194	Tariffa: A25136a Compenso alle discariche autorizzate e realizzate secondo il DLgs 13 gennaio 2003, n. 36, per conferimento di materiale di risulta proveniente da demolizioni: rifiuti ammissibili in discarica per rifiuti inerti (art. 5 DM 27 settembre 2010)							
	(euro 18,00) in Perizia n.1 ton (euro 18,00) in Perizia n.2 ton	28,96 28,96	521,28 521,28	0,104 0,098	e <del>stat</del>			

								pag. 27
P	TARIFFA e/o ARTICOLO		RIZIE	1000	DI	SCOSTAME	ITM	<b>17</b> 6723
R	DESCRIZION -		TATE CON LA	inc. in perc.	Quantità	IMPORTI in	IMPORTI in	Var. in perc.
G	DESCRIZIONE	Quantità	IMPORTI	%	variaz.	PIU'	MENO	%
195	Tariffa: B01.031.030.a  Pulitura di superfici intonacate, in pietra o in laterizio mediante uso di idropulitrice o sabbiatrice con pressione pari a 20 ÷ 30 ate: con acqua  (euro 15,18) in Perizia n.1 mq (euro 15,86) in Perizia n.2 mq	227,92 227,92	3'459,83 3'614,81	0,692 0,679		154,98		4,479
196	Tariffa: A07.037.005.f  Canali di gronda, converse e scossaline montate in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte con esclusione delle sole cicogne di sostegno per i canali di gronda: sviluppo fino a cm 33: in rame da 6/10  (euro 59,25) in Perizia n.1 m  (euro 66,80) in Perizia n.2 m	126,10 126,10	7'471,43 8'423,48	1,494 1,583		952,05		12,743
197	Tariffa: A07.037.050.e  Discendenti montati in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte con esclusione dei soli collari di sostegno: diametro fino a 100 mm: in acciaio inox da 8/10							
	(euro 43,78) in Perizia n.1 m (euro 43,78) in Perizia n.2 m	62,50 62,50	2.736,25 2.736,25	0,547 0,514				
198	Tariffa: A07.037.065.c  Discendenti montati in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte con esclusione dei soli collari di sostegno. Terminali per pluviali e colonne di scarico, per diametri fino a 100 mm e lunghezza 2,00 m, posti in opera compreso grappe, pezzi speciali, opere murarie, ecc.:							
	in acciaio 12/10 (euro 38,98) in Perizia n.1 cad (euro 40,83) in Perizia n.2 cad	5,00 5,00	194,90 204,15	0,039 0,038	-	9,25		4,746
199	Tariffa: A07.037.060.b  Discendenti montati in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte con esclusione dei soli collari di sostegno. Collari per sostegno di discendenti, montate in opera compreso fissaggio al supporto ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte: in							
	rame o acciaio inox (euro 5,45) in Perizia n.1 cad (euro 6,60) in Perizia n.2 cad	22,00 22,00	119,90 145,20	0,024 0,027		25,30		21,101
200	Tariffa: NP02 Fornitura e posa in opera di cassetta di raccolta acqua in acciaio inox. Manufatto realizzato completo di sovrapposizioni, chiodature, ribattute, saldature, giunti, stuccature e sigillature, sfridi, tagli, movimentazioni, tiri in alto, nonchè ogni altro onere e magistero per l'esecuzione alla regola dell'arte e le indicazioni della DL. Nuove cassette esterne di raccolta acqua per pluviali  (euro 81,31) in Perizia n. I cadauno	8,00	650,48	0,130				
	(euro 81,31) in Perizia n.2 cadauno	8,00	650,48	0,122	·			
201	Tariffa: B33053d Tubi pluviali circolari Ø 100 mm; curva a 45° e 90° (euro 3,85) in Perizia n.1 cad (euro 3,85) in Perizia n.2 cad	4,00 4,00	15,40 15,40	0,003 0,003				
202	Tariffa: B33053e Tubi pluviali circolari Ø 100 mm: derivazione a 45° e 87° (euro 8,10) in Perizia n.1 cad (euro 8,10) in Perizia n.2 cad	1,00 1,00	8,10 8,10	0,002 0,002				
203	Tariffa: D.B.G.1K Impermeabilizzazione sottostante alla copertura in coppi con guaina bituminosa granigliata spessore 4,5 mm applicata a fiamma							
	(euro 12,51) in Perizia n.1 (euro 12,51) in Perizia n.2	127,00 127,00	1′588,77 1′588,77	0,318 0,299	_			
204	Tariffa; A05.004.005.a							

								pag. 20
P	TARIFFA e/o ARTICOLO		RIZIE TATE CON LA	Time .	D	ISCOSTAMI	ENTI	1/22
R O G	DESCRIZIONE		IMPORTI	inc. in perc. %	Quantità variaz.	IMPORTI in PIU'	IMPORTI in MENO	Var. in perc.
	Muratura in mattoni e malta dello spessore superiore ad una testa, retta o curva ed a qualsiasi altezza, compresi oneri e magisteri per l'esecuzione di ammorsature, spigoli, riseghe, ecc., e quanto altro si renda necessario a realizzare l'opera a perfetta regola d'arte: con	Quantita	IMPORTI	70		HU	MENO	70
	mattoni pieni comuni (euro 529,61) in Perizia n.1 mc (euro 834,08) in Perizia n.2 mc	0,25 0,25	132,40 208,52	0,026 0,039		76,12		57,492
205	Tariffa: A08.004.010.d Intonaco civile formato da un primo strato di rinzaffo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e frattazzo con predisposte poste e guide, rifinito con sovrastante strato di colla della stessa malta passatto al crivello fino, lisciata con frattazzo metallico alla pezza: per esterni su pareti verticali: con malta di cemento tipo 32.5 e sabbia, composta da 400 kg di cemento per 1,00 mc di sabbia (euro 25,93) in Perizia n.1 mq (euro 27,30) in Perizia n.2 mq	0,98 0,98	25,41 26,75	0,005 0,005		1,34		5,274
206	Tariffa: B02.013.010 Ricostruzione di copriferro in elementi strutturali in calcestruzzo armato mediante malta premiscelata antiritiro: - puntellamento eseguito secondo le modalità previste nel progetto esecutivo (da compensare a parte); - eliminazione del calcestruzzo di avvolgimento delle barre longitudinali, anche dalla parte interna per almeno 3-4 cm, e, se occorre, anche delle staffe; - asportazione di eventuali precedenti interventi di ripristino che non risultino perfettamente aderenti; - controllo non distruttivo della zona di calcestruzzo integro e spazzolatura meccanica delle superfici; - pulizia accurrata con aria compressa e/o acqua in pressione; - eventuale integrazione di armature in acciaio (da compensare a parte); - protezione anticorrosiva delle armature in acciaio immediatamente dopo la pulizia della stessa e bagnatura a saturazione con acqua della superficie di attesa (attendere l'evaporazione dell'acqua in eccesso e utilizzare, se necessario, aria compressa o una spugna per facilitare l'eliminazione dell'acqua libera); - ricostruzione del calcestruzzo eliminato mediante applicazione a cazzuola o a spruzzo di malta o betoncino tixotropico a ritiro controllato o a base di legante espansivo; - nebulizzazione di acqua durante le prime 24 ore di indurimento  (euro 36,94) in Perizia n.1 mq (euro 88,23) in Perizia n.2 mq	63,68 63,68	2′352,34 5′618,49	0,471 1,056		3′266,15		138,847
207	Tariffa: A08.016.065.a Intonaco traspirante deumidificante ad elevata porosità (≥ 40%), igroscopicità, traspirabilità e ridotto assorbimento capillare d'acqua per murature in elevazione in mattoni, in pietra e miste soggette ad elevata umidità e risalita capillare, con l'impiego di malta costituita da pura calce idraulica naturale NHL 3.5, pozzolana naturale micronizzata, inerti di sabbia silicea e calcare dolomitico di granulometria 0 ÷ 2,5 mm, con coefficiente di resistenza al vapore acqueo μ ≤ 3, conducibilità termica pari a 0,47 W/mK, aria occlusa in fase d'impasto ≥ 25%, per uno spessore finito di 20 mm, in due strati: applicato a mano (euro 48,09) in Perizia n.1 mq (euro 51,53) in Perizia n.2 mq	10,00 10,00	480,90 515,30	0,096 0,097		34,40		7,153
208	Tariffa: A07.028.005.a  Dispositivo anticaduta TIPO C costituito da un sistema di ancoraggio (linea vita) contro le cadute dall'alto da parte del personale manutentore (antennisti, idraulici, tecnici d'impianti etc.) operante sulla copertura, sia piana sia inclinata. Linea vita flessibile orizzontale conforme alle seguenti normative UNI EN 795:2012, UNI EN CEN/TS 16415:2013 e UNI 11578:2015, con interasse massimo tra due ancoraggi di 15 m per consentire l'utilizzo contemporaneo del dispositivo a 3 operatori. Sistema costituito da: n. 2 ancoraggi di estremità costituiti da profilo verticale pieno a sezione circolare diametro esterno 50 mm saldato al centro di una piastra orizzontale asolata (160 x 250 x 10 mm) e con altezza variabile da 250 mm a 600 mm; ancoraggi intermedi da installare per tratte superiori a 15 m costituiti da profilo verticale pieno a sezione circolare diametro esterno 50 mm saldato al centro di una piastra orizzontale asolata (160 x 250 x 10 mm) e con altezza							

								pag. 29
P	TARIFFA e/o ARTICOLO	A SALES OF THE PARTY OF THE PAR	RIZIE		D	ISCOSTAME	ENTI	Var
R	DESCRIZIONE	Non-part and a second of the second of the	TATE CON LA I M A	inc in perc.	Quantità	IMPORTI in	IMPORTI in	Var. in perc.
G	DESCRIZIONE	Quantità	IMPORTI	%	variaz.	PIU'	MENO	0/0
	variabile 250 ÷ 600 mm; n. 1 fune in acciaio inox AISI 316 diametro 8 mm secondo EN 12385, formazione 7 x 19 = 133 fili crociata dx.; carico di rottura minimo di 36 kN, completo ad un estremo di capocorda a occhiello con redance e manicotto di serraggio in alluminio; n. 1 blocco serra fune in alluminio con sistema di bloccaggio attraverso n. 3 grani inox di serraggio con resistenza complessiva del sistema di almeno 40 kN; n. 1 tenditore M12 chiuso con forcelle agli estremi in acciaio AISI 316; n. 1 assorbitore in acciaio inox AISI 302 costituito da una molla elicoidale a trazione, filo diametro 9 mm, lunghezza del corpo a riposo 220 mm con occhielli terminali in grado di garantire una forza trasmessa di massimo 8,5 kN, inserito all'interno di un cilindro di protezione in alluminio e dotato di sigilli di segnalazione di entrata in funzione del sistema; n. 1 targhetta identificativa dell'impianto in alluminio; n. 1 targhetta di accesso alla copertura in alluminio: dispositivi in alluminio 6082 di altezza 200 mm, diametro 50 mm e fune delle seguenti lunghezze: 10 m  (euro 1'888,30) in Perizia n. 1 cad (euro 1'888,30) in Perizia n. 2 cad	1,00 1,00	1 '702,45 1 '888,30	0,341 0,355		185,85		10,917
209	Tariffa: A07.025.050.a  Dispositivi anticaduta TIPO A secondo le normative UNI EN 795:2012, UNI EN CEN/TS 16415:2013 e UNI 11578:2015 con punti di ancoraggio per superfici orizzontali, verticali e inclinate: dispositivo di ancoraggio multidirezionale in acciaio S 275 JR zincato a caldo (spessore medio zincatura 70 - 85 μ) tondo pieno del diametro di 50 mm saldato con tecnologia robot su piastra orizzontale delle dimensioni di 250 x 160 x 10 mm: altezza 50 cm (euro 345,07) in Perizia n.1 cad (euro 397,03) in Perizia n.2 cad	6,00 6,00	2'070,42 2'382,18	0,414 0,448	_	311,76		15,058
210	Tariffa: NP.09 Spese per redazione, tramite professionista abilitato, degli elaborati necessari per la qualificazione della linea vita secondo normativa DGR 699/2015.		v'					
	(euro 422,87) in Perizia n.1 cadauno (euro 422,87) in Perizia n.2 cadauno	1,00 1,00	422,87 422,87	0,085 0,079				
211	Tariffa: B65082 Raschiatura di vecchie tinteggiature a calce, a tempera o lavabile da pareti e soffitti (euro 4.68) in Perizia n.1 mg	923,71	4′322,96	0,865				
	(euro 4,68) in Perizia n.2 mq	923,71	4'322,96	0,812				
	Tariffa: A20.001.010.b  Stuccatura saltuaria e parziale di superfici interne, compresa scartavetratura delle parti stuccate: puntuale fino ad un massimo di 25 cmq, da valutare a singolo intervento.  (euro 6,02) in Perizia n.1 mq (euro 6,02) in Perizia n.2 mq	40,00 40,00	240,80 240,80	0,048 0,045				
	Tariffa: A20.001.030 Fondo impregnante all'acqua a base di silicati, per interni e esterni, a base di una combinazione di legante e sol di silicato, trasparente, ad alta penetrazione, applicato in una mano a pennello, a rullo o a spruzzo  (auro 2.72) in Perizio p. 1 mg	022.71	2/512.40	0.502				
	(euro 2,72) in Perizia n.1 mq (euro 2,90) in Perizia n.2 mq	923,71 923,71	2′512,49 2′678,76	0,503 0,503		166,27		6,618
	Tariffa: A20.001.015 Rasatura di vecchi intonaci civili, compresa la scartavetratura, per dare le superfici perfettamente pronte alla pitturazione.  (euro 15,65) in Perizia n.1 mq  (euro 17,84) in Perizia n.2 mq	923,71 923,71	14°456,06 16°478,99	2,891 3,097		2′022,93		13,994
	Tariffa: A20.001.020 Fondo riempitivo a grana grossa al sol di silicato, per interni e per cartongesso, bianco, a norma DIN EN 13 300, applicato in una mano a pennello, a rullo o a spruzzo		Special Section					
	(euro 2,88) in Perizia n.1 mq (euro 3,26) in Perizia n.2 mq	923,71 923,71	2'660,28 3'011,29	0,532 0,566		351,01		13,194

								pag. 30
P	TARIFFA e/o ARTICOLO	The second secon	RIZIE		D	ISCOSTAMI	ENTI	17
R			TATE CON LA RIMA	inc. in	Quantità	IMPORTI	IMPORTI	Var.
G	DESCRIZIONE	Quantità	IMPORTI	perc. %	variaz.	in PIU'	in MENO	perc.
216	Tariffa: A20.019.005.b  Tinteggiatura con idropittura a base di resine silossaniche in dispersione acquosa a finitura opaca, per esterni, resistente alla luce, ad elevata permeabilità al vapore acqueo, applicata a pennello a due mani su supporto preparato: colorata	950.51	12/425.05	2.485				
	(euro 14,61) in Perizia n.1 mq (euro 16,17) in Perizia n.2 mq	850,51 850,51	12'425,95 13'752,75			1'326,80		10,678
217	Tariffa: A20.019.015.b  Pittura in dispersione a base di resine silossaniche con particelle di nano-quarzo, con caratteristiche di alta traspirabilità ed idrorepellenza, elevato effetto antimuffa, applicata a due mani a pennello o rullo, esclusa la preparazione del fondo: colorata (euro 22,68) in Perizia n.1 mq (euro 22,68) in Perizia n.2 mq	73,20 73,20	1'660,18 1'660,18	1015000000	_			
218	Tariffa: B01.031.030.a Pulitura di superfici intonacate, in pietra o in laterizio mediante uso di idropulitrice o sabbiatrice con pressione pari a 20 ÷ 30 ate: con acqua							
	(euro 15,18) in Perizia n.1 mq (euro 15,86) in Perizia n.2 mq	79,47 79,47	1′206,35 1′260,39	0,241 0,237	_	54,04		4,480
219	Tariffa: B03.025.010.b Protezione superficiale di manufatti e monumenti in pietra per rallentarne il degrado; da valutare al mq su tutti i mq: con polisilossano o con altro protettivo idoneo: a pennello per due applicazioni su superfici poco lavorate							
	(euro 29,26) in Perizia n.1 mq (euro 30,97) in Perizia n.2 mq	79,47 79,47	2′325,29 2′461,19	0,465 0,462		135,90		5,844
220	Tariffa: B01.013.005 Spicconatura e scrostamento di intonaco a vivo di muro, di spessore fino a 3 cm, compreso l'onere di esecuzione anche a piccole zone e spazzolatura delle superfici	NS and respec		W proc				
	(euro 15,68) in Perizia n.1 mq (euro 16,33) in Perizia n.2 mq	15,00 15,00	235,20 244,95			9,75		4,145
221	Tariffa: B01.025.015.b  Smontaggio del solo manto di copertura a tetto comprendente la cernita del materiale riutilizzabile e l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio; escluso il solo calo in basso: con tegole marsigliesi o in cemento							
	(euro 9,75) in Perizia n.1 mq (euro 10,17) in Perizia n.2 mq	548,88 548,88	5′351,58 5′582,11	1,070 1,049		230,53		4,308
222	Tariffa: B02.007.125.b  Rimontaggio e/o ripassatura di manto di copertura in coppi, tegole piane, marsigliesi o similari, con integrazione di elementi nuovi fino al 30%, comprese rimozione, pulizia e verifica dei coppi, spazzolatura del piano di posa sottostante, formazione di compluvi, displuvi e colmi, fornito e posto in opera con sovrapposizione di almeno 10 cm e fissaggio meccanico delle tegole e quanto altro occorre per dare il lavoro finito a regola d'arte; esclusa la rimozione materiale di recupero: tegole piane o marsigliesi			0 3330				
	(euro 17,57) in Perizia n.1 mq (euro 19,93) in Perizia n.2 mq	548,88 548,88	9′643,82 10′939,18	1,929 2,056		1′295,36		13,432
	Tariffa: B01.025.035 Rimozione di discendenti e canali di gronda in lamiera o pvc, compresa la rimozione di grappe e l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico ed escluso il solo calo in basso  (euro 7,84) in Perizia n.1 m	310,80	2'436,67	0,487				
	(euro 8,17) in Perizia n.2 m	310,80	2′539,24	0,477		102,57		4,209
224	Tariffa: B01.007.025.a  Taglio di superfici verticali con seghe elettriche, elettroidrauliche o con motore a scoppio per la creazione di giunti, tagli, aperture di vani porta, finestre e demolizioni controllate: Taglio a forza di muratura, anche voltata, di spessore superiore ad una testa, eseguito a mano, per ripresa in breccia, a piccoli tratti, apertura di vani ed							

								pag. 31
P	TARIFFA e/o ARTICOLO		RIZIE TATE CON LA	inc.	D	I S C O S T A M E	ENTI	Was
R O G	DESCRIZIONE	PR	RIMA	in perc.	Quantità variaz.	IMPORTI in	IMPORTI in	Var. in perc.
	DESCRIZIONE	Quantità	IMPORTI	%	variae.	PIU.	MENO	%
	eliminazione di riseghe: muratura in mattoni (euro 264,41) in Perizia n.1 mc (euro 276,24) in Perizia n.2 mc	1,63 1,63	430,99 450,27	0,086 0,085		19,28		4,473
225	Tariffa: M01.001.015  Qualificato edile. Rimozioni elementi incongrui, smontaggio di accessori(portasaponi, salviette, etc) e successivo ricollocamento.  (euro 35,42) in Perizia n.1 ore (euro 35,77) in Perizia n.2 ore	52,00 52,00	1'841,84 1'860,04	0,368 0,350		18,20		0,988
226	Tariffa: B01.061.030.b  Tiro in alto o calo in basso di materiali a mezzo di elevatore meccanico compreso l'onere di carico e scarico dei materiali: valutazione a volume  (euro 34,84) in Perizia n.1 mc	35,87	1′249,71	0,250				
	(euro 34,24) in Perizia n.2 mc	35,87	1'228,19	0,231			21,52	-1,722
227	Tariffa: B01.061.005 Trasporto a discarica controllata secondo il DLgs 13 gennaio 2003, n. 36 dei materiali di risulta provenienti da demolizioni, previa caratterizzazione di base ai sensi del DM 27 settembre 2010 da computarsi a parte, con autocarro di portata fino a 50 q, compresi carico, viaggio di andata e ritorno e scarico con esclusione degli oneri di discarica	25.07	V200 75	0.154				
	(euro 49,31) in Perizia n.1 mc (euro 59,09) in Perizia n.2 mc	35,87 35,87	1'768,75 2'119,56	0,354 0,398		350,81		19,834
228	Tariffa: A25136a Compenso alle discariche autorizzate e realizzate secondo il DLgs 13 gennaio 2003, n. 36, per conferimento di materiale di risulta proveniente da demolizioni: rifiuti ammissibili in discarica per rifiuti inerti (art. 5 DM 27 settembre 2010)	50.10	Voca					
	(euro 18,00) in Perizia n.1 ton (euro 18,00) in Perizia n.2 ton	59,19 59,19	1'065,42 1'065,42	0,213 0,200				
229	Tariffa: B01.031.030.a  Pulitura di superfici intonacate, in pietra o in laterizio mediante uso di idropulitrice o sabbiatrice con pressione pari a 20 ÷ 30 ate: con acqua		2000					
	(euro 15,18) in Perizia n.1 mq (euro 15,86) in Perizia n.2 mq	224,00 224,00	3'400,32 3'552,64	0,680 0,668		152,32		4,480
230	Tariffa: A07.037.050.e  Discendenti montati in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte con esclusione dei soli collari di sostegno: diametro fino a 100 mm: in acciaio inox da 8/10					20		**
	(euro 43,78) in Perizia n.1 m (euro 43,78) in Perizia n.2 m	119,60 119,60	5°236,09 5°236,09	1,047 0,984	- Committee			
231	Tariffa: A07.037.065.c  Discendenti montati in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte con esclusione dei soli collari di sostegno: Terminali per pluviali e colonne di scarico, per diametri fino a 100 mm e lunghezza 2,00 m, posti in opera compreso grappe, pezzi speciali, opere murarie, ecc.: in acciaio 12/10	.12,00	2.20,09	3,701				
	(euro 38,98) in Perizia n.1 cad (euro 40,83) in Perizia n.2 cad	13,00 13,00	506,74 530,79	0,101 0,100		24,05		4,746
232	Tariffa: A07.037.060.b  Discendenti montati in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte con esclusione dei soli collari di sostegno: Collari per sostegno di discendenti, montate in opera compreso fissaggio al supporto ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte: in rame o acciaio inox					21,03		1,770
	(euro 5,45) in Perizia n.1 cad (euro 6,60) in Perizia n.2 cad	145,60 145,60	793,52 960,96	0,159		167,44		21,101
233	Tariffa: NP02 Fornitura e posa in opera di cassetta di raccolta acqua in acciaio					nut Millori		

P	TARIFFA e/o ARTICOLO		RIZIE	6	D	SCOSTAMI	ENTI	
R O G	DESCRIZIONE		I M A	inc. in perc,	Quantità variaz.	IMPORTI in	IMPORTI in	Var. in perc.
	inox. Manufatto realizzato completo di sovrapposizioni, chiodature, ribattute, saldature, giunti, stuccature e sigillature, sfridi, tagli, movimentazioni, tiri in alto, nonchè ogni altro onere e magistero per l'esecuzione alla regola dell'arte e le indicazioni della DL. Nuove cassette	Quantità	IMPORTI	%	varaz.	PIU	MENO	%
	esterne di raccolta acqua per pluviali (euro 81,31) in Perizia n.1 cadauno (euro 81,31) in Perizia n.2 cadauno	13,00 13,00	1'057,03 1'057,03	0,211 0,199	-			
234	Tariffa: B33053d Tubi pluviali circolari Ø 100 mm: curva a 45° e 90° (euro 3,85) in Perizia n.1 cad (euro 3,85) in Perizia n.2 cad	26,00 26,00	100,10 100,10	0,020 0,019				
235	Tariffa: B01.025.035 Rimozione di discendenti e canali di gronda in lamiera o pve, compresa la rimozione di grappe e l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico ed escluso il solo calo in basso							
	(euro 7,84) in Perizia n.1 m (euro 8,17) in Perizia n.2 m	224,60 224,60	1 '760,86 1 '834,98	0,352 0,345		74,12		4,209
236	Tariffa: D.B.G.1K Impermeabilizzazione sottostante alla copertura in coppi con guaina bituminosa granigliata spessore 4,5 mm applicata a fiamma  (euro 12,51) in Perizia n.1	440.54	5′511,16	1,102				
	(euro 12,51) in Perizia n.2	440,54	5′511,16	1,036				
237	Tariffa: A05.004.005.a Muratura in mattoni e malta dello spessore superiore ad una testa, retta o curva ed a qualsiasi altezza, compresi oneri e magisteri per l'esecuzione di ammorsature, spigoli, riseghe, ecc., e quanto altro si renda necessario a realizzare l'opera a perfetta regola d'arte: con mattoni pieni comuni							
	(euro 529,61) in Perizia n.1 mc (euro 834,08) in Perizia n.2 mc	1,62 1,62	857,97 1′351,21	0,172 0,254		493,24		57,489
238	Tariffa: A08.004.010.d Intonaco civile formato da un primo strato di rinzaffo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e frattazzo con predisposte poste e guide, rifinito con sovrastante strato di colla della stessa malta passatto al crivello fino, lisciata con frattazzo metallico alla pezza: per esterni su pareti verticali: con malta di cemento tipo 32.5 e sabbia, composta da 400 kg di cemento per 1,00 mc di sabbia (euro 25,93) in Perizia n.1 mq (euro 27,30) in Perizia n.2 mq	6,37 6,37	165,17 173,90	0,033 0,033		8,73		5,285
239	Tariffa: A08.016.065.a Intonaco traspirante deumidificante ad elevata porosità ( $\geq$ 40%), igroscopicità, traspirabilità e ridotto assorbimento capillare d'acqua per murature in elevazione in mattoni, in pietra e miste soggette ad elevata umidità e risalita capillare, con l'impiego di malta costituita da pura calce idraulica naturale NHL 3.5, pozzolana naturale micronizzata, inerti di sabbia silicea e calcare dolomitico di granulometria $0 \div 2.5$ mm, con coefficiente di resistenza al vapore acqueo $\mu \le 3$ , conducibilità termica pari a 0,47 W/mK, aria occlusa in fase d'impasto $\geq$ 25%, per uno spessore finito di 20 mm, in due strati: applicato a mano	ا ا	113,70	3,033		6,73		J,40J
	(euro 48,09) in Perizia n.1 mq (euro 51,53) in Perizia n.2 mq	15,00 15,00	721,35 772,95	0,144 0,145		51,60		7,153
240	Tariffa: A07.028.005.e Dispositivo anticaduta TIPO C costituito da un sistema di ancoraggio (linea vita) contro le cadute dall'alto da parte del personale manutentore (antennisti, idraulici, tecnici d'impianti etc.) operante sulla copertura, sia piana sia inclinata. Linea vita flessibile orizzontale conforme alle seguenti normative UNI EN 795:2012, UNI EN CEN/TS 16415:2013 e UNI 11578:2015, con interasse massimo tra due ancoraggi di 15 m per consentire l'utilizzo contemporaneo del dispositivo a 3 operatori. Sistema costituito da: n. 2 ancoraggi di estremità costituiti da profilo verticale pieno a		5					20

P	TARIFFA e/o ARTICOLO	Accompany to the Control of the Cont	RIZIE		D	ISCOSTAM	ENTI	
R O G		The second secon	TATE CON LA IM A IMPORTI	inc. in perc. %	Quantità variaz.	IMPORTI in PIU'	IMPORTI in MENO	Var in perc. %
	sezione circolare diametro esterno 50 mm saldato al centro di una piastra orizzontale asolata (160 x 250 x 10 mm) e con altezza variabile da 250 mm a 600 mm; ancoraggi intermedi da installare per tratte superiori a 15 m costituiti da profilo verticale pieno a sezione circolare diametro esterno 50 mm saldato al centro di una piastra orizzontale asolata (160 x 250 x 10 mm) e con altezza variabile 250 ÷ 600 mm; n. 1 fune in acciaio inox AISI 316 diametro 8 mm secondo EN 12385, formazione 7 x 19 = 133 fili crociata dx.; carico di rottura minimo di 36 kN, completo ad un estremo di capocorda a occhiello con redance e manicotto di serraggio in alluminio; n. 1 blocco serra fune in alluminio con sistema di bloccaggio attraverso n. 3 grani inox di serraggio con resistenza complessiva del sistema di almeno 40 kN; n. 1 tenditore M12 chiuso con forcelle agli estremi in acciaio AISI 316; n. 1 assorbitore in acciaio inox AISI 302 costituito da una molla elicoidale a trazione, filo diametro 9 mm, lunghezza del corpo a riposo 220 mm con occhielli terminali in grado di garantire una forza trasmessa di massimo 8,5 kN, inserito all'interno di un cilindro di protezione in alluminio e dotato di sigilli di segnalazione di entrata in funzione del sistema; n. 1 targhetta identificativa dell'impianto in alluminio; n. 1 targhetta di accesso alla copertura in alluminio: dispositivi in alluminio 6082 di altezza 200 mm, diametro 50 mm e fune delle seguenti lunghezze: 50 m  (euro 3'507,38) in Perizia n. 1 cad (euro 3'927,10) in Perizia n. 2 cad		3′507,38 3′927,10	0,702 0,738		419,72	MENO	11,967
2411	Tariffa: A07.028.005.c  Dispositivo anticaduta TIPO C costituito da un sistema di ancoraggio (linea vita) contro le cadute dall'alto da parte del personale manutentore (antennisti, idraulici, tecnici d'impianti etc.) operante sulla copertura, sia piana sia inclinata. Linea vita flessibile orizzontale conforme alle seguenti normative UNI EN 795:2012, UNI EN CEN/TS 16415:2013 e UNI 11578:2015, con interasse massimo tra due ancoraggi di 15 m per consentire l'utilizzo contemporaneo del dispositivo a 3 operatori. Sistema costituito da: n. 2 ancoraggi di estremità costituiti da profilo verticale pieno a sezione circolare diametro esterno 50 mm saldato al centro di una piastra orizzontale asolata (160 x 250 x 10 mm) e con altezza variabile da 250 mm a 600 mm; ancoraggi intermedi da installare per tratte superiori a 15 m costituiti da profilo verticale pieno a sezione circolare diametro esterno 50 mm saldato al centro di una piastra orizzontale asolata (160 x 250 x 10 mm) e con altezza variabile 250 ÷ 600 mm; n. 1 fune in acciaio inox AISI 316 diametro 8 mm secondo EN 12385, formazione 7 x 19 = 133 fili crociata dx.; carico di rottura minimo di 36 kN, completo ad un estremo di capocorda a occhiello con redance e manicotto di serraggio in alluminio; n. 1 blocco serra fune in alluminio con sistema di bloccaggio attraverso n. 3 grani inox di serraggio con resistenza complessiva del sistema di almeno 40 kN; n. 1 tenditore M12 chiuso con forcelle agli estremi in acciaio AISI 316; n. 1 assorbitore in acciaio inox AISI 302 costituito da una molla elicoidale a trazione, filo diametro 9 mm, lunghezza del corpo a riposo 220 mm con occhielli terminali in grado di garantire una forza trasmessa di massimo 8,5 kN, inserito all'interno di un cilindro di protezione in alluminio e dotato di sigilli di segnalazione di entrata in funzione del sistema; n. 1 targhetta di dentificativa dell'impianto in alluminio; n. 1 targhetta di accesso alla copertura in alluminio: dispositivi in alluminio 6082 di altezza 200 mm, diametro 50 mm e fune del	1,00 1,00	2′347,00 2′624,41	0,469 0,493		277,41		11,820
242	Tariffa: A07.025.050.a  Dispositivi anticaduta TIPO A secondo le normative UNI EN 795:2012, UNI EN CEN/TS 16415:2013 e UNI 11578:2015 con punti di ancoraggio per superfici orizzontali, verticali e inclinate: dispositivo di ancoraggio multidirezionale in acciaio S 275 JR zincato a caldo (spessore medio zincatura 70 - 85 μ) tondo pieno del diametro di 50 mm saldato con tecnologia robot su piastra orizzontale delle dimensioni di 250 x 160 x 10 mm: altezza 50 cm	3,50	,			2,3,0		,
	(euro 345,07) in Perizia n.1 cad (euro 397,03) in Perizia n.2 cad	8,00 8,00	2′760,56 3′176,24	0,552 0,597	-	415,68		15,058

_								pag. 34
P	TARIFFA e/o ARTICOLO		RIZIE	8050	D	ISCOSTAMI	ENTI	
R			TATE CON LA I M A	inc. in perc.	Quantità	IMPORTI in	IMPORTI	Var. in perc.
G	DESCRIZIONE	Quantità	IMPORTI	%	variaz	PIU'	MENO	0/6
243	Tariffa: NP.09 Spese per redazione, tramite professionista abilitato, degli elaborati necessari per la qualificazione della linea vita secondo normativa DGR 699/2015.		400.00					
	(euro 422,87) in Perizia n.1 cadauno (euro 422,87) in Perizia n.2 cadauno	1,00	422,87 422,87	0,085 0,079				
244	Tariffa: B65082 Raschiatura di vecchie tinteggiature a calce, a tempera o lavabile da pareti e soffitti				5			
	(euro 4,68) in Perizia n.1 mq (euro 4,68) in Perizia n.2 mq	990,28 990,28	4'634,51 4'634,51	0,927 0,871				
245	Tariffa: A20.001.010.b Stuccatura saltuaria e parziale di superfici interne, compresa scartavetratura delle parti stuccate: puntuale fino ad un massimo di 25 cmq, da valutare a singolo intervento.							
	(euro 6,02) in Perizia n.1 mq (euro 6,02) in Perizia n.2 mq	50,00 50,00	301,00 301,00	0,060 0,057				
246	Tariffa: A20.001.030 Fondo impregnante all'acqua a base di silicati, per interni e esterni, a base di una combinazione di legante e sol di silicato, trasparente, ad alta penetrazione, applicato in una mano a pennello, a rullo o a spruzzo							Y .
	(euro 2,72) in Perizia n.1 mq (euro 2,90) in Perizia n.2 mq	572,98 572,98	1′558,51 1′661,64	0,312 0,312		103,13		6,617
247	Tariffa: A20.001.015 Rasatura di vecchi intonaci civili, compresa la scartavetratura, per dare le superfici perfettamente pronte alla pitturazione.  (euro 15,65) in Perizia n.1 mq (euro 17,84) in Perizia n.2 mq	572,98 572,98	8′967,14 10′221,96	1,794 1,921		1 254,82		13,994
248	Tariffa: A20.001.020 Fondo riempitivo a grana grossa al sol di silicato, per interni e per cartongesso, bianco, a norma DIN EN 13 300, applicato in una mano a pennello, a rullo o a spruzzo	570.00	1/650.10	0.220				
	(euro 2,88) in Perizia n.1 mq (euro 3,26) in Perizia n.2 mq	572,98 572,98	1′650,18 1′867,91	0,330 0,351		217,73		13,194
249	Tariffa: A20.019.005.b  Tinteggiatura con idropittura a base di resine silossaniche in dispersione acquosa a finitura opaca, per esterni, resistente alla luce, ad elevata permeabilità al vapore acqueo, applicata a pennello a due mani su supporto preparato: colorata	570.00	0/271.04	1.674				
	(euro 14,61) in Perizia n.1 mq (euro 16,17) in Perizia n.2 mq	572,98 572,98	8′371,24 9′265,09	1,674 1,741		893,85		10,678
250	Tariffa: B01.031.030.a  Pulitura di superfici intonacate, in pietra o in laterizio mediante uso di idropulitrice o sabbiatrice con pressione pari a 20 ÷ 30 ate: con acqua	No. 2000 Aud 100				6		
	(euro 15,18) in Perizia n.1 mq (euro 15,86) in Perizia n.2 mq	79,30 79,30	1'203,77 1'257,70	0,241 0,236		53,93		4,480
251	Tariffa: B03.025.010.b Protezione superficiale di manufatti e monumenti in pietra per rallentarne il degrado; da valutare al mq su tutti i mq: con polisilossano o con altro protettivo idoneo: a pennello per due applicazioni su superfici poco lavorate							
	(euro 29,26) in Perizia n.1 mg (euro 30,97) in Perizia n.2 mg	79,30 79,30	2'320,32 2'455,92	0,464 0,461		135,60		5,844
252	Tariffa: A07.037.005.d Canali di gronda, converse e scossaline montate in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte con esclusione delle sole cicogne di sostegno per i canali di gronda: sviluppo fino a cm 33: in acciaio zincato preverniciato da 8/10							
	(euro 27,21) in Perizia n.1 m	95,05	2′586,31	0,517				

P	TARIFFA e/o ARTICOLO		RIZIE TATE CON LA	inc.	D	SCOSTAM	ENTI	Var.
R O G	DESCRIZIONE	PR	IMA	in perc.	Quantità variaz.	IMPORTI in	IMPORTI in	in perc.
		Quantità 95.05	1MPORTI:	0.486	200	PIU'	MENO	%
253	Tariffa: N.P.1.2 Fornitura e posa di plafoniera da soffitto con rendimento luminoso 100% (DLOR 83%, ULOR 17%). Flusso luminoso iniziale dell'apparecchio 5190 lm. Distribuzione simmetrica controllata. Luminanza media <3000 cd/m² per angoli >65° radiali. UGR <19 (EN 12464-1). Efficacia luminosa 104 lm/W. Durata utile (L93/B10): 30000 h. (tq+25°C); Durata utile (L90/B10): 50000 h. (tq+25°C); Durata utile (L80/B10): 100000 h. (tq+25°C); Durata utile (L80/B10): 100000 h. (tq+25°C); Decadimento repentino del flusso luminoso dopo 50000 h. 0% (CO). Sicurezza fotobiologica conforme alla IEC/TR 62778: gruppo di rischio esente RG0 (IEC 62471). Conformità alle norme IEC/EN 62722-2-1 - IEC/EN 62717 SORGENTE - Modulo LED lineare da 44W/940. Classe di efficienza energetica: E. Indice di resa cromatica CIE 13.3: CRI >90 (R9 >50%). Indice di Fedeltà cromatica IES TM-30: Rf = 92 Rg = 101. Temperatura di colore nominale CCT 4000 K. Corpo in acciaio zincato a caldo, verniciato in poliestere di colore bianco. Schermo a geometria differenziata, realizzato in metacrilato trasparente microprismatizzato esternamente, anabbagliante sulla parte piana e opale sulla parte laterale. Filtro in metacrilato opale anabbagliante per uniformità luminosa. Testate di chiusura luminose in PMMA opale. Apparecchio a temperatura superficiale limitata D - (EN 60598-2-24); Grado di protezione IP40. Resistenza meccanica agli urti IK06 (1 joule). Resistenza al filo incandescente 650°C. Cablaggio elettronico Halogen Free 230V-50/60Hz, fattore di potenza 0,95, THD <25%, corrente costante in uscita, SELV, classe I, I driver. Potenza dell'apparecchio 50 W. CE - IEC 60598-1 - EN 60598-1. SAFE FLICKER: PstLM=<1 e SVM=<1 (IEC TR 61547-1 e IEC TR 63158), a garanzia di una luce più confortevole e sicura. La potenza e il flusso di default sono pari al 100% in AC e al 100% in Ce al 100% in Ce al 100% in Ce al 100% in Generatura T6 max 85°C. Umidità relativa UR: <85%. Apparecchio con sorgente CRI>90 conforme al CAM - Criteri Ambientali Minimi per edifici pubblic	1,00 1,00	250,21 250,21	0,050 0,047				
254	Tariffa: N.P.1.3 Fornitura e posa di plafoniera da soffitto con rendimento luminoso 100% (DLOR 83%, ULOR 17%). Flusso luminoso iniziale dell'apparecchio 4152 lm. Distribuzione simmetrica controllata. Luminanza media <3000 cd/m² per angoli >65° radiali. UGR <19 (EN 12464-1). Efficacia luminosa 99 lm/W. Durata utile (L93/B10): 30000 h. (tq+25°C); Durata utile (L90/B10): 50000 h. (tq+25°C); Durata utile (L85/B10): 80000 h. (tq+25°C); Durata utile (L80/B10): 100000 h. (tq+25°C); Decadimento repentino del flusso luminoso dopo 50000 h: 0% (C0). Sicurezza fotobiologica conforme alla IEC/TR 62778: gruppo di rischio esente RG0 (IEC 62471). Conformità alle norme IEC/EN 62722-2-1 - IEC/EN 62717. Modulo LED lineare da 35W/940. Classe di efficienza energetica: E. Indice di resa cromatica CIE 13.3: CRI >90 (R9 >50%). Indice di Fedeltà cromatica IES TM-30: Rf = 92 Rg = 101. Temperatura di colore nominale CCT 4000 K. Corpo in acciaio zincato a caldo, verniciato in poliestere di colore bianco. Schermo a geometria differenziata, realizzato in metacrilato trasparente microprismatizzato esternamente, anabbagliante sulla parte piana e opale sulla parte laterale. Filtro in metacrilato opale anabbagliante per uniformità luminosa. Testate di chiusura luminose in PMMA opale. Apparecchio a temperatura superficiale limitata D - (EN 60598-2-24); Dimensioni: 1204x119 mm, altezza 64 mm. Peso 2,275 kg. Grado di protezione IP40. Resistenza meccanica agli urti IK06 (1 joule). Resistenza al filo incandescente 650°C. Cablaggio elettronico Halogen Free 230V-50/							

			A Depth of the last of the las					pag.
P	TARIFFA e/o ARTICOLO	SOURCE STORY OF THE STORY OF TH	ATE CON LA	inc.	D	ISCOSTAM	ENTI	Var.
R O G	DESCRIZIONE		I M A  IMPORTI	in perc.	Quantità variaz.	IMPORTI in PIU	IMPORTI in MENO	in perc.
	60Hz, fattore di potenza 0,95, THD <25%, corrente costante in uscita, SELV, classe I, I driver. Potenza dell'apparecchio 42 W. CE - IEC 60598-1 - EN 60598-1. SAFE FLICKER: PstLM=<1 e SVM=<1 (IEC TR 61547-1 e IEC TR 63158), a garanzia di una luce più confortevole e sicura. La potenza e il flusso di default sono pari al 100% in AC e al 100% in DC. Temperatura ambiente da 0°C fino a +25°C. Classe di temperatura T6 max 85°C. Umidità relativa UR: <85%. Apparecchio con sorgente CRI>90 conforme al CAM - Criteri Ambientali Minimi per edifici pubblici (D.M. 11 OTTOBRE 2017). (Tipo 3FILIPPI 1860 03F 35W/940 L1204 o similare approvato).TIPO C (euro 223,96) in Perizia n.1 n (euro 223,96) in Perizia n.2 n	8,00 8,00	1′791,68 1′791,68	0,358 0,337				
255	Tariffa: N.P.1.4 Fornitura e posa di plafoniera a soffitto con rendimento luminoso 100% (DLOR 100%, ULOR 0%). Flusso luminoso iniziale dell'apparecchio 4000 lm. Distribuzione diretta simmetrica. Luminanza media <3000 cd/m² per angoli >65° radiali. UGR <19 (EN 12464-1). Efficacia luminosa 93 lm/W. Durata utile (L93/B20): 30000 h. (tq+25°C); Durata utile (L90/B20): 50000 h. (tq+25°C); Durata utile (L75/B20): 80000 h. (tq+25°C); Decadimento repentino del flusso luminoso dopo 50000 h: 0% (CO). Sicurezza fotobiologica conforme alla IEC/TR 62778: gruppo di rischio esente RG0 (IEC 62471). Conformità alle norme IEC/EN 62722-2-1 - IEC/EN 62717 SORGENTE - 2 moduli LED lineari 940. Classe di efficienza energetica: D. Indice di resa cromatica CIE 13.3: CRI >90 (R9 >50%). Indice di Fedeltà cromatica IES TM-30; Rf = 90 Rg = 98. Temperatura di colore nominale CCT 4000 K. Corpo in alluminio verniciato a polvere epossipoliestere di colore bianco. Schermo in PMMA trasparente microprismatizzato esternamente, anabbagliante ad alta trasmittanza. Cornice perimetrale in policarbonato di colore bianco. Cavo di sicurezza anticaduta. Apparecchio a temperatura superficiale limitata - D - (EN 60598-2-24); Grado di protezione IP43 per la parte in vista, IP20 per la parte incassata. Resistenza meccanica agli urti IK06 (1 joule). Resistenza al filo incandescente 650°C ELETTRICHE - Unità di cablaggio separata (Alimentatore multicorrente, da ordinare separatamente). Potenza dell'apparecchio 43 W. CE - IEC 60598-1 - EN 60598-1. SAFE FLICKER: PstLM=<1 e SVM=<1 (IEC TR 61547-1 e IEC TR 63158), a garanzia di una luce più confortevole e sicura. La potenza e il flusso di default sono pari al 100% in AC e al 100% in DC. Temperatura ambiente da 0°C fino a +25°C. Classe di temperatura T6 max 85°C. Unidità relativa UR: <85%. ACCESSORI - A01486 - DELT40C-MEL DRIVER DALI DIP-SWITCH. Cablaggio elettronico DALI 230V-50/60Hz, fattore di potenza 0,95 a pieno carico,							
	corrente costante in uscita, SELV, classe II, 1 driver, 1 indirizzo DALI. Alimentatore multicorrente che permette di scegliere al momento dell'installazione la corrente di pilotaggio dell'apparecchio a seconda dell'illuminamento richiesto. Morsettiera presaspina a innesto rapido e irreversibile, anche per collegamento a cascata. Ambienti in cui è richiesta una illuminazione diffusa e morbida per un elevato comfort visivo. Apparecchio con sorgente CRI>90 conforme al CAM - Criteri Ambientali Minimi per edifici pubblici (D.M. 11 OTTOBRE 2017). Completo di collegamenti elettrici, fissaggio a soffitto, eventuale ripristino dei cavi del punto luce, accessori vari di posa e di completamento. (Tipo 3FILIPPI 22794+A01486 - 3FLP30120UGR-940 (1100mA) + DALI CORNICE A01491 o similare approvato).TIPO D  (euro 196,46) in Perizia n. 1 n (euro 196,46) in Perizia n. 2 n	64,00 64,00	12′573,44 12′573,44	2,515 2,363				
	Tariffa: N.P.1.6 Fornitura e posa di plafoniera da soffitto con rendimento luminoso 100% (DLOR 97%, ULOR 3%). Flusso luminoso iniziale dell'apparecchio 9657 lm. Distribuzione simmetrica controllata. UGR <22 (EN 12464-1). Efficacia luminosa 146 lm/W. Durata utile (L93/B10): 30000 h. (tq+25°C); Durata utile (L90/B10): 50000							

P	TARIFFA e/o ARTICOLO		RIZIE	Speciment)	D			
R O G	DESCRIZIONE	PR	TATE CON LA	inc. in perc.	Quantità variaz	IMPORTI in	IMPORTI in	Var. in perc.
	h. (tq+25°C); Durata utile (L85/B10): 80000 h. (tq+25°C); Durata utile (L80/B10): 100000 h. (tq+25°C); Durata utile (L85/B10): 50000 h. (tq+35°C); Decadimento repentino del flusso luminoso dopo 50000 h: 0% (C0). Sicurezza fotobiologica conforme alla IEC/TR 62778: gruppo di rischio esente RG0 (IEC 62471). Conformità alle norme IEC/EN 62722-2-1 - IEC/EN 62717. 2 moduli LED lineari da 30W/840. Classe di efficienza energetica: D. Indice di resa cromatica CIE 13.3: CRI >80 (R9 <50%). Indice di Fedeltà cromatica IES TM-30: Rf = 84 Rg = 95. Temperatura di colore nominale CCT 4000 K. Corpo in policarbonato autoestinguente V2, stampato ad iniezione, colore grigio RAL 7035. Guarnizione di tenuta, ecologica, antinvecchiamento, inietata. Schermo in policarbonato fotoinciso internamente, autoestinguente V2, stabilizzato agli UV, stampato ad iniezione, con superficie esterna liscia, apertura antivandalica. Riflettore portacablaggio in acciaio zincato a caldo, verniciato a base poliestere bianco, fissato al corpo mediante dispositivi rapidi in acciaio, apertura a cerniera. Scrocchi di sicurezza a scomparsa filo corpo, in acciaio inox, per fissaggio schermo, apertura tramite cacciavite. Staffe di fissaggio in acciaio inox. Apparecchio a temperatura superficiale limitata D - (EN 60598-2-24); Grado di protezione IP66. Resistenza meccanica agli urti IK10 (20 joule). Resistenza al filo incandescente 850°C. Classe di reazione al fuoco 1 (UNI 9177) ELETTRICHE - Cablaggio elettronico Halogen Free 230V-50/60Hz, fattore di potenza 0,97, THD <25%, corrente costante in uscita, SELV, classe I, 1 driver. Potenza dell'apparecchio 66 W. Classe di temperatura T6 max 85°C. Umidità relativa UR: <85%. Completo di collegamenti elettrici, fissaggio a soffitto, eventuale ripristino dei cavi del punto luce, accessori vari di posa e di completamento. (Tipo 3FILIPPI 58616 LINDA LED 2X30W L1570 o similare approvato). TIPO F (euro 183,96) in Perizia n.1 n (euro 183,96) in Perizia n.2 n		183,96 183,96	0,037 0,035		PIU	MENO	%
257	Tariffa: N.P.1.7 Fornitura e posa di plafoniera a soffitto con rendimento luminoso 100% (DLOR 97%, ULOR 3%). Flusso luminoso iniziale dell'apparecchio 4340 lm. Distribuzione simmetrica controllata. UGR <22 (EN 12464-1). Efficacia luminosa 155 lm/W. Durata utile (L93/B10): 30000 h. (tq+25°C); Durata utile (L90/B10): 50000 h. (tq+25°C); Durata utile (L80/B10): 100000 h. (tq+25°C); Durata utile (L80/B10): 100000 h. (tq+25°C); Durata utile (L85/B10): 80000 h. (tq+25°C); Durata utile (L85/B10): 50000 h. (tq+35°C); Decadimento repentino del flusso luminoso dopo 50000 h: 0% (C0). Sicurezza fotobiologica conforme alla IEC/TR 62778: gruppo di rischio esente RG0 (IEC 62471). Conformità alle norme IEC/EN 62722-21 - IEC/EN 62717. Modulo LED lineare da 24W/840. Classe di efficienza energetica: D. Indice di resa cromatica CIE 13.3: CRI >80 (R9 <50%). Indice di Fedeltà cromatica IES TM-30: Rf = 84 Rg = 95. Temperatura di colore nominale CCT 4000 K. Tolleranza iniziale del colore (MacAdam): SDCM 3. Corpo in policarbonato autoestinguente V2, stampato ad iniezione, colore grigio RAL 7035. Guarnizione di tenuta, ecologica, antinvecchiamento, iniettata. Schermo in policarbonato fotoinciso internamente, autoestinguente V2, stabilizzato agli UV, stampato ad iniezione, con superficie esterna liscia, apertura antivandalica. Riflettore portacablaggio in acciaio zincato a caldo, verniciato a base poliestere bianco, fissato al corpo mediante dispositivi rapidi in acciaio, apertura a cemiera. Scrocchi di sicurezza a scomparsa filo corpo, in acciaio inox. per fissaggio schermo, apertura tramite cacciavite. Staffe di fissaggio in acciaio inox. Grado di protezione IP66. Resistenza meccanica agli urti IK10 (20 joule). Resistenza al filo incandescente 850°C. Classe di reazione al fuoco 1 (UNI 9177). Cablaggio elettronico Halogen Free 230V-50/60Hz, fattore di potenza 0,90, THD <25%, corrente costante in uscita, SELV, classe I, 1 driver. Potenza dell'apparecchio 28 W. ENEC - CE SAFE FLICKER: PstLM=<1 e SVM=<1 (IEC TR 631547-1 e IEC TR 63158), a							

	γr							pag. 3
Р	TARIFFA e/o ARTICOLO		RIZIE	4	D	ISCOSTAM	ENTI	1000
R	TARILY A GO ARTICOLO		TATE CON LA I M A	inc. in	Quantità	IMPORTI	IMPORTI	Var. in
G	DESCRIZIONE	Quantità	IMPORTI	perc.	variaz.	blf.	MENO	perc.
	di completamento (Tipo 3FILIPPI 58583 LINDA LED 1X24W L1270 o similare approvato).TIPO G (euro 143,96) in Perizia n.1 n (euro 143,96) in Perizia n.2 n	6,00 6,00	863,76 863,76	0,173 0,162				
258	Tariffa: N.P.1.9 Fornitura e posa di plafoniera a soffiito con rendimento luminoso 100% (DLOR 100%, ULOR 0%). Flusso luminoso iniziale dell'apparecchio 3300 lm. Distribuzione diretta simmetrica. Luminanza media <3000 cd/m² per angoli >65° radiali. UGR <19 (EN 12464-1). Efficacia luminosa 92 lm/W. Durata utile (L93/B20): 30000 h. (tq+25°C); Durata utile (L90/B20): 50000 h. (tq+25°C); Durata utile (L75/B20): 80000 h. (tq+25°C); Decadimento repentino del flusso luminoso dopo 50000 h. (vq-25°C). Decadimento repentino del flusso luminoso dopo 50000 h. 0% (CO). Sicurezza fotobiologica conforme alla IEC/TR 62778: gruppo di rischio esente RG0 (IEC 62471). Conformità alle norme IEC/EN 62722-2-1 - IEC/EN 62717 SORGENTE - 2 moduli LED lineari 940. Classe di efficienza energetica: D. Indice di resa cromatica CIE 13.3: CRI >90 (R9 >50%). Indice di Fedeltà cromatica IES TM-30: Rf = 90 Rg = 98. Temperatura di colore nominale CCT 4000 K. Corpo in alluminio verniciato a polvere epossipoliestere di colore bianco. Schermo in PMMA trasparente microprismatizzato esternamente, anabbagliante ad alta trasmittanza. Cornice perimetrale in policarbonato di colore bianco. Cavo di sicurezza anticaduta. Apparecchio a temperatura superficiale limitata - D - (EN 60598-2-24); Grado di protezione IP43 per la parte in vista, IP20 per la parte incassata. Resistenza meccanica agli urti IK06 (1 joule). Resistenza al filo incandescente 650°C ELETTRICHE - Unità di cablaggio separata (Alimentatore multicorrente, da ordinare separatamente). Potenza dell'apparecchio 36 W. CE - IEC 60598-1 - EN 60598-1. SAFE FLICKER: PstLM=<1 e SVM=<1 (IEC TR 61547-1 e IEC TR 63158), a garanzia di una luce più confortevole e sicura. La potenza e il flusso di default sono pari al 100% in AC e al 100% in DC. Temperatura T6 max 85°C. Umidità relativa UR: <85%. Alimentatore multicorrente che permette di scegliere al momento dell'installazione la corrente di pilotaggio dell'apparecchio a seconda dell'illuminamento richiesto. Morsettiera presa-spina a innesto rapido e ir	24,00 24,00	4'085,04 4'085,04	0,817 0,768				
259	Tariffa: N.P.1.10 Fornitura e posa di punto luce eseguito con canalino in pvc a vista bianco 25x17 mm completo di accessori quali curve,giunti, tasselli, conduttori in cavo FS17 in formazione 4(1x1,5)+PE 1,5 mmq compreso accessori di montaggio, collegamenti elettrici accessori vari di posa e di completamento per dare il lavoro finito e a regola d'arte.							
	(euro 72,09) in Perizia n. 1 n (euro 72,09) in Perizia n. 2 n	69,00 69,00	4′974,21 4′974,21	0,995 0,935	-			
260	Tariffa: N.P.1.11 Impianto elettrico per punto comando a pulsante, del tipo a vista, in conduttori del tipo FS17-450/750 V 1,5 mmq di sezione proporzionata al carico, cavo di protezione incluso, posati in canalizzazione di pvc bianca autoestinguente, fissata su supporti ogni 30 cm, inclusi accessori di collegamento e fissaggio; apparecchio del tipo componibile fissato su supporto plastico, compreso collegamenti elettrici e accessori vari di posa e di							
	completamento. (euro 79,52) in Perizia n.1 n	7,00	556,64	0,111				

-								pag. 37
P	TARIFFA e/o ARTICOLO		RIZIE		D	SCOSTAM	ENTI	
R			TATE CON LA RIMA	inc.	0	IMPORTI	IMPORTI	Var in
G	DESCRIZIONE	Quantità	IMPORTI	perc.	Quantità variaz.	in PIU'	in MENO	perc.
	(euro 79,52) in Perizia n.2 n	7,00	556,64	0,105				
261	Tariffa: N.P.1.12 Smantellamento e ripristino punto luce con Cassetta di derivazione 100x100 mm compreso morsetti di glunzione, fissaggio scatola con tasselli, scollegamento e smontaggio vecchia plafoniera, accessori vari di posa e di completamento.  (euro 65,20) in Perizia n.1 n (euro 65,20) in Perizia n.2 n	8,00 8,00	521,60 521,60	0,104 0,098	_			
262	Tariffa: D01.004.005.b Impianto elettrico per punto luce, del tipo a vista, per unità immobiliare tipo di 100 mq in pianta, in ambiente fino a 20 mq, misurato a partire dalla scatola di derivazione posata nel medesimo ambiente questa esclusa, con sistema di distribuzione in conduttori del tipo FS17-450/750 V di sezione proporzionata al carico, cavo di protezione incluso, posati in tubazione rigida di pve autoestinguente serie media class. 3321, fissata su supporti ogni 30 cm, inclusi accessori di collegamento e fissaggio: punto luce singolo, grado di protezione IP 55							
	(euro 28,25) in Perizia n.1 cad (euro 34,90) in Perizia n.2 cad	7,00 7,00	197,75 244,30	0,040 0,046		46,55		23,540
263	Tariffa: D01.004.010.b Impianto elettrico per punto comando, del tipo a vista, per unità immobiliare tipo di 100 mq in pianta, in ambiente fino a 20 mq, misurato a partire dalla scatola di derivazione posata nel medesimo ambiente questa esclusa, con sistema di distribuzione in conduttori del tipo FS17-450/750 V di sezione proporzionata al carico, cavo di protezione incluso, posati in tubazione rigida di pve autoestinguente serie media class. 3321, fissata su supporti ogni 30 cm, inclusi accessori di collegamento e fissaggio; apparecchio del tipo componibile fissato su supporto plastico in scatola da parete da valutare a parte: comando a singolo interruttore, grado di protezione IP 55			•				
	(euro 62,73) in Perizia n.1 cad (euro 74,65) in Perizia n.2 cad	3,00 3,00	188,19 223,95	0,038 0,042		35,76		19,002
264	Tariffa: N.P.1.1 Fornitura e posa di plafoniera a soffitto con rendimento luminoso 100% (DLOR 83%, ULOR 17%). Flusso luminoso iniziale dell'apparecchio 6227 lm. Distribuzione simmetrica controllata. Luminanza media <3000 cd/m² per angoli >65° radiali. UGR <19 (EN 12464-1). Efficacia luminosa 107 lm/W. Durata utile (L93/B10): 30000 h. (tq+25°C); Durata utile (L90/B10): 50000 h. (tq+25°C); Durata utile (L80/B10): 100000 h. (tq+25°C); Decadimento repentino del flusso luminoso dopo 50000 h: 0% (C0). Sicurezza fotobiologica conforme alla IEC/TR 62778: gruppo di rischio esente RG0 (IEC 62471). Conformità alle norme IEC/EN 62722-2-1 - IEC/EN 62717. Modulo LED lineare da 53W/940. Classe di efficienza energetica: E. Indice di resa cromatica CIE 13.3: CRI >90 (R9 >50%). Indice di Fedeltà cromatica IES TM-30: Rf = 92 Rg = 101. Temperatura di colore nominale CCT 4000 K. Corpo in acciaio zincato a caldo, verniciato in poliestere di colore bianco. Schermo a geometria differenziata, realizzato in metacrilato trasparente microprismatizzato esternamente, anabbagliante sulla parte piana e opale sulla parte laterale. Filtro in metacrilato opale anabbagliante per uniformità luminosa. Testate di chiusura luminose in PMMA opale. Grado di protezione IP40. Resistenza meccanica agli urti IK06 (1 joule). Resistenza al filo incandescente 650°C. Cablaggio elettronico Halogen Free 230V-50/60Hz, fattore di potenza 0,95, THD <25%, corrente costante in uscita, SELV, classe I, 1 driver. Potenza dell'apparecchio 58 W. CE - IEC 60598-1 - EN 60598-1. SAFE FLICKER: PstLM=<1 e SVM=<1 (IEC TR 61547-1 e IEC TR 63158), a garanzia di una luce più confortevole e sicura. Apparecchio con sorgente CRI>90 conforme al CAM - Criteri Ambientali Minimi per edifici pubblici (D.M. 11 OTTOBRE 2017). Completo di collegamenti elettrici, fissaggio a soffitto, eventuale ripristino dei cavi del punto luce, accessori vari di posa e di completamento. (Tipo 3FILIPPI 1862 03F 53W/940 L1787 o similare							

_								pag. 4
Р	TARIFFA e/o ARTICOLO		RIZIE	Anna	D	ISCOSTAM	ENTI	17
R			TATE CON LA I M A	inc. in perc.	Quantità	IMPORTI in	IMPORTI in	Var. in perc.
G	DESCRIZIONE	Quantità	IMPORTI	%	variaz.	PIU'	MENO	%
	approvato).TIPO A  (euro 270,21) in Perizia n.1 n  (euro 270,21) in Perizia n.2 n	61,00 61,00	16'482,81 16'482,81	3,297 3,097				
	Fornitura e posa di plafoniera da soffitto con rendimento luminoso 100% (DLOR 97%, ULOR 3%). Flusso luminoso iniziale dell'apparecchio 9657 lm. Distribuzione simmetrica controllata. UGR <22 (EN 12464-1). Efficacia luminosa 146 lm/W. Durata utile (L93/B10): 30000 h. (tq+25°C); Durata utile (L90/B10): 50000 h. (tq+25°C); Durata utile (L80/B10): 100000 h. (tq+25°C); Durata utile (L80/B10): 100000 h. (tq+25°C); Durata utile (L85/B10): 50000 h. (tq+25°C); Durata utile (L85/B10): 50000 h. (tq+35°C); Decadimento repentino del flusso luminoso dopo 50000 h: 0% (C0). Sicurezza fotobiologica conforme alla IEC/TR 62778: gruppo di rischio esente RG0 (IEC 62471). Conformità alle norme IEC/EN 62722-2-1 - IEC/EN 62717. 2 moduli LED lineari da 30W/840. Classe di efficienza energetica: D. Indice di resa cromatica CIE 13.3: CRI >80 (R9 <50%). Indice di Fedeltà cromatica IES TM-30: Rf = 84 Rg = 95. Temperatura di colore nominale CCT 4000 K. Corpo in policarbonato autoestinguente V2, stampato ad iniezione, colore grigio RAL 7035. Guarnizione di tenuta, ecologica, antinvecchiamento, iniettata. Schermo in policarbonato fotoinciso internamente, autoestinguente V2, stabilizzato agli UV, stampato ad iniezione, con superficie esterna liscia, apertura antivandalica. Riflettore portacablaggio in acciaio zincato a caldo, verniciato a base poliestere bianco, fissato al corpo mediante dispositivi rapidi in acciaio, apertura a cerniera. Scrocchi di sicurezza a scomparsa filo corpo, in acciaio inox, per fissaggio schermo, apertura tramite cacciavite. Staffe di fissaggio in acciaio inox. Apparecchio a temperatura superficiale limitata D - (EN 60598-2-24); Grado di protezione IP66. Resistenza meccanica agli urti IK10 (20 joule). Resistenza al filo incandescente 850°C. Classe di reazione al fuoco 1 (UNI 9177) - ELETTRICHE - Cablaggio elettronico Halogen Free 230V-50/60Hz, fattore di potenza 0,97, THD <25%, corrente costante in uscita, SELV, classe I, 1 driver. Potenza dell'apparecchio 66 W. Classe di temperatura T6 max 85°C. Umidità relativa UR		1'655,64 1'655,64	0,331 0,311				
266	5 Tariffa: N.P.1.7 Fornitura e posa di plafoniera a soffitto con rendimento luminoso 100% (DLOR 97%, ULOR 3%). Flusso luminoso iniziale dell'apparecchio 4340 lm. Distribuzione simmetrica controllata. UGR <22 (EN 12464-1). Efficacia luminosa 155 lm/W. Durata utile (L93/B10): 30000 h. (tq+25°C); Durata utile (L93/B10): 50000 h. (tq+25°C); Durata utile (L80/B10): 100000 h. (tq+25°C); Durata utile (L80/B10): 100000 h. (tq+25°C); Durata utile (L85/B10): 50000 h. (tq+25°C); Durata utile (L85/B10): 50000 h. (tq+35°C); Decadimento repentino del flusso luminoso dopo 50000 h. 0% (C0). Sicurezza fotobiologica conforme alla IEC/TR 62778: gruppo di rischio esente RG0 (IEC 62471). Conformità alle norme IEC/EN 62722-2-1 - IEC/EN 62717. Modulo LED lineare da 24W/840. Classe di efficienza energetica: D. Indice di resa cromatica CIE 13.3: CRI >80 (R9 <50%). Indice di Fedeltà cromatica IES TM-30: Rf = 84 Rg = 95. Temperatura di colore nominale CCT 4000 K. Tolleranza iniziale del colore (MacAdam). SDCM 3. Corpo in policarbonato autoestinguente V2, stampato ad iniezione, colore grigio RAL 7035. Guarnizione di tenuta, ecologica, antinvecchiamento, iniettata Schermo in policarbonato fotoinciso internamente, autoestinguente V2, stabilizzato agli UV, stampato ad iniezione, con superficie esterna liscia, apertura antivandalica. Riflettore portacablaggio in acciaio zincato a caldo, verniciato a base poliestere bianco, fissato al corpo mediante dispositivi rapidi in acciaio, apertura a cerniera. Scrocchi di sicurezza a scomparsa filo corpo, in acciaio inox, per fissaggio schermo, apertura tramite cacciavite.							

								pag. 41
P	TARIFFA e/o ARTICOLO	Control of the Contro	RIZIE	plane.	D	SCOSTAM	ENTI	37-
R			TATE CON LA	inc. in		IMPORTI	IMPORTI	Var.
G G	DESCRIZIONE	Quantità	IMPORTI	perc. %	Quantità variaz.	in PIU'	in MENO	perc.
	Staffe di fissaggio in acciaio inox. Grado di protezione IP66. Resistenza meccanica agli urti IK10 (20 joule). Resistenza al filo incandescente 850°C. Classe di reazione al fuoco 1 (UNI 9177). Cablaggio elettronico Halogen Free 230V-50/60Hz, fattore di potenza 0,90, THD <25%, corrente costante in uscita, SELV, classe I, 1 driver. Potenza dell'apparecchio 28 W. ENEC - CE. SAFE FLICKER: PstLM=<1 e SVM=<1 (IEC TR 61547-1 e IEC TR 63158), a garanzia di una luce più confortevole e sicura. Completo di collegamenti elettrici, fissaggio a soffitto, eventuale ripristino dei cavi del punto luce, accessori vari di posa e di completamento. (Tipo 3FILIPPI 58583 LINDA LED 1X24W L1270 o similare approvato). TIPO G  (euro 143,96) in Perizia n.1 n (euro 143,96) in Perizia n.2 n		143,96 143,96	0,029 0,027				
2677	Tariffa: N.P.1.8 Fornitura e posa di plafoniera a parete con rendimento luminoso 100% (DLOR 90%, ULOR 10%). Flusso luminoso iniziale dell'apparecchio 2442 lm. Distribuzione simmetrica diffusa UGR <22 (EN 12464-1). Efficacia luminosa 98 lm/W. Durata utile (L93/B10): 30000 h. (tq+25°C); Durata utile (L90/B10): 50000 h. (tq+25°C); Durata utile (L80/B10): 100000 h. (tq+25°C); Decadimento repentino del flusso luminoso dopo 50000 h. 0% (C0). Sicurezza fotobiologica conforme alla IEC/TR 62778: gruppo di rischio esente RG0 (IEC 62471). Conformità alle norme IEC/EN 62722-2-1 - IEC/EN 62717 SORGENTE - Modulo LED circolare da 22W/940. Classe di efficienza energetica: E. Indice di resa cromatica CIE 13.3: CRI >90 (R9 >50%). Indice di Fedeltà cromatica IES TM-30: Rf = 92 Rg = 101. Temperatura di colore nominale CCT 4000 K. Corpo in policarbonato satinato, autoestinguente V2, stabilizzato agli UV, stampato ad iniezione. Guarnizione di tenuta, ecologica, antinvecchiamento, iniettata. Riflettore portacablaggio in alluminio, verniciato a base epossipoliestere di colore bianco, fissato al corpo mediante dispositivi rapidi in acciaio, apertura a cerniera. Schermo in metacrilato opale, stampato ad iniezione. Scrocchi di sicurezza a scomparsa filo corpo, in policarbonato trasparente, per fissaggio schermo, apertura tramite cacciavite. Apparecchio a temperatura superficiale limitata D - (EN 60598-2-24); Dimensioni: diametro 380 mm, altezza 117 mm. Peso 1,55 kg. Grado di protezione IP64. Resistenza meccanica agli urti IK02 (0,2 joule). Resistenza al filo incandescente 675°C. Cablaggio elettronico Halogen Free 230V-50/60Hz, fattore di potenza 0,90, THD <25%, corrente costante in uscita, SELV, classe I, 1 driver. Potenza dell'apparecchio 25 W. CE - IEC 60598-1 - EN 60598-1. SAFE FLICKER: PstLM=<1 e SVM=<1 (IEC TR 61547-1 e IEC TR 63158), a garanzia di una luce più confortevole e sicura. Completo di collegamenti elettrici, fissaggio a soffitto, eventuale ripristino dei cavi del punto luce, accessori vari di posa e di completame		405,42 405,42	0,081 0,076				
268	Tariffa: N.P.1.9 Fornitura e posa di plafoniera a soffitto con rendimento luminoso 100% (DLOR 100%, ULOR 0%). Flusso luminoso iniziale dell'apparecchio 3300 lm. Distribuzione diretta simmetrica. Luminanza media <3000 cd/m² per angoli >65° radiali. UGR <19 (EN 12464-1). Efficacia luminosa 92 lm/W. Durata utile (L93/B20): 30000 h. (tq+25°C); Durata utile (L90/B20): 50000 h. (tq+25°C); Decadimento repentino del flusso luminoso dopo 50000 h. 0% (C0). Sicurezza fotobiologica conforme alla IEC/TR 62778: gruppo di rischio esente RG0 (IEC 62471). Conformità alle norme IEC/EN 62722-2-1 - IEC/EN 62717 SORGENTE - 2 moduli LED lineari 940. Classe di efficienza energetica: D. Indice di resa cromatica CIE 13.3: CRI >90 (R9 >50%). Indice di Fedeltà cromatica IES TM-30: Rf = 90 Rg = 98. Temperatura di colore nominale CCT 4000 K. Corpo in alluminio verniciato a polvere epossipoliestere di colore bianco. Schermo in PMMA trasparente microprismatizzato							

		PE	RIZIE		D	ISCOSTAM	ENTI	рав. 42
PR	TARIFFA e/o ARTICOLO	CONFRON	TATE CON LA	inc.				Var.
G G	DESCRIZIONE	Quantità	IMPORTI	perc.	Quantità variaz.	IMPORTI in PIU'	IMPORTI in MENO	perc.
	esternamente, anabbagliante ad alta trasmittanza. Cornice perimetrale in policarbonato di colore bianco. Cavo di sicurezza anticaduta. Apparecchio a temperatura superficiale limitata - D - (EN 60598-2-24); Grado di protezione IP43 per la parte in vista, IP20 per la parte incassata. Resistenza meccanica agli urti IK06 (1 joule). Resistenza al filo incandescente 650°C ELETTRICHE - Unità di cablaggio separata (Alimentatore multicorrente, da ordinare separatamente). Potenza dell'apparecchio 36 W. CE - IEC 60598-1 - EN 60598-1. SAFE FLICKER: PstLM=<1 e SVM=<1 (IEC TR 61547-1 e IEC TR 63158), a garanzia di una luce più confortevole e sicura. La potenza e il flusso di default sono pari al 100% in AC e al 100% in DC. Temperatura ambiente da 0°C fino a +25°C. Classe di temperatura T6 max 85°C. Umidità relativa UR: <85%. Alimentatore multicorrente che permette di scegliere al momento dell'installazione la corrente di pilotaggio dell'apparecchio a seconda dell'illuminamento richiesto. Morsettiera presa-spina a innesto rapido e irreversibile, anche per collegamento a cascata Ambienti in cui è richiesta una illuminazione diffusa e morbida per un elevato comfort visivo. Apparecchio con sorgente CRI>90 conforme al CAM - Criteri Ambientali Minimi per edifici pubblici (D.M. 11 OTTOBRE 2017). Completo di collegamenti elettrici, fissaggio a soffitto, eventuale ripristino dei cavi del punto luce, accessori vari di posa e di completamento. (Tipo 3FILIPPI 22794+A01485 - 3FLP30120UGR-940 (900mA) + CORNICE A01491 o similare approvato). TIPO E (euro 170,21) in Perizia n. 1 n (euro 170,21) in Perizia n. 2 n	29,00 29,00	4'936,09 4'936,09	0,987 0,928				
269	Tariffa: N.P.1.1 Fornitura e posa di plafoniera a soffitto con rendimento luminoso 100% (DLOR 83%, ULOR 17%). Flusso luminoso iniziale dell'apparecchio 6227 lm. Distribuzione simmetrica controllata. Luminanza media <3000 cd/m² per angoli >65° radiali. UGR <19 (EN 12464-1). Efficacia luminosa 107 lm/W. Durata utile (L93/B10): 30000 h. (tq+25°C); Durata utile (L90/B10): 50000 h. (tq+25°C); Durata utile (L80/B10): 100000 h. (tq+25°C); Durata utile (L80/B10): 100000 h. (tq+25°C); Decadimento repentino del flusso luminoso dopo 50000 h. 0% (C0). Sicurezza fotobiologica conforme alla IEC/TR 62778: gruppo di rischio esente RG0 (IEC 62471). Conformità alle norme IEC/EN 62722-2-1 - IEC/EN 62717. Modulo LED lineare da 53W/940. Classe di efficienza energetica: E. Indice di resa cromatica CIE 13.3: CRI >90 (R9 >50%). Indice di Fedeltà cromatica IES TM-30: Rf = 92 Rg = 101. Temperatura di colore nominale CCT 4000 K. Corpo in acciaio zincato a caldo, verniciato in poliestere di colore bianco. Schermo a geometria differenziata, realizzato in metacrilato trasparente microprismatizzato esternamente, anabbagliante sulla parte piana e opale sulla parte laterale. Filtro in metacrilato opale anabbagliante per uniformità luminosa. Testate di chiusura luminose in PMMA opale. Grado di protezione IP40. Resistenza meccanica agli urti IK06 (1 joule). Resistenza al filo incandescente 650°C. Cablaggio elettronico Halogen Free 230V-50/60Hz, fattore di potenza 0,95, THD <25%, corrente costante in uscita, SELV, classe I, I driver. Potenza dell'apparecchio 58 W. CE - IEC 60598-1 - EN 60598-1. SAFE FLICKER: PstLM=<1 e SVM=<1 (IEC TR 61547-1 e IEC TR 63158), a garanzia di una luce più confortevole e sicura. Apparecchio con sorgente CRI>90 conforme al CAM - Criteri Ambientali Minimi per edifici pubblici (D.M. 11 OTTOBRE 2017). Completo di collegamenti elettrici, fissaggio a soffitto, eventuale ripristino dei cavi del punto luce, accessori vari di posa e di completamento. (Tipo 3FILIPPI 1862 03F 53W/940 L1787 o similare approvato). TIPO A	24,00 24,00	6′485,04 6′485,04	1,297 1,219				
270	Tariffa: N.P.1.2 Fornitura e posa di plafoniera da soffitto con rendimento luminoso 100% (DLOR 83%, ULOR 17%). Flusso luminoso iniziale dell'apparecchio 5190 lm. Distribuzione simmetrica controllata. Luminanza media <3000 cd/m² per angoli >65° radiali. UGR <19							

		D.E.	0.1.71.5		Б.	LEGGETIN	DALT I	pag. 43
P R	TARIFFA e/o ARTICOLO	CONFRON	RIZIE TATE CON LA	inc.	DISCOSTAMENTI			
O G	DESCRIZIONE	P R Quantità	IM A  IMPORTI	in perc. %	Quantità variaz.	IMPORTI in PIU'	IMPORTI in MENO	in perc. %
	(EN 12464-1). Efficacia luminosa 104 lm/W. Durata utile (L93/B10): 30000 h. (tq+25°C); Durata utile (L90/B10): 50000 h. (tq+25°C); Durata utile (L85/B10): 80000 h. (tq+25°C); Durata utile (L80/B10): 100000 h. (tq+25°C); Decadimento repentino del flusso luminoso dopo 50000 h: 0% (C0). Sicurezza fotobiologica conforme alla IEC/TR 62778: gruppo di rischio esente RG0 (IEC 62471). Conformità alle norme IEC/EN 62722-2-1 - IEC/EN 62717 SORGENTE - Modulo LED lineare da 44W/940. Classe di efficienza energetica: E. Indice di resa cromatica CIE 13.3: CRI >90 (R9 >50%). Indice di Fedeltà cromatica IES TM-30: Rf = 92 Rg = 101. Temperatura di colore nominale CCT 4000 K. Corpo in acciaio zincato a caldo, verniciato in poliestere di colore bianco. Schermo a geometria differenziata, realizzato in metacrilato trasparente microprismatizzato esternamente, anabbagliante sulla parte piana e opale sulla parte laterale. Filtro in metacrilato opale anabbagliante per uniformità luminosa.  Testate di chiusura luminose in PMMA opale. Apparecchio a temperatura superficiale limitata D - (EN 60598-2-24); Grado di protezione IP40. Resistenza meccanica agli urti IK06 (1 joule). Resistenza al filo incandescente 650°C. Cablaggio elettronico Halogen Free 230V-50/60Hz, fattore di potenza 0,95, THD <25%, corrente costante in uscita, SELV, classe I, 1 driver. Potenza dell'apparecchio 50 W. CE - IEC 60598-1 - EN 60598-1. SAFE FLICKER: PstLM=<1 e SVM=<1 (IEC TR 61547-1 e IEC TR 63158), a garanzia di una luce più confortevole e sicura. La potenza e il flusso di default sono pari al 100% in AC e al 100% in DC. Temperatura ambiente da 0°C fino a +25°C. Classe di temperatura T6 max 85°C. Umidità relativa UR: <85%. Apparecchio con sorgente CRI>90 conforme al CAM - Criteri Ambientali Minimi per edifici pubblici (D.M. 11 OTTOBRE 2017).Completo di collegamenti elettrici, fissaggio a soffitto, eventuale ripristino dei cavi del punto luce, accessori vari di posa e di completamento. (Tipo 3FILIPPI 1861 03F 44W/940 L1506 o similare approvato).TIPO B		250,21 250,21	0,050 0,047				
	Tariffa: N.P.1.3 Fornitura e posa di plafoniera da soffitto con rendimento luminoso 100% (DLOR 83%, ULOR 17%). Flusso luminoso iniziale dell'apparecchio 4152 lm. Distribuzione simmetrica controllata. Luminanza media <3000 cd/m² per angoli >65° radiali. UGR <19 (EN 12464-1). Efficacia luminosa 99 lm/W. Durata utile (L93/B10): 30000 h. (tq+25°C); Durata utile (L90/B10): 50000 h. (tq+25°C); Durata utile (L85/B10): 80000 h. (tq+25°C); Durata utile (L80/B10): 100000 h. (tq+25°C); Durata utile (L80/B10): 100000 h. (tq+25°C); Decadimento repentino del flusso luminoso dopo 50000 h: 0% (C0). Sicurezza fotobiologica conforme alla IEC/TR 62778: gruppo di rischio esente RG0 (IEC 62471). Conformità alle norme IEC/EN 62722-2-1 - IEC/EN 62717. Modulo LED lineare da 35W/940. Classe di efficienza energetica: E. Indice di resa cromatica CIE 13.3: CRI >90 (R9 >50%). Indice di Fedeltà cromatica IES TM-30: Rf = 92 Rg = 101. Temperatura di colore nominale CCT 4000 K. Corpo in acciaio zincato a caldo, verniciato in poliestere di colore bianco. Schermo a geometria differenziata, realizzato in metacrilato trasparente microprismatizzato esternamente, anabbagliante sulla parte piana e opale sulla parte laterale. Filtro in metacrilato pale anabbagliante per uniformità luminosa. Testate di chiusura luminose in PMMA opale. Apparecchio a temperatura superficiale limitata D - (EN 60598-2-24); Dimensioni: 1204x119 mm, altezza 64 mm. Peso 2,275 kg. Grado di protezione IP40. Resistenza meccanica agli urti IK06 (1 joule). Resistenza al filo incandescente 650°C. Cablaggio elettronico Halogen Free 230V-50/60Hz, fattore di potenza 0,95, THD <25%, corrente costante in uscita, SELV, classe I, I driver. Potenza dell'apparecchio 42 W. CE - IEC 60598-1 - EN 60598-1. SAFE FLICKER: PStLM=<1 e SVM=<1 (IEC TR 61547-1 e IEC TR 63158), a garanzia di una luce più confortevole e sicura. La potenza e il flusso di default sono pari al 100% in AC e al 100% in DC. Temperatura ambiente da 0°C fino a +25°C. Classe di temperatura T6 max							

								pag. 4
P	TARIFFA e/o ARTICOLO		RIZIE FATE CON LA	inc.	D	ISCOSTAM	ENTI	Var
R O	20120 2000 2000		I M A	in perc.	Quantità	IMPORTI in	IMPORTI in	in perc.
G	DESCRIZIONE	Quantità	IMPORTI	%	variaz.	PIU'	MENO	%
	85°C. Umidità relativa UR: <85%. Apparecchio con sorgente CRI>90 conforme al CAM - Criteri Ambientali Minimi per edifici pubblici (D.M. 11 OTTOBRE 2017). (Tipo 3FILIPPI 1860 03F 35W/940 L1204 o similare approvato).TIPO C  (euro 223,96) in Perizia n.1 n  (euro 223,96) in Perizia n.2 n	8,00 8,00	1′791,68 1′791,68	0,358 0,337				
272	Tariffa: N.P.1.4 Fornitura e posa di plafoniera a soffitto con rendimento luminoso 100% (DLOR 100%, ULOR 0%). Flusso luminoso iniziale dell'apparecchio 4000 lm. Distribuzione diretta simmetrica. Luminanza media <3000 cd/m² per angoli >65° radiali. UGR <19							
	(EN 12464-1). Efficacia luminosa 93 lm/W. Durata utile (L93/B20): 30000 h. (tq+25°C); Durata utile (L90/B20): 50000 h. (tq+25°C); Durata utile (L75/B20): 80000 h. (tq+25°C); Decadimento repentino del flusso luminoso dopo 50000 h: 0% (C0). Sicurezza fotobiologica conforme alla IEC/TR 62778: gruppo di rischio esente RG0 (IEC 62471). Conformità alle norme IEC/EN 62722-2-1 - IEC/EN 62717 SORGENTE - 2 moduli LED lineari 940. Classe di efficienza energetica: D. Indice di resa cromatica CIE 13.3: CRI >90 (R9 >50%). Indice di Fedeltà cromatica IES TM-30: Rf = 90 Rg = 98. Temperatura di colore nominale CCT 4000 K. Corpo in alluminio verniciato a polvere epossipoliestere di colore bianco. Schermo in PMMA trasparente microprismatizzato esternamente, anabbagliante ad alta trasmittanza. Comice perimetrale in policarbonato di colore bianco. Cavo di sicurezza anticaduta. Apparecchio a temperatura superficiale limitata - D - (EN 60598-2-24); Grado di protezione IP43 per la parte in vista,							
	(EN 60598-2-24); Grado di protezione IP43 per la parte in vista, IP20 per la parte incassata. Resistenza meccanica agli urti IK06 (1 joule). Resistenza al filo incandescente 650°C ELETTRICHE - Unità di cablaggio separata (Alimentatore multicorrente, da ordinare separatamente). Potenza dell'apparecchio 43 W. CE - IEC 60598-1 - EN 60598-1. SAFE FLICKER: PstLM=<1 e SVM=<1 (IEC TR 61547-1 e IEC TR 63158), a garanzia di una luce più confortevole e sicura. La potenza e il flusso di default sono pari al 100% in AC e al 100% in DC. Temperatura ambiente da 0°C fino a +25°C. Classe di temperatura T6 max 85°C. Umidità relativa UR: <85%. ACCESSORI - A01486 - DELT40C-MEL DRIVER DALI DIP-SWITCH. Cablaggio elettronico DALI 230V-50/60Hz, fattore di potenza 0,95 a pieno carico,							
	carrente costante in uscita, SELV, classe II, 1 driver, 1 indirizzo DALI. Alimentatore multicorrente che permette di scegliere al momento dell'installazione la corrente di pilotaggio dell'apparecchio a seconda dell'illuminamento richiesto. Morsettiera presaspina a innesto rapido e irreversibile, anche per collegamento a cascata. Ambienti in cui è richiesta una illuminazione diffusa e morbida per un elevato comfort visivo. Apparecchio con sorgente CRI>90 conforme al CAM - Criteri Ambientali Minimi per edifici pubblici (D.M. 11 OTTOBRE 2017). Completo di collegamenti elettrici, fissaggio a soffitto, eventuale ripristino dei cavi del punto luce, accessori vari di posa e di completamento. (Tipo 3FILIPPI 22794+A01486 - 3FLP30120UGR-940 (1100mA) + DALI CORNICE A01491 o similare approvato).TIPO D  (euro 196,46) in Perizia n.1 n (euro 196,46) in Perizia n.2 n	12,00 12,00	2′357,52 2′357,52	0,472 0,443				
273	Tariffa: N.P.1.7 Fornitura e posa di plafoniera a soffitto con rendimento luminoso 100% (DLOR 97%, ULOR 3%). Flusso luminoso iniziale dell'apparecchio 4340 lm. Distribuzione simmetrica controllata. UGR <22 (EN 12464-1). Efficacia luminosa 155 lm/W. Durata utile (L93/B10): 30000 h. (tq+25°C); Durata utile (L90/B10): 50000 h. (tq+25°C); Durata utile (L85/B10): 80000 h. (tq+25°C); Durata utile (L85/B10): 100000 h. (tq+25°C); Durata utile (L85/B10): 50000 h. (tq+35°C); Decadimento repentino del flusso luminoso dopo 50000 h: 0% (C0) Sicurezza fotobiologica conforme alla IEC/TR 62778: gruppo di rischio esente RG0 (IEC 62471). Conformità alle norme IEC/EN 62722-2-1 - IEC/EN 62717. Modulo LED lineare da 24W/840. Classe di efficienza							

_								pag. 4
P	TARIFFA e/o ARTICOLO		RIZIE		D	ISCOSTAM	ENTI	
R O			TATE CON LA	inc. in perc.	Quantità	IMPORTI in	IMPORTI in	Var. in perc.
G	DESCRIZIONE	Quantità	IMPORTI	%	variaz.	PIU'	MENO	0/0
	energetica: D. Indice di resa cromatica CIE 13.3: CRI >80 (R9 <50%). Indice di Fedeltà cromatica IES TM-30: Rf = 84 Rg = 95. Temperatura di colore nominale CCT 4000 K. Tolleranza iniziale del colore (MacAdam): SDCM 3. Corpo in policarbonato autoestinguente V2, stampato ad iniezione, colore grigio RAL 7035. Guarnizione di tenuta, ecologica, antinvecchiamento, iniettata. Schermo in policarbonato fotoinciso internamente, autoestinguente V2, stabilizzato agli UV, stampato ad iniezione, con superficie esterna liscia, apertura antivandalica. Riflettore portacablaggio in acciaio zincato a caldo, verniciato a base poliestere bianco, fissato al corpo mediante dispositivi rapidi in acciaio, apertura a cerniera. Scrocchi di sicurezza a scomparsa filo corpo, in acciaio inox, per fissaggio schermo, apertura tramite cacciavite. Staffe di fissaggio in acciaio inox. Grado di protezione IP66. Resistenza meccanica agli urti IK10 (20 joule). Resistenza al filo incandescente 850°C. Classe di reazione al fuoco 1 (UNI 9177). Cablaggio elettronico Halogen Free 230V-50/60Hz, fattore di potenza 0,90, THD <25%, corrente costante in uscita, SELV, classe I, 1 driver. Potenza dell'apparecchio 28 W. ENEC - CE. SAFE FLICKER: PstLM=<1 e SVM=<1 (IEC TR 61547-1 e IEC TR 63158), a garanzia di una luce più confortevole e sicura. Completo di collegamenti elettrici, fissaggio a soffitto, eventuale ripristino dei cavi del punto luce, accessori vari di posa e di completamento. (Tipo 3FILIPPI 58583 LINDA LED 1X24W L1270 o similare approvato). TIPO G	1,00 1,00	143,96 143,96	0,029 0,027				
74	Tariffa: N.P.1.8 Fornitura e posa di plafoniera a parete con rendimento luminoso 100% (DLOR 90%, ULOR 10%). Flusso luminoso iniziale dell'apparecchio 2442 lm. Distribuzione simmetrica diffusa UGR <22 (EN 12464-1). Efficacia luminosa 98 lm/W. Durata utile (L93/B10): 30000 h. (tq+25°C); Durata utile (L90/B10): 50000 h. (tq+25°C); Durata utile (L85/B10): 80000 h. (tq+25°C); Durata utile (L80/B10): 100000 h. (tq+25°C); Decadimento repentino del flusso luminoso dopo 50000 h: 0% (C0). Sicurezza fotobiologica conforme alla IEC/TR 62778: gruppo di rischio esente RG0 (IEC 62471). Conformità alle norme IEC/EN 62722-2-1 - IEC/EN 62717 SORGENTE - Modulo LED circolare da 22W/940. Classe di efficienza energetica: E. Indice di resa cromatica CIE 13.3: CRI >90 (R9 >50%). Indice di Fedeltà cromatica IES TM-30: Rf = 92 Rg = 101. Temperatura di colore nominale CCT 4000 K. Corpo in policarbonato satinato, autoestinguente V2, stabilizzato agli UV, stampato ad iniezione. Guarnizione di tenuta, ecologica, antinvecchiamento, iniettata. Riflettore portacablaggio in alluminio, verniciato a base epossipoliestere di colore bianco, fissato al corpo mediante dispositivi rapidi in acciaio, apertura a cemiera. Schermo in metacrilato opale, stampato ad iniezione. Scrocchi di sicurezza a scomparsa filo corpo, in policarbonato trasparente, per fissaggio schermo, apertura tramite cacciavite. Apparecchio a temperatura superficiale limitata D - (EN 60598-2-24); Dimensioni: diametro 380 mm, altezza 117 mm. Peso 1,55 kg. Grado di protezione IP64. Resistenza meccanica agli urti IK02 (0,2 joule). Resistenza al filo incandescente 675°C. Cablaggio elettronico Halogen Free 230V-50/60Hz, fattore di potenza 0,90, THD <25%, corrente costante in uscita, SELV, classe I, 1 driver. Potenza dell'apparecchio 25 W. CE - IEC 60598-1 - SN 60598-1. SAFE FLICKER: PstLM=<1 e SVM=<1 (IEC TR 61547-1 e IEC TR 63158), a garanzia di una luce più confortevole e sicura. Completa di collegamenti elettrici, fissaggio a soffitto, eventuale ripristino dei cavi del punto l	2,00 2,00	405,42 405,42	0,081 0,076				
!75	(euro 202,71) in Perizia n.2 n  Tariffa: N.P.1.9  Fornitura e posa di plafoniera a soffitto con rendimento luminoso 100% (DLOR 100%, ULOR 0%). Flusso luminoso iniziale dell'apparecchio 3300 lm. Distribuzione diretta simmetrica.	2,00	405,42	0,076				

	T						1,5-011	pag. 40
P	TARIFFA e/o ARTICOLO		RIZIE	*Contract	D	ISCOSTAM	ENTI	17.
R			ITATE CON LA R I M A	inc.		IMPORTI	IMPORTI	Var.
G G	DESCRIZIONE	Quantità	IMPORTI	perc.	Quantità variaz	in PIU'	in MENO	perc.
276	Luminanza media <3000 cd/m² per angoli >65° radiali. UGR <19 (EN 12464-1). Efficacia luminosa 92 lm/W. Durata utile (L93/B20): 30000 h. (tq+25°C); Durata utile (L95/B20): 50000 h. (tq+25°C); Durata utile (L75/B20): 80000 h. (tq+25°C); Decadimento repentino del flusso luminoso dopo 50000 h. 0% (C0). Sicurezza fotobiologica conforme alla IEC/TR 62778: gruppo di rischio esente RG0 (IEC 62471). Conformità alle norme IEC/EN 62722-2-1 - IEC/EN 62717 SORGENTE - 2 moduli LED lineari 940. Classe di efficienza energetica: D. Indice di resa cromatica CIE 13.3: CRI >90 (R9 >50%). Indice di Fedeltà cromatica IES TM-30; Rf = 90 Rg = 98. Temperatura di colore nominale CCT 4000 K. Corpo in alluminio verniciato a polvere epossipoliestere di colore bianco. Schermo in PMMA trasparente microprismatizzato esternamente, anabbagliante ad alta trasmittanza. Cornice perimetrale in policarbonato di colore bianco. Cavo di sicurezza anticaduta. Apparecchio a temperatura superficiale limitata - D - (EN 6598-2-24); Grado di protezione IP43 per la parte in vista, IP20 per la parte incassata. Resistenza meccanica agli urti IK06 (1 joule). Resistenza al filo incandescente 650°C ELETTRICHE - Unità di cablaggio separata (Alimentatore multicorrente, da ordinare separatamente). Potenza dell'apparecchio 36 W. CE - IEC 60598-1 - EN 60598-1. SAFE FLICKER: PstLM=<1 e SVM=<1 (IEC TR 61547-1 e IEC TR 63158), a garanzia di una luce più confortevole e sicura. La potenza e il flusso di default sono pari al 100% in AC e al 100% in DC. Temperatura ambiente da 0°C fino a +25°C. Classe di temperatura T6 max 85°C. Umidità relativa UR: <85%. Alimentatore multicorrente che permette di scegliere al momento dell'installazione la corrente di pilotaggio dell'apparecchio a seconda dell'illuminamento richiesto. Morsettiera presa-spina a innesto rapido e irreversibile, anche per collegamento a cascata. Ambienti in cui è richiesta una illuminazione diffusa e morbida per un elevato comfort visivo. Apparecchio con sorgente CRI>90 conforme al CAM - Criteri Ambientali	46,00 46,00	7′829,66 7′829,66	1,566 1,471				
	Fornitura e posa di punto luce eseguito con canalino in pvc a vista bianco 25x17 mm completo di accessori quali curve, giunti, tasselli, conduttori in cavo FS17 in formazione 4(1x1,5)+PE 1,5 mmq compreso accessori di montaggio, collegamenti elettrici accessori vari di posa e di completamento per dare il lavoro finito e a regola d'arte.							
	(euro 72,09) in Perizia n.1 n (euro 72,09) in Perizia n.2 n	12,00 12,00	865,08 865,08	0,173 0,163				
277	Tariffa: N.P.1.1 Fornitura e posa di plafoniera a soffitto con rendimento luminoso 100% (DLOR 83%, ULOR 17%). Flusso luminoso iniziale dell'apparecchio 6227 lm. Distribuzione simmetrica controllata. Luminanza media <3000 cd/m² per angoli >65° radiali. UGR <19 (EN 12464-1). Efficacia luminosa 107 lm/W. Durata utile (L93/B10): 30000 h. (tq+25°C); Durata utile (L90/B10): 50000 h. (tq+25°C); Durata utile (L80/B10): 100000 h. (tq+25°C); Durata utile (L80/B10): 1000000 h. (tq+25°C); Durata utile (L80/B10): 100000 h. (tq+25°C); Durata utile (L90/B10): 100000 h. (tq+25°C); Durata utile (L90/B10): 100000 h. (tq+25°C); Durata utile (L90/B10): 100000							2.

		PERIZIE			D	pag. 4		
P R	TARIFFA e/o ARTICOLO	CONFRON	TATE CON LA	inc. in		IMPORTI	IMPORTI	Var.
G G	DESCRIZIONE	Quantità	IMPORTI	perc.	Quantità variaz.	in PIU'	in MENO	perc.
	parte piana e opale sulla parte laterale. Filtro in metacrilato opale anabbagliante per uniformità luminosa. Testate di chiusura luminose in PMMA opale. Grado di protezione IP40. Resistenza meccanica agli urti IK06 (1 joule). Resistenza al filo incandescente 650°C. Cablaggio elettronico Halogen Free 230V-50/60Hz, fattore di potenza 0,95, THD <25%, corrente costante in uscita, SELV, classe I, 1 driver. Potenza dell'apparecchio 58 W. CE - IEC 60598-1 - EN 60598-1. SAFE FLICKER: PstLM=<1 e SVM=<1 (IEC TR 61547-1 e IEC TR 63158), a garanzia di una luce più confortevole e sicura. Apparecchio con sorgente CRI>90 conforme al CAM - Criteri Ambientali Minimi per edifici pubblici (D.M. 11 OTTOBRE 2017). Completo di collegamenti elettrici, fissaggio a soffitto, eventuale ripristino dei cavi del punto luce, accessori vari di posa e di completamento. (Tipo 3FILIPPI 1862 03F 53W/940 L1787 o similare approvato). TIPO A (euro 270,21) in Perizia n.1 n (euro 270,21) in Perizia n.2 n	58,00 58,00	15'672,18 15'672,18	3,135 2,945				
278	Tariffa: N.P.1.2 Fornitura e posa di plafoniera da soffitto con rendimento luminoso 100% (DLOR 83%, ULOR 17%). Flusso luminoso iniziale dell'apparecchio 5190 lm. Distribuzione simmetrica controllata. Luminanza media <3000 cd/m² per angoli >65° radiali. UGR <19 (EN 12464-1). Efficacia luminosa 104 lm/W. Durata utile (L93/B10): 30000 h. (tq+25°C); Durata utile (L85/B10): 80000 h. (tq+25°C); Durata utile (L80/B10): 100000 h. (tq+25°C); Durata utile (L80/B10): 100000 h. (tq+25°C); Durata utile (L80/B10): 100000 h. (tq+25°C), Decadimento repentino del flusso luminoso dopo 50000 h: 0% (C0). Sicurezza fotobiologica conforme alla IEC/TR 62778: gruppo di rischio esente RG0 (IEC 62471). Conformità alle norme IEC/EN 62722-2-1 - IEC/EN 62717 SORGENTE - Modulo LED lineare da 44W/940. Classe di efficienza energetica: E Indice di resa cromatica CIE 13.3: CRI >90 (R9 >50%). Indice di Fedeltà cromatica IES TM-30: Rf = 92 Rg = 101. Temperatura di colore nominale CCT 4000 K. Corpo in acciaio zincato a caldo, verniciato in poliestere di colore bianco. Schermo a geometria differenziata, realizzato in metacrilato opale anabbagliante per uniformità luminosa. Testate di chiusura luminose in PMMA opale. Apparecchio a temperatura superficiale limitata D - (EN 60598-2-24); Grado di protezione IP40. Resistenza meccanica agli urti IK06 (1 joule). Resistenza al filo incandescente 650°C. Cablaggio elettronico Halogen Free 230V-50/60Hz, fattore di potenza 0,95, THD <25%, corrente costante in uscita, SELV, classe I, 1 driver. Potenza dell'apparecchio 50 W. CE - IEC 60598-1 - EN 60598-1. SAFE FLICKER: PstLM=<1 e SVM=<1 (IEC TR 61547-1 e IEC TR 63158), a garanzia di una luce più confortevole e sicura. La potenza e il flusso di default sono pari al 100% in AC e al 100% in DC. Temperatura ambiente da 0°C fino a +25°C. Classe di temperatura T6 max 85°C. Umidità relativa UR: <85%. Apparecchio con sorgente CRI>90 conforme al CAM - Criteri Ambientali Minimi per edifici pubblici (D.M. 11 OTTOBRE 2017).Completo di collegamenti elettrici, fissaggio							
279	(euro 250,21) in Perizia n.1 n (euro 250,21) in Perizia n.2 n  Tariffa: N.P.1.5  Fornitura e posa di plafoniera a soffitto con rendimento luminoso 100% (DLOR 100%, ULOR 0%). Flusso luminoso iniziale dell'apparecchio 5385 lm. Distribuzione diretta simmetrica.UGR <22 (EN 12464-1). Efficacia luminosa 100 lm/W. Durata utile (L93/B10): 30000 h. (tq+25°C); Durata utile (L90/B10): 50000 h. (tq+25°C); Durata utile (L85/B10): 80000 h. (tq+25°C); Durata	12,00 12,00	3°002,52 3°002,52	0,601 0,564				

								pag. 46
P	TARIFFA e/o ARTICOLO	and the second s	RIZIE TATE CON LA	inc	DISCOSTAMENTI			
R		CONTRACTOR CONTRACTOR	RIMA	in	Quantità	<b>IMPORTI</b>	IMPORTI	Var. in
G	DESCRIZIONE	Quantità	IMPORTI	perc. %	variaz.	in PIU'	in MENO	perc.
	fotobiologica conforme alla IEC/TR 62778: gruppo di rischio esente RG0 (IEC 62471). Conformità alle norme IEC/EN 62722-2-1 - IEC/EN 62717 SORGENTE - 2 moduli LED lineari da 24W/840. Classe di efficienza energetica: D. Indice di resa cromatica CIE 13.3: CRI >90 (R9 <50%). Indice di Fedeltà cromatica IES TM-30: Rf = 92 Rg = 101. Temperatura di colore nominale CCT 4000 K. Corpo in acciaio zincato galvannealed, verniciato in epossipoliestere di colore bianco. Schermo piano in metacrilato trasparente, plurilenticolare esternamente, anabbagliante, bloccato alla cornice perimetrale in alluminio verniciato bianco, guarnizione di tenuta, apertura a cerniera. Apparecchio a temperatura superficiale limitata D - (EN 60598-2-24); Grado di protezione IP54. Resistenza meccanica agli urti IK06 (1 joule). Resistenza al filo incandescente 650°C Cablaggio elettronico Halogen Free 230V-50/60Hz, fattore di potenza 0,95, THD <25%, corrente costante in uscita, SELV, classe I, 1 driver. Potenza dell'apparecchio 54 W. CE - IEC 60598-1 - EN 60598-1. SAFE FLICKER: PstLM=<1 e SVM=<1 (IEC TR 61547-1 e IEC TR 63158), a garanzia di una luce più confortevole e sicura. La potenza e il flusso di default sono pari al 100% in AC e al 100% in DC. Temperatura ambiente da 0°C fino a +25°C. Classe di temperatura T6 max 85°C. Umidità relativa UR: <85% Negli ambienti del settore alimentare o con macchine con parti in movimento, con elevati sbalzi di temperatura, e in generale in tutti gli ambienti in cui si ritiene necessaria una protezione totale contro la caduta di frammenti, si possono realizzare a richiesta versioni SP con schermo policarbonato. Apparecchio con sorgente CRI>90 conforme al CAM - Criteri Ambientali Minimi per edifici pubblici (D.M. 11 OTTOBRE 2017). Completo di collegamenti elettrici, fissaggio a soffitto, eventuale ripristino dei cavi del punto luce, accessori vari di posa e di completamento. (Tipo 3FILIPPI P 202x24W/940 LED SP IP54 196X1231 o similare approvato). TIPO H	6,00 6,00	2'101,26 2'101,26	0,420 0,395	•			
280	Tariffa: N.P.1.7 Fornitura e posa di plafoniera a soffitto con rendimento luminoso 100% (DLOR 97%, ULOR 3%). Flusso luminoso iniziale dell'apparecchio 4340 lm. Distribuzione simmetrica controllata. UGR <22 (EN 12464-1). Efficacia luminosa 155 lm/W. Durata utile (L93/B10): 30000 h. (tq+25°C); Durata utile (L90/B10): 50000 h. (tq+25°C); Durata utile (L85/B10): 80000 h. (tq+25°C); Durata utile (L80/B10): 100000 h. (tq+25°C); Durata utile (L85/B10): 50000 h. (tq+35°C); Decadimento repentino del flusso luminoso dopo 50000 h: 0% (C0). Sicurezza fotobiologica conforme alla IEC/TR 62778: gruppo di rischio esente RG0 (IEC 62471). Conformità alle norme IEC/EN 62722-2-1 - IEC/EN 62717. Modulo LED lineare da 24W/840. Classe di efficienza energetica: D. Indice di resa cromatica CIE 13.3: CRI >80 (R9 <50%). Indice di Fedeltà cromatica IES TM-30: Rf = 84 Rg = 95. Temperatura di colore nominale CCT 4000 K. Tolleranza iniziale del colore (MacAdam): SDCM 3. Corpo in policarbonato autoestinguente V2, stampato ad iniezione, colore grigio RAL 7035. Guarnizione di tenuta, ecologica, antinvecchiamento, iniettata. Schermo in policarbonato fotoinciso internamente, autoestinguente V2, stabilizzato agli UV, stampato ad iniezione, con superficie esterna liscia, apertura antivandalica. Riflettore portacablaggio in acciaio zincato a caldo, verniciato a base poliestere bianco, fissato al corpo mediante dispositivi rapidi in acciaio, apertura a cerniera. Scrocchi di sicurezza a scomparsa filo corpo, in acciaio inox, per fissaggio schermo, apertura tramite cacciavite. Staffe di fissaggio in acciaio inox Grado di protezione IP66. Resistenza meccanica agli urti IK10 (20 joule). Resistenza al filo incandescente 850°C. Classe di reazione al fuoco 1 (UNI 9177). Cablaggio elettronico Halogen Free 230V-50/60Hz, fattore di potenza 0,90, THD <25%, corrente costante in uscita, SELV, classe I, 1 driver. Potenza dell'apparecchio 28 W. ENEC - CE SAFE FLICKER: PstLM=<1 e SVM=<1 (IEC TR 61547-1 e IEC TR 63158), a garanzia di una luce più confortevole e sicur							

		D.F.	DIZIE		Б	ISCOSTAM	ENTI	
P R	TARIFFA c/o ARTICOLO		RIZIE TATE CON LA	inc.	D		ENTI	Var.
O G	DESCRIZIONE	Quantità	IMPORTI	in perc. %	Quantità variaz.	IMPORTI in PIU'	IMPORTI in MENO	in perc.
	Completo di collegamenti elettrici, fissaggio a soffitto, eventuale ripristino dei cavi del punto luce, accessori vari di posa e di completamento.(Tipo 3FILIPPI 58583 LINDA LED 1X24W L1270 o similare approvato).TIPO G (euro 143,96) in Perizia n.1 n (euro 143,96) in Perizia n.2 n		143,96 143,96	0,029 0,027				
281	Tariffa: N.P.1.8 Fornitura e posa di plafoniera a parete con rendimento luminoso 100% (DLOR 90%, ULOR 10%). Flusso luminoso iniziale dell'apparecchio 2442 lm. Distribuzione simmetrica diffusa UGR <22 (EN 12464-1). Efficacia luminosa 98 lm/W. Durata utile (L93/B10): 30000 h. (tq+25°C); Durata utile (L90/B10): 50000 h. (tq+25°C); Durata utile (L80/B10): 100000 h. (tq+25°C); Decadimento repentino del flusso luminoso dopo 50000 h. 0% (C0). Sicurezza fotobiologica conforme alla IEC/TR 62778: gruppo di rischio esente RG0 (IEC 62471). Conformità alle norme IEC/EN 62722-2-1 - IEC/EN 62717 SORGENTE - Modulo LED circolare da 22W/940. Classe di efficienza energetica: E. Indice di resa cromatica CIE 13.3: CRI >90 (R9 >50%). Indice di Fedeltà cromatica IES TM-30: Rf = 92 Rg = 101. Temperatura di colore nominale CCT 4000 K. Corpo in policarbonato satinato, autoestinguente V2, stabilizzato agli UV, stampato ad iniezione. Guarnizione di tenuta, ecologica, antinvecchiamento, iniettata. Riflettore portacablaggio in alluminio, verniciato a base epossipoliestere di colore bianco, fissato al corpo mediante dispositivi rapidi in acciaio, apertura a cemiera. Schermo in metacrilato opale, stampato ad iniezione. Scrocchi di sicurezza a scomparsa filo corpo, in policarbonato trasparente, per fissaggio schermo, apertura tramite cacciavite. Apparecchio a temperatura superficiale limitata D - (EN 60598-2-24); Dimensioni: diametro 380 mm, altezza 117 mm. Peso 1,55 kg. Grado di protezione IP64. Resistenza meccanica agli urti IKO2 (0,2 joule). Resistenza al filo incandescente 675°C. Cablaggio elettronico Halogen Free 230V-50/60Hz, fattore di potenza 0,90, THD <25%, corrente costante in uscita, SELV, classe I, 1 driver. Potenza dell'apparecchio 25 W. CE - IEC 60598-1 - EN 60598-1. SAFE FLICKER. PstLM-<1 e SVM-<1 (IEC TR 61547-1 e IEC TR 63158), a garanzia di una luce più confortevole e sicura. Completo di collegamenti elettrici, fissaggio a soffiito, eventuale ripristino dei cavi del punto luce, accessori vari di posa e di completamen		405,42 405,42	0,081 0,076				
	Tariffa: N.P.1.9 Fornitura e posa di plafoniera a soffitto con rendimento luminoso 100% (DLOR 100%, ULOR 0%). Flusso luminoso iniziale dell'apparecchio 3300 lm. Distribuzione diretta simmetrica. Luminanza media <3000 cd/m² per angoli >65° radiali. UGR <19 (EN 12464-1). Efficacia luminosa 92 lm/W. Durata utile (L93/B20): 30000 h. (tq+25°C); Durata utile (L90/B20): 50000 h. (tq+25°C); Durata utile (L75/B20): 80000 h. (tq+25°C); Decadimento repentino del flusso luminoso dopo 50000 h. 0% (C0). Sicurezza fotobiologica conforme alla IEC/TR 62778: gruppo di rischio esente RG0 (IEC 62471). Conformità alle norme IEC/EN 62722-2-1 - IEC/EN 62717 SORGENTE - 2 moduli LED lineari 940. Classe di efficienza energetica: D. Indice di resa cromatica CIE 13.3: CRI >90 (R9 >50%). Indice di Fedeltà cromatica IES TM-30: Rf = 90 Rg = 98. Temperatura di colore nominale CCT 4000 K. Corpo in alluminio verniciato a polvere epossipoliestere di colore bianco. Schermo in PMMA trasparente microprismatizzato esternamente, anabbagliante ad alta trasmittanza. Cornice perimetrale in policarbonato di colore bianco. Cavo di sicurezza anticaduta. Apparecchio a temperatura superficiale limitata D - (EN 60598-2-24); Grado di protezione IP43 per la parte in vista, IP20 per la parte incassata Resistenza meccanica agli urti IK06 (1 joule). Resistenza al filo incandescente 650°C ELETTRICHE - Unità di cablaggio separata (Alimentatore multicorrente, da ordinare separatamente). Potenza dell'apparecchio							

		D.E.f	RIZIE		Γ.	SCOSTAMI	ENTI	Pag. 50	
P R	TARIFFA e/o ARTICOLO	CONFRONT	TATE CON LA	inc.	וע			Var.	
O G	DESCRIZIONE	P R Quantità	IM A IMPORTI	in perc. %	Quantità variaz.	IMPORTI in PIU'	IMPORTI in MENO	perc.	
	36 W. CE - IEC 60598-1 - EN 60598-1. SAFE FLICKER: PstLM=<1 e SVM=<1 (IEC TR 61547-1 e IEC TR 63158), a garanzia di una luce più confortevole e sicura. La potenza e il flusso di default sono pari al 100% in AC e al 100% in DC. Temperatura ambiente da 0°C fino a +25°C. Classe di temperatura T6 max 85°C. Umidità relativa UR: <85%. Alimentatore multicorrente che permette di scegliere al momento dell'installazione la corrente di pilotaggio dell'apparecchio a seconda dell'illuminamento richiesto. Morsettiera presa-spina a innesto rapido e irreversibile, anche per collegamento a cascata. Ambienti in cui è richiesta una illuminazione diffusa e morbida per un elevato comfort visivo. Apparecchio con sorgente CRI>90 conforme al CAM - Criteri Ambientali Minimi per edifici pubblici (D.M. 11 OTTOBRE 2017). Completo di collegamenti elettrici, fissaggio a soffitto, eventuale ripristino dei cavi del punto luce, accessori vari di posa e di completamento. (Tipo 3FILIPPI 22794+A01485 - 3FLP30120UGR-940 (900mA) + CORNICE A01491 o similare approvato). TIPO E (euro 170,21) in Perizia n.1 n (euro 170,21) in Perizia n.2 n	18,00 18,00	3'063,78 3'063,78	0,613 0,576					
283	Tariffa: M01.001.015 Qualificato edile prezzo comprensivo di spese generali ed utili d'impresa pari al 26,5% (euro 35,42) in Perizia n.1 ore	82,00	2'904,44	0,581					
284	(euro 35,77) in Perizia n.2 ore	82,00	2′933,14	0,551	-	28,70		0,988	
204	Qualificato edile prezzo comprensivo di spese generali ed utili d'impresa pari al 26,5%	02-107-107-1	06.1 2000 (2011 - 140 c.)	Control Science Control					
	(euro 35,42) in Perizia n.1 ore (euro 35,77) in Perizia n.2 ore	82,00 82,00	2′904,44 2′933,14	0,581 0,551		28,70		0,988	
285	Tariffa: B01.016.125 Rimozione di zoccolino battiscopa in gomma o pvc, compreso l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico, esclusi carico e trasporto a discarica controllata e relativi oneri  (euro 1,57) in Perizia n.1 m (euro 3,27) in Perizia n.2 m	202,57 202,57	318,03 662,40	0,064 0,124		344,37		108,282	
286	Tariffa: B01.016.085 Demolizione di rivestimento in ceramica								
	(euro 7,59) in Perizia n.1 mq (euro 7,92) in Perizia n.2 mq	23,25 23,25	176,47 184,14	0,035 0,035		7,67		4,346	
287	Tariffa: B01.013.005 Spicconatura e scrostamento di intonaco a vivo di muro, di spessore fino a 3 cm, compreso l'onere di esecuzione anche a piccole zone e spazzolatura delle superfici	260.26	4/222.00	0.844					
	(euro 16,33) in Perizia n.1 mq (euro 16,33) in Perizia n.2 mq	269,26 269,26	4'222,00 4'397,02	0,844 0,826	===	175,02		4,145	
288	Tariffa: B01.034.025 Smontaggio di infissi in ferro o alluminio, calcolato sulla superficie, inclusa l'eventuale parte vetrata, compreso telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi  (euro 23,13) in Perizia n.1 mq (euro 24,17) in Perizia n.2 mq	0,84 0,84	19,43 20,30	0,004 0,004		0,87		4,478	
289	Tariffa: B01.004.015.b  Demolizione di muratura di qualsiasi genere, anche voltata, di spessore fino ad una testa, eseguita a mano, compresa la cernita ed accantonamento del materiale di recupero da riutilizzare: muratura in mattoni forati  (euro 8,78) in Perizia n.1 mq								
200	(euro 9,15) in Perizia n.2 mq		-						
290	<ul><li>Tariffa: B01.061.005</li><li>Trasporto a discarica controllata secondo il DLgs 13 gennaio 2003,</li><li>n. 36 dei materiali di risulta provenienti da demolizioni, previa</li></ul>								

Р	TARIFFA e/o ARTICOLO		RIZIE	1780000	DI	SCOSTAME	NTI	Ares
R O G	DESCRIZIONE	PR	TATE CON LA IMA	inc. in perc.	Quantità variaz.	IMPORTI in	IMPORTI in	Var. in perc.
0	DESCRIZIONE	Quantità	IMPORTI	%	varies.	PĪU'	MENO	%
	caratterizzazione di base ai sensi del DM 27 settembre 2010 da computarsi a parte, con autocarro di portata fino a 50 q, compresi carico, viaggio di andata e ritorno e scarico con esclusione degli oneri di discarica  (euro 49,31) in Perizia n.1 mc (euro 59,09) in Perizia n.2 mc	8,79 8,79	433,43 519,40	0,087 0,098		85,97		19,835
291	Tariffa: B01.061.030.b Tiro in alto o calo in basso di materiali a mezzo di elevatore meccanico compreso l'onere di carico e scarico dei materiali: valutazione a volume  (euro 34,84) in Perizia n. 1 mc	8,79	306,24	0,061				
	(euro 34,24) in Perizia n.1 me	8,79	300,97	0,057			5,27	-1,721
292	Tariffa: A25136a Compenso alle discariche autorizzate e realizzate secondo il DLgs 13 gennaio 2003, n. 36, per conferimento di materiale di risulta proveniente da scavi o demolizioni, escluso il costo relativo alla caratterizzazione del rifiuto: rifiuti ammissibili in discarica per rifiuti inerti (art. 5 DM 27 settembre 2010)							
	(euro 18,00) in Perizia n.1 t (euro 18,00) in Perizia n.2 t	5,01 5,01	90,18 90,18	0,018 0,017				
293	Tariffa: A08.016.065.a Intonaco traspirante deumidificante ad elevata porosità ( $\geq$ 40%), igroscopicità, traspirabilità e ridotto assorbimento capillare d'acqua per murature in elevazione in mattoni, in pietra e miste soggette ad elevata umidità e risalita capillare, con l'impiego di malta costituita da pura calce idraulica naturale NHL 3.5, pozzolana naturale micronizzata, inerti di sabbia silicea e calcare dolomitico di granulometria $0 \div 2.5$ mm, con coefficiente di resistenza al vapore acqueo $\mu \le 3$ , conducibilità termica pari a 0,47 W/mK, aria occlusa in fase d'impasto $\geq$ 25%, per uno spessore finito di 20 mm, in due strati: applicato a mano							
	(euro 48,09) in Perizia n.1 mq (euro 51,53) in Perizia n.2 mq	269,26 269,26	12'948,71 13'874,97	2,590 2,607		926,26		7,153
294	Tariffa: A20.001.010.b  Stuccatura saltuaria e parziale di superfici interne, compresa scartavetratura delle parti stuccate: puntuale fino ad un massimo di 25 cmq, da valutare a singolo intervento  (euro 6,02) in Perizia n.1 cad (euro 6,02) in Perizia n.2 cad	105,00 105,00	632,10 632,10	0,126 0,119				
295	Tariffa: A20.001.015  Rasatura di vecchi intonaci civili, compresa la scartavetratura, per dare le superfici perfettamente pronte alla pitturazione  (euro 15,65) in Perizia n.1 mq  (euro 17,84) in Perizia n.2 mq	85,91 85,91	1'344,49 1'532,63	0,269 0,288		188,14		13,993
296	Tariffa: A20.001.005 Preparazione del fondo di superfici murarie interne con applicazione a pennello di isolante acrilico all'acqua (euro 2,12) in Perizia n.1 mq (euro 2,39) in Perizia n.2 mq	1'278,46 1'278,46	2′710,34 3′055,52	0,542 0,574	,	345,18		12,736
297	Tariffa: A20.019.010.b  Tinteggiatura con idropittura a base di resine silossaniche in dispersione acquosa a finitura opaca, per ripristino e manutenzione di superfici esterne cavillate, sistemi termoisolanti, pitture e rivestimenti murali in genere, ad elevata flessibilità, idrorepellenza e permeabilità al vapore, applicata a pennello a due mani su supporto preparato: colorata  (euro 18,58) in Perizia n.1 mq (euro 18,58) in Perizia n.2 mq	375,77 375,77	6′981,81 6′981,81	1,396 1,312				
298	Tariffa: A20.019.010.a  Tinteggiatura con idropittura a base di resine silossaniche in dispersione acquosa a finitura opaca, per ripristino e manutenzione di superfici esterne cavillate, sistemi termoisolanti, pitture e rivestimenti murali in genere, ad elevata flessibilità, idrorepellenza e permeabilità al vapore, applicata a pennello a due mani su supporto							

								pag. 52
Р	TARIFFA e/o ARTICOLO		RIZIE FATE CON LA	inc	DISCOSTAMENTI			Var
R O G	DESCRIZIONE	PR	IMA	inc. in perc.	Quantità variaz.	IMPORTI in	IMPORTI in	Var. in perc.
G	DESCRIZIONE	Quantità	IMPORTI	%	varite.	PIU'	MENO	%
	preparato: bianca (euro 16,94) in Perizia n.1 mq (euro 16,94) in Perizia n.2 mq	1'350,24 1'350,24	22'873,07 22'873,07	4,575 4,298				
299	Tariffa: A16.022.065 Zoccolino in pvc rigido, altezza 100 mm con raccordo a pavimento da 15 mm, posto in opera con idoneo collante  (euro 5,07) in Perizia n.1 m (euro 6,97) in Perizia n.2 m	259,12 259,12	1′313,74 1′806,07	0,263 0,339		492,33		37,475
300	Tariffa: A20.046.005.a  Preparazione di infissi e opere in ferro comprendente: carteggiatura e pulitura con impiego di spazzola metallica	49 51	116.01	0.022				
	(euro 2,41) in Perizia n.1 mq (euro 2,44) in Perizia n.2 mq	48,51 48,51	116,91 118,36	0,023 0,022		1,45		1,240
301	Tariffa: B65066b Fondo antiruggine al minio di piombo applicato a pennello su superfici già preparate: su radiatori di calore, con elementi a colonnina, valutato ad elemento							
	(euro 6,05) in Perizia n.1 cad (euro 6,05) in Perizia n.2 cad	231,00 231,00	1′397,55 1′397,55	0,280 0,263				
302	Tariffa: B65072  Verniciatura di radiatori di calore, ad elementi a colonnina, con smalto in colori correnti chiari, in due mani a coprire, previa applicazione di una mano di antiruggine da conteggiarsi a parte, valutata ad elemento							
	(euro 14,50) in Perizia n.1 cad (euro 15,51) in Perizia n.2 cad	231,00 231,00	3'349,50 3'582,81	0,670 0,673		233,31		6,966
	Tariffa: N.P.1.4 Fornitura e posa di plafoniera a soffitto con rendimento luminoso 100% (DLOR 100%, ULOR 0%). Flusso luminoso iniziale dell'apparecchio 4000 lm. Distribuzione diretta simmetrica. Luminanza media <3000 cd/m² per angoli >65° radiali. UGR <19 (EN 12464-1). Efficacia luminosa 93 lm/W. Durata utile (L93/B20): 30000 h. (tq+25°C); Durata utile (L75/B20): 80000 h. (tq+25°C); Decadimento repentino del flusso luminoso dopo 50000 h: 0% (C0). Sicurezza fotobiologica conforme alla IEC/TR 62778: gruppo di rischio esente RG0 (IEC 62471). Conformità alle norme IEC/EN 62722-2-1 - IEC/EN 62717 SORGENTE - 2 moduli LED lineari 940. Classe di efficienza energetica: D. Indice di resa cromatica CIE 13.3: CRI >90 (R9 >50%). Indice di Fedeltà cromatica IES TM-30: Rf = 90 Rg = 98. Temperatura di colore nominale CCT 4000 K. Corpo in alluminio verniciato a polvere epossipoliestere di colore bianco. Schermo in PMMA trasparente microprismatizzato esternamente, anabbagliante ad alta trasmittanza. Cornice perimetrale in policarbonato di colore bianco. Cavo di sicurezza anticaduta. Apparecchio a temperatura superficiale limitata D - (EN 60598-2-24); Grado di protezione IP43 per la parte in vista, IP20 per la parte incassata. Resistenza meccanica agli urti IK06 (1 joule). Resistenza al filo incandescente 650°C ELETTRICHE - Unità di cablaggio separata (Alimentatore multicorrente, da ordinare separatamente). Potenza dell'apparecchio 43 W. CE - IEC 60598-1 - EN 60598-1. SAFE FLICKER: PstLM=<1 e SVM=<1 (IEC TR 61547-1 e IEC TR 63158), a garanzia di una luce più confortevole e sicura. La potenza e il flusso di default sono pari al 100% in AC e al 100% in DC. Temperatura ambiente da 0°C fino a +25°C. Classe di temperatura T6 max 85°C. Umidità relativa UR: <85%. ACCESSORI - A01486 - DELT40C-MEL DRIVER DALI DIP-SWITCH. Cablaggio elettronico DALI 230V-50/60Hz, fattore di potenza 0,95 a pieno carico, corrente costante in uscita, SELV, classe II, 1 driver, 1 indirizzo DALI Alimentatore multicorrente che permette di scegliere al mo							

		PERIZIE DISCOSTAMENTI		ENTI	pg. 22			
PR	TARIFFA e/o ARTICOLO	CONFRON	TATE CON LA	inc.				Var.
O G	DESCRIZIONE	Quantità	I M A IMPORTI	perc.	Quantità variaz.	IMPORTI in PIU'	IMPORTI in MENO	perc.
	Ambienti in cui è richiesta una illuminazione diffusa e morbida per un elevato comfort visivo. Apparecchio con sorgente CRI>90 conforme al CAM - Criteri Ambientali Minimi per edifici pubblici (D.M. 11 OTTOBRE 2017). Completo di collegamenti elettrici, fissaggio a soffitto, eventuale ripristino dei cavi del punto luce, accessori vari di posa e di completamento. (Tipo 3FILIPPI 22794+A01486 - 3FLP30120UGR-940 (1100mA) + DALI CORNICE A01491 o similare approvato).TIPO D  (euro 196,46) in Perizia n.1 n (euro 196,46) in Perizia n.2 n	8,00	1'571,68 1'571,68	0,314 0,295				
304	Tariffa: N.P.1.9 Fornitura e posa di plafoniera a soffitto con rendimento luminoso 100% (DLOR 100%, ULOR 0%). Flusso luminoso iniziale dell'apparecchio 3300 lm. Distribuzione diretta simmetrica. Luminanza media <3000 cd/m² per angoli >65° radiali. UGR <19 (EN 12464-1). Efficacia luminosa 92 lm/W. Durata utile (L93/B20): 30000 h. (tq+25°C); Durata utile (L90/B20): 50000 h. (tq+25°C); Durata utile (L75/B20): 80000 h. (tq+25°C); Decadimento repentino del flusso luminoso dopo 50000 h: 0% (C0). Sicurezza fotobiologica conforme alla IEC/TR 62778: gruppo di rischio esente RG0 (IEC 62471). Conformità alle norme IEC/EN 62722-2-1 - IEC/EN 62717 SORGENTE - 2 moduli LED lineari 940. Classe di efficienza energetica: D. Indice di resa cromatica CIE 13.3: CRI >90 (R9 >50%). Indice di Fedeltà cromatica IES TM-30: Rf = 90 Rg = 98. Temperatura di colore nominale CCT 4000 K. Corpo in alluminio verniciato a polvere epossipoliestere di colore bianco. Schermo in PMMA trasparente microprismatizzato esternamente, anabbagliante ad alta trasmittanza. Cornice perimetrale in policarbonato di colore bianco. Cavo di sicurezza anticaduta. Apparecchio a temperatura superficiale limitata D - (EN 60598-2-24); Grado di protezione IP43 per la parte in vista, IP20 per la parte incassata. Resistenza meccanica agli urti IK06 (1 joule). Resistenza al filo incandescente 650°C ELETTRICHE - Unità di cablaggio separata (Alimentatore multicorrente, da ordinare separatamente). Potenza dell'apparecchio 36 W. CE - IEC 60598-1 - EN 60598-1. SAFE FLICKER: PStLM=<1 e SVM=<1 (IEC TR 61547-1 e IEC TR 63158), a garanzia di una luce più confortevole e sicura. La potenza e il flusso di default sono pari al 100% in AC e al 100% in DC. Temperatura ambiente da 0°C fino a +25°C. Classe di temperatura T6 max 85°C.							
305	Umidità relativa UR: <85%. Alimentatore multicorrente che permette di scegliere al momento dell'installazione la corrente di pilotaggio dell'apparecchio a seconda dell'illuminamento richiesto. Morsettiera presa-spina a innesto rapido e irreversibile, anche per collegamento a cascata. Ambienti in cui è richiesta una illuminazione diffusa e morbida per un elevato comfort visivo. Apparecchio con sorgente CRI>90 conforme al CAM - Criteri Ambientali Minimi per edifici pubblici (D.M. 11 OTTOBRE 2017). Completo di collegamenti elettrici, fissaggio a soffitto, eventuale ripristino dei cavi del punto luce, accessori vari di posa e di completamento. (Tipo 3FILIPPI 22794+A01485 - 3FLP30120UGR-940 (900mA) + CORNICE A01491 o similare approvato). TIPO E (euro 170,21) in Perizia n.1 n (euro 170,21) in Perizia n.2 n  Tariffa: M01.001.025 Installatore 5a categoria. Mano d'opera necessaria per smantellamento impianti elettrici esistenti, individuazione degli interruttori e delle utenze derivate e completamento degli impianti elettrici.	1,00 1,00	170,21 170,21	0,034 0,032				
306	(euro 35,56) in Perizia n.1 ore (euro 37,71) in Perizia n.2 ore	48,00 48,00	1'706,88 1'810,08	0,341 0,340		103,20		6,046
	Canale portacavi in pvc rigido, divisibile in scomparti, completo di coperchio, installato a parete o soffitto inclusi raccordi e terminali: 100 x 60 mm  (euro 34,18) in Perizia n.1 m	47,50	1'623,55	0,325				
	(euro 34,18) in Perizia n.2 m	47,50	1 623,55	0,305				

			AND THE RESERVE					pag. 54
Р	TARIFFA e/g ARTICOLO		RIZIE	- Contract	DISCOSTAMENTI			
R O			TATE CON LA IMA	inc. in perc.	Quantità	IMPORTI in	IMPORTI in	Var. in perc.
G	DESCRIZIONE	Quantità	IMPORTI	%	variaz.	PIU'	MENO	%
307	Tariffa: M01.001.025 Installatore 5a categoria. Mano d'opera necessaria per smantellamento impianti elettrici esistenti, individuazione degli interruttori e delle utenze derivate e completamento degli impianti elettrici.				1			
	(euro 35,56) in Perizia n.1 ore (euro 37,71) in Perizia n.2 ore	64,00 64,00	2'275,84 2'413,44	0,455 0,454		137,60		6,04
308	Tariffa: A08.016.065.a Intonaco traspirante deumidificante ad elevata porosità ( $\geq$ 40%), igroscopicità, traspirabilità e ridotto assorbimento capillare d'acqua per murature in elevazione in mattoni, in pietra e miste soggette ad elevata umidità e risalita capillare, con l'impiego di malta costituita da pura calce idraulica naturale NHL 3.5, pozzolana naturale micronizzata, inerti di sabbia silicea e calcare dolomitico di granulometria 0 $\div$ 2,5 mm, con coefficiente di resistenza al vapore acqueo $\mu$ ≤ 3, conducibilità termica pari a 0,47 W/mK, aria occlusa in fase d'impasto $\geq$ 25%, per uno spessore finito di 20 mm, in due strati: applicato a mano							
	(euro 48,09) in Perizia n.1 mq (euro 51,53) in Perizia n.2 mq	224,34 224,34	10'788,51 11'560,24	2,158 2,172		771,73		7,153
309	Tariffa: A25136b Compenso alle discariche autorizzate e realizzate secondo il DLgs 13 gennaio 2003, n. 36, per conferimento di materiale di risulta proveniente da scavi o demolizioni, escluso il costo relativo alla caratterizzazione del rifiuto: rifiuti non ammissibili in discarica per rifiuti inerti (art. 5 DM 24 giugno 2015) ma ammissibili in discarica per rifiuti non pericolosi (art. 6 e 7 DM 24 giugno 2015)							
	(euro 100,00) in Perizia n.1 t (euro 100,00) in Perizia n.2 t	0,43 0,43	43,00 43,00	0,009 0,008				
310	Tariffa: D.M.B.3H Realizzazione di foro diametro 110/140 mm, con carotatrice a secco comprese griglie in PVC, in parete esterna, sp. variabile da 25/50cm, e interna, controparete sp. variabile 8/10/12 cm, compresi tronchetto tubo e griglia in pvc,							
	dotata di rete antinsetto (superficie minima di passaggio 100 cm²)  (euro 57,00) in Perizia n.1 cad  (euro 57,00) in Perizia n.2 cad	62,00 62,00	3′534,00 3′534,00	0,707 0,664	-			
311	Tariffa: NP.10 Fornitura e posa di griglia di ripresa/mandata in alluminio anodizzato, colore naturale Silver, ad alette fisse parallele al lato lungo inclinate di 45° passo 20							
	mm. Dimensioni esterne fuori tutto (B x H) 328 x 228 mm - spessore / altezza 29 mm. Installazione a parete, fissaggio con clips a pressione							
	(incluse). Portata aria min/max 120/290 mc/h, superficie passaggio aria netta Ak 0,026, compreso rete antinsetto, stuccature, sigillature ed ogni onere per dare lavoro							
	finito a regolare d'arte (euro 44,43) in Perizia n.1 cad (euro 44,43) in Perizia n.2 cad	12,00 12,00	533,16 533,16	0,107 0,100	1202			
312	Tariffa: B01.007.010.d  Taglio di superfici piane con macchine taglia giunti con motore elettrico o diesel (pavimentazioni e solette) in conglomerato bituminoso e cementizio anche armato per la creazione di giunti, tagli, canalette, cavidotti e demolizioni controllate di strade, aeroporti, pavimenti industriali, solette, ecc.: su conglomerato	12,00	333,10	0,100				
	cementizio: profondità di taglio 100 ÷ 130 mm (euro 18,42) in Perizia n.1 m (euro 19,21) in Perizia n.2 m	26,00 26,00	478,92 499,46	0,096 0,094	_	20,54		4,289
313	Tariffa: B01.004.025 b Demolizione di struttura in calcestruzzo di qualsiasi forma o							

P TARIFFA e/o ARTICOLO  G DESCRIZIONE  spessore, compreso l'avvicinamento al luogo di deposi in attesa del trasporto allo scarico: armato, eseguita comartello demolitore manuale  (euro 320,32) in l		CONFRONT	RIZIE FATE CON LA IM A IMPORTI	inc. =	D I Quantità	S C O S T A M E	IMPORTI	Var.
Spessore, compreso l'avvicinamento al luogo di deposi in attesa del trasporto allo scarico: armato, eseguita o martello demolitore manuale  (euro 320,32) in		PR	IMA	in	Quantità	IMPORTI	IMPORTI	
spessore, compreso l'avvicinamento al luogo di deposi in attesa del trasporto allo scarico: armato, eseguita o martello demolitore manuale  (euro 320,32) in		Quantità	IMPORTI		The state of the s	in	in	perc.
in attesa del trasporto allo scarico: armato, eseguita o martello demolitore manuale (euro 320,32) in			D=0.00000000000000000000000000000000000	%	variaz.	PIU'	MENO	%
(euro 376,11) in	Perizia n.1 mc Perizia n.2 mc	0,78 0,78	249,85 293,37	0,050 0,055		43,52		17,418
	o o di disco demolire, per	40,37 40,37	102,14 103,35	0,020 0,019		1,21		1,185
315 Tariffa: C01.007.005.a Scavo a sezione obbligata, in terre di qualsiasi natura e con esclusione di quelle rocciose e argillose, compresa bordo scavo ed escluso dal prezzo l'allontanamento de bordo dello scavo: per profondità fino a 2 m (euro 81,11) in 1	l'estrazione a I materiale dal Perizia n. I mo	7,80	632,66	0,127				
(euro 81,11) in I	Perizia n.2 mc	7,80	632,66	0,119				
316 Tariffa: N04.019.015  Martello demolitore fino a 10 kg con funzioname escluso operatore, per ogni ora di effettivo esercizio (euro 6,32) in I	Perizia n.1 ora	13,00	82,16	0,016				
(euro 7,68) in I	Perizia n.2 ora	13,00	99,84	0,019		17,68		21,519
317 Tariffa: D.E.D.05.b2  Fornitura e posa di tubi in PVC norme UNI EN 132 (avorio)(con marchio IIP), per condotte fognarie, con sottofondo, rinfianco e cappa in calcestruzzo cemento R325 formante un bauletto dello spessore di 15 cm, compresa sigillatura dei giunti, es	a 250 kg di							
reinterro:-ø esterno mm 125 (euro 15,50) in (euro 15,50) in	일하다 점심 () [1] 보고 하실 [1] [2] [2]	32,50 32,50	503,75 503,75	0,101 0,095	_			
318 Tariffa: C02.001.025 Rinfianco di tubazioni e pozzetti con magrone di dosato a 200 kg/mc, compreso lo spargimento a mano, e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a p d'arte con esclusione di eventuali armature	calcestruzzo , la vibrazione perfetta regola							
(euro 106,31) in F (euro 123,01) in F		6,50 6,50	691,02 799,57	0,138 0,150		108,55		15,709
319 Tariffa: D.A.J.0K Fornitura e posa di pozzetti sifonati per pluviali, com scavo e calcestruzzo di sottofondo, in polipropilene	presi oneri di							
(euro 46,58) in Perizi (euro 46,58) in Perizi		13,00 13,00	605,54 605,54	0,121 0,114	N <del>. 11 - 1</del>			
Casseforme per getti di strutture in calcestruzzo anche per opere di difesa del suolo, compresi posa, puntellai sfrido ed ogni altro onere per eseguire il lavoro a p d'arte, misurate secondo le superfici del calcestru contenuto: opere di fondazione	tura, disarmo, erfetta regola							
(euro 33,00) in F (euro 34,31) in F		0,72 0,72	23,76 24,70	0,005 0,005		0,94		3,956
321 Tariffa: A03.013.010.a  Rete elettrosaldata a maglia quadra in acciaio di qui prodotto da azienda in possesso di attestato di rilasciato dal Servizio Tecnico Centrale della Pri Consiglio Superiore dei LL.PP., per armature di cementizi, prelavorata e pretagliata a misura, posta in d'arte, compreso ogni sfrido, legature, ecc. e l'onere di corso d'opera in conformità alle prescrizioni indicate	qualificazione residenza del conglomerati opera a regola ei controlli in nelle Norme	20	50					70
Tecniche per le costruzioni, dei seguenti diametri: diam (euro 2,24) in		5,20	11,65	0,002				

								pag. 56
P	TARIFFA e/o ARTICOLO		RIZIE	100	D	SCOSTAME	ENTI	11-
R O G	DESCRIZIONE	PR	I M A	inc. in perc.	Quantità variaz.	IMPORTI in	IMPORTI in	Var. in perc.
U	DESCRIZIONE	Quantità	IMPORTI	%	variaz.	PIU'	MENO	%
	(euro 1,80) in Perizia n.2 kg	5,20	9,36	0,002			2,29	-19,657
322	Tariffa: A03.004.005.a  Conglomerato cementizio confezionato in cantiere gettato in opera per operazioni di piccola entità, secondo le prescrizioni tecniche previste compreso il confezionamento, lo spargimento, la vibrazione, l'onere dei controlli in corso d'opera in conformità alle prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche per le costruzioni e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta opera d'arte, esclusi i ponteggi, le casseforme e l'acciaio di armatura: eseguito con 300 kg di cemento 32.5, 0,4 mc di sabbia e 0,8 mc di ghiaietto  (euro 357,81) in Perizia n.1 mc	0,78	279,09	0,056				
	(euro 347,39) in Perizia n.1 me	0,78	279,96	0,051	***		8,13	-2,913
323	Tariffa: M01.001.015 Qualificato edile. Rimozioni elementi incongrui, smontaggio di accessori(portasaponi, salviette, etc) e successivo ricollocamento.  (euro 35,42) in Perizia n.1 ore (euro 35,77) in Perizia n.2 ore	22,50 22,50	796,95 804,83	0,159 0,151		7,88		0,989
324	Tariffa: C01.022.005.b  Mano di attacco per garantire l'ancoraggio fra strati di conglomerato bituminoso, compresa la pulizia del piano di posa mediante idonee attrezzature spazzolatrici-aspiranti e ogni altro onere per una corretta e omogenea spruzzatura del legante: con emulsione bituminosa acida 55% (C 55 B 3)  (euro 1,42) in Perizia n.1 mq (euro 1,58) in Perizia n.2 mq	19,50 19,50	27,69 30,81	0,006 0,006		3,12	at	11,268
222	Tariffa: C01.022.020.a	17,50	50,81	0,000		2,12		11,200
	Strato di usura in conglomerato bituminoso costituito da misto granulare frantumato, composto da una miscela di aggregato grosso, fine e filler avente Dmax 10 mm, resistenza alla frammentazione Los Angeles (UNI EN 1097-2) LA ≤ 20 (LA20), resistenza alla levigatezza (UNI EN 1097-8) PSV ≥ 44 (PSV44) compreso fino ad un massimo 20% di conglomerato bituminoso di recupero opportunamente rigenerato con Attivanti Chimici Funzionali (rigeneranti), con percentuale dei vuoti in opera fra il 3 ed il 6%. E' compresa la stesa mediante vibrofinitrice meccanica e la costipazione a mezzo di rulli di idoneo peso: miscela impastata a caldo con bitume tal quale Classe 50/70 o 70/100, dosaggio minimo di bitume totale del 4,8% su miscela, con l'aggiunta di attivanti di adesione, valore di aderenza superficiale BPN ≥ 62: spessore compresso fino a 3 cm							
	(euro 8,08) in Perizia n.1 mq (euro 10,42) in Perizia n.2 mq	19,50 19,50	157,56 203,19	0,032 0,038		45,63		28,960
326	Tariffa: D.E.K.1K Impermeabilizzazione mediante stesura di emulsione acida in ragione di 1 kg per m², più copertura con sabbia del Po  (euro 1,30) in Perizia n.1 mq  (euro 1,30) in Perizia n.2 mq	19,50 19,50	25,35 25,35	0,005 0,005	_	45,03		20,700
327	Tariffa: C01.007.005.a  Scavo a sezione obbligata, in terre di qualsiasi natura e compattezza, con esclusione di quelle rocciose e argillose, compresa l'estrazione a bordo scavo ed escluso dal prezzo l'allontanamento del materiale dal bordo dello scavo: per profondità fino a 2 m		20.55	0.007				
	(euro 81,11) in Perizia n.1 mc (euro 81,11) in Perizia n.2 mc	0,36 0,36	29,20 29,20	0,006				
328	Tariffa: M01.001.015 Qualificato edile. Rimozioni elementi incongrui, smontaggio di accessori(portasaponi, salviette, etc) e successivo ricollocamento.  (euro 35,42) in Perizia n.1 ore (euro 35,77) in Perizia n.2 ore	6,00 6,00	212,52 214,62	0,043 0,040		2,10		0,988
329	Tariffa: N04.019.015  Martello demolitore fino a 10 kg con funzionamento elettrico, escluso operatore, per ogni ora di effettivo esercizio  (euro 6,32) in Perizia n.1 ora	6,00	37,92	0,008				

								pag. 37
Р	TARIFFA e/o ARTICOLO		RIZIE		D	ISCOSTAME	ENTI	
R O G	DESCRIZIONE		TATE CON LA	inc. in perc.	Quantità variaz	IMPORTI in	IMPORTI in	Var. in perc.
	DESCRIZIONE	Quantità	IMPORTI	%	varia.	PIU'	MENO	%
	(euro 7,68) in Perizia n.2 ora	6,00	46,08	0,009		8,16		21,519
330	Tariffa: D.E.D.05.b2 Fornitura e posa di tubi in PVC norme UNI EN 1329-1,serie 300 (avorio)(con marchio IIP), per condotte fognarie, con sottofondo, rinfianco e cappa in calcestruzzo a 250 kg di cemento R325 formante un bauletto dello spessore di 15 cm, compresa sigillatura dei giunti, esclusi scavo e reinterro:-ø esterno mm 125  (euro 15,50) in Perizia n.1 ml (euro 15,50) in Perizia n.2 ml		31,00 31,00	0,006 0,006				
331	Tariffa: C02.001.025 Rinfianco di tubazioni e pozzetti con magrone di calcestruzzo dosato a 200 kg/mc, compreso lo spargimento a mano, la vibrazione e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte con esclusione di eventuali armature  (euro 106,31) in Perizia n.1 mc		25,51	0,005				
	(euro 123,01) in Perizia n.2 mc	0,24	29,52	0,006		4,01		15,719
332	Tariffa: D.A.J.0K Fornitura e posa di pozzetti sifonati per pluviali, compresi oneri di scavo e calcestruzzo di sottofondo, in polipropilene							
	(euro 46,58) in Perizia n.1 cadauno (euro 46,58) in Perizia n.2 cadauno	2,00 2,00	93,16 93,16	0,019 0,018				
333	Tariffa: C01.058.115 Pulizia di strada, mediante rimozione di materiale depositatosi, soffiatura e lavaggio con impiego di mezzi idonei	0.00	4.00	0.001				
	(euro 5,54) in Perizia n.1 mq (euro 5,96) in Perizia n.2 mq	0,90 0,90	4,99 5,36	0,001 0,001		0,37		7,415
334	Tariffa: C01.022.005.b  Mano di attacco per garantire l'ancoraggio fra strati di conglomerato bituminoso, compresa la pulizia del piano di posa mediante idonee attrezzature spazzolatrici-aspiranti e ogni altro onere per una corretta e omogenea spruzzatura del legante: con emulsione bituminosa acida 55% (C 55 B 3)							
	(euro 1,42) in Perizia n.1 mq (euro 1,58) in Perizia n.2 mq	0,90 0,90	1,28 1,42			0,14		10,938
335	Tariffa: C01.022.020.a Strato di usura in conglomerato bituminoso costituito da misto granulare frantumato, composto da una miscela di aggregato grosso, fine e filler avente Dmax 10 mm, resistenza alla frammentazione Los Angeles (UNI EN 1097-2) LA ≤ 20 (LA20), resistenza alla levigatezza (UNI EN 1097-8) PSV ≥ 44 (PSV44) compreso fino ad un massimo 20% di conglomerato bituminoso di recupero opportunamente rigenerato con Attivanti Chimici Funzionali (rigeneranti), con percentuale dei vuoti in opera fra il 3 ed il 6%. E' compresa la stesa mediante vibrofinitrice meccanica e la costipazione a mezzo di rulli di idoneo peso: miscela impastata caldo con bitume totale del 4,8% su miscela, con l'aggiunta di attivanti di adesione, valore di aderenza superficiale BPN ≥ 62: spessore compresso fino a 3 cm	٠						
	(euro 8,08) in Perizia n.1 mq (euro 10,42) in Perizia n.2 mq	0,90 0,90	7,27 9,38	0,001 0,002		2,11		29,023
336	Tariffa: D.E.K.1K Impermeabilizzazione mediante stesura di emulsione acida in ragione di 1 kg per m², più copertura con sabbia del Po							
	(euro 1,30) in Perizia n.1 mq (euro 1,30) in Perizia n.2 mq	0,90 0,90	1,17 1,17	=				

_					T					
P	TARIFFA e/o ARTICOLO	PE	RIZIE		D	ISCOSTAM	ENTI			
R	TAKIFFA 6/0 AKTICOLU	CONFRON	TATE CON LA	inc.				= Var.		
0		PI	RIMA	in	Quantità	IMPORTI	IMPORTI	in		
G	DESCRIZIONE	Quantità	IMPORTI	perc.	variaz.	in PIU'	in MENO	perc.		
_		Quartita	Intokti	76		1.10	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I			
	RIEPILOGO									
1	Perizia n.1 Importo Totale euro		499'951,96	1						
2	Perizian.2 ImportoTotale euro		532'168,69							
								1		
			.05							
er .										
			1							
		į								

#### Comune di Fidenza Provinica di Parma

pag. 1

#### **QUADRO COMPARATIVO**

OGGETTO:

INTERVENTO DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA ISTITUTO

**PACIOLO** 

SAL N. 3 - RAFFRONTO PREZZI GARA e REVISIONATI 2024 -

**DETTAGLIO COSTI DELLA SICUREZZA** 

COMMITTENTE: PROVINCIA DI PARMA

Legenda:

Perizia n.1 = Prezzi di gara anno 2022

Perizia n.2 = Prezzi revisionati anno 2024

	T T		1715			10000T	CALC	T
P	TARIFFA e/o ARTICOLO		RIZIE FATE CON LA	inc.	D	ISCOSTAMI	EN II	Var.
R O G	DESCRIZIONE		I M A  IMPORTI	in perc. %	Quantità variaz.	IMPORTI in PIU'	IMPORTI in MENO	in perc.
1	Tariffa: F01.016.005  Cassone metallico per contenimento di materiali di scavo/ la capacità di 6 mc. Nolo per tutta la durata del cantiere  Cassone metallico per contenimento di materiali di scavo/macerie, della capacità di 6 mc. Nolo per tutta la durata del cantiere  (euro 10,71) in Perizia n.1 cad  (euro 12,04) in Perizia n.2 cad	3,00 3,00	32,13 36,12	0,029 0,033		3,99		12,418
2	Tariffa: F01.022.005.a  Utilizzo di box prefabbricato con struttura costituita da zza: 240 x 270 x 240 cm - per i primi 30 giorni lavorativi  Utilizzo di box prefabbricato con struttura costituita da profili metallici, tamponamento e copertura in pannelli autoportanti sandwich in lamiera interna ed esterna e coibente centrale (spessore 40 mm); pavimento in legno idrofugo rivestito in PVC, completo di impianto elettrico e di messa a terra, accessori vari, posato a terra su travi in legno, compreso trasporto, montaggio, smontaggio, manutenzione e pulizia. Dimensioni larghezza x lunghezza x altezza: 240 x 270 x 240 cm - per i primi 30 giorni lavorativi (euro 201,62) in Perizia n.1 cad (euro 201,62) in Perizia n.2 cad	1,00 1,00	201,62 201,62	0,182 0,182				
3	Tariffa: F01.022.005.b  Utilizzo di box prefabbricato con struttura costituita da giorni lavorativi aggiuntivi rispetto al sottoarticolo a)  Utilizzo di box prefabbricato con struttura costituita da profili metallici, tamponamento e copertura in pannelli autoportanti sandwich in lamiera interna ed esterna e coibente centrale (spessore 40 mm); pavimento in legno idrofugo rivestito in PVC, completo di impianto elettrico e di messa a terra, accessori vari, posato a terra su travi in legno, compreso trasporto, montaggio, smontaggio, manutenzione e pulizia. Dimensioni larghezza x lunghezza x altezza: 240 x 270 x 240 cm - ogni 30 giorni lavorativi aggiuntivi rispetto al sottoarticolo a)			4				
	(euro 37,17) in Perizia n.1 cad (euro 37,17) in Perizia n.2 cad	5,00 5,00	185,85 185,85	0,168 0,167	_			
4	Tariffa: F01.022.045.a  Utilizzo di we chimico costituito da box prefabbricato re iquami. Noleggio mensile: per i primi 30 giomi lavorativi  Utilizzo di we chimico costituito da box prefabbricato realizzato in polietilene lineare stabilizzato ai raggi UV o altro materiale idoneo, in ogni caso coibentato, per garantire la praticabilità del servizio in ogni stagione; completo di impianto elettrico e di messa a terra, posato a terra su travi in legno o adeguato sottofondo, dotato di WC e lavabo. Sono compresi trasporto, montaggio e smontaggio, manutenzione, pulizia, espurgo settimanale e smaltimento certificato dei liquami. Noleggio mensile: per i primi 30 giomi lavorativi (euro 161,62) in Perizia n.1 cad (euro 161,62) in Perizia n.2 cad	1,00	161,62 161,62	0,146 0,146				
5	Tariffa: F01.022.045.b  Utilizzo di wc chimico costituito da box prefabbricato re  Noleggio mensile: per ogni 30 giorni lavorativi aggiuntivi  Utilizzo di wc chimico costituito da box prefabbricato realizzato in polietilene lineare stabilizzato ai raggi UV o altro materiale idoneo, in ogni caso coibentato, per garantire la praticabilità del servizio in ogni stagione; completo di impianto elettrico e di messa a terra, posato a terra su travi in legno o adeguato sottofondo, dotato di WC e lavabo. Sono compresi trasporto, montaggio e smontaggio, manutenzione, pulizia, espurgo settimanale e smaltimento certificato dei liquami. Noleggio mensile: per ogni 30 giorni lavorativi aggiuntivi							
	(euro 111,11) in Perizia n.1 cad (euro 111,11) in Perizia n.2 cad	5,00 5,00	555,55 555,55	0,503 0,500				
6	Tariffa: D.Q.D.05 Fornitura e posa in opera di quadro elettrico di cantiere e smontaggio dell'impianto, per tutta la durata dei lavori Fornitura e posa in opera di quadro elettrico di cantiere completo di idonea certificazione di conformità							

Р	TARIFFA e/o ARTICOLO		RIZIE	flar.	D	SCOSTAMI	ENTI	N
R O G	DESCRIZIONE	PR	TATE CON LA	inc. in perc.	Quantità variaz.	IMPORTI in	IMPORTI in	Var. in perc.
	dell'impianto costituito da interruttore magnetotermico differenziale da 4Poli - 635A - Curva C - 10kA con differenziale da 63A - tipo A - Selettivo, linea di collegamento da quadro consegna al quadro generale per posa mobile in conduttore H07RN-F da 5G10 con presa IEC 309 16A 3P+N+T 400V - IP67 (lunghezza massima 50m) e quadro elettrico ASC IP55 per posa fissa con spina di alimentazione fissa da 3P+N+T 63A 400V, pulsante di emergenza contenente: 1 sezionatore da 4x63A con differenziale generale 4P 63A 0,03A classe A, 1 interruttore magnetotermico 2P 16A curva C per prese 2P+T 16A 230V, 1 interruttore, magnetotermico 4P 16A curva C per prese 3P+N+T 16A 400V, 1 interruttore magnetotermico 4P 32A curva C per prese 3P+N+T 32A 400V, 2 prese interbloccate 2P+T 16A 230V CEE, 2 prese interbloccate 3P+N+T 16A 400V CEE, 2 prese interbloccate 3P+N+T 32A 400V CEE, compensa il costo di utilizzo di montaggio e	Quantità	IMPORTI	%		PTU	MENO	%
7	smontaggio dell'impianto, per tutta la durata dei lavori (euro 950,00) in Perizia n.1 cad (euro 950,00) in Perizia n.2 cad  Tariffa: F01.025.005 a Recinzione provvisoria modulare da cantiere in pannelli d in	2,00 2,00	1′900,00 1′900,00	1,719 1,711	_			
	necenzione provvisoria inodulare da cantiere in pannelli di altezza Recinizione provvisoria modulare da cantiere in pannelli di altezza 20 mm e larghezza 3.500 mm, con tamponatura in rete elettrosaldata con maglie da 35 x 250 mm e tubolari laterali o perimetrali di diametro 40 mm, fissati a terra su basi in calcestruzzo delle dimensioni di 700 x 200 mm, altezza 120 mm, ed uniti tra loro con giunti zincati con collare, comprese aste di controventatura: allestimento in opera e successivo smontaggio e rimozione a fine lavori							
	(euro 1,21) in Perizia n.1 m (euro 1,34) in Perizia n.2 m	65,00 65,00	78,65 87,10	0,071 0,078		8,45		10,74
8	Tariffa: F01.025.005.b  Recinzione provvisoria modulare da cantiere in pannelli d omprese aste di controventatura: costo di utilizzo mensile  Recinzione provvisoria modulare da cantiere in pannelli di altezza 20 mm e larghezza 3.500 mm, con tamponatura in rete elettrosaldata con maglie da 35 x 250 mm e tubolari laterali o perimetrali diametro 40 mm, fissati a terra su basi in calcestruzzo delle dimensioni di 700 x 200 mm, altezza 120 mm, ed uniti tra loro con giunti zincati con collare, comprese aste di controventatura: costo di utilizzo mensile  (euro 0,45) in Perizia n.1 m (euro 0,62) in Perizia n.2 m	390,00 390,00	175,50 241,80	0,159 0,218		66,30		37,77
9	Tariffa: F01.025.075  Delimitazione temporanea di piccole zone di lavoro all'in a la fornitura, il montaggio e lo smontaggio del materiale  Delimitazione temporanea di piccole zone di lavoro all'interno di locali ad uso commerciale - residenziale, realizzata con colonnine in plastica bicolore, altezza 90 cm con base in gomma pesante e catena in pvc bicolore diametro 8 mm, poggiati a terra con interasse di 1 m, compresa la fornitura, il montaggio e lo smontaggio del materiale  (euro 2,92) in Perizia n.1 m  (euro 4,38) in Perizia n.2 m	18,00 18,00	52,56 78,84	0,048 0,071		26,28		50,000
10	Tariffa: F01.028.005.a Cartelli di pericolo (colore giallo), conformi al DLgs 81 esiva rifrangente; costo di utilizzo mensile: 350 x 350 mm Cartelli di pericolo (colore giallo), conformi al DLgs 81/08, in lamiera di alluminio 5/10, con pellicola adesiva rifrangente; costo di utilizzo mensile: 350 x 350 mm  (euro 0,32) in Perizia n.1 cad (euro 0,32) in Perizia n.2 cad	18,00 18,00	5,76 5,76	0,005 0,005				
11	Tariffa: F01.028.010.f Cartelli di divieto (colore rosso), conformi al Dlgs 81/0 esiva rifrangente; costo di utilizzo mensile: 350 x 125 mm	18,00	3,70	0,003				

								pag. 4
P	TARIFFA e/o ARTICOLO		RIZIE		D	I S C O S T A M F	ENTI	
R	THAI I TOO TAK TEE BO		TATE CON LA I M A	inc. ın	Quantità	IMPORTI	IMPORTI	Var. in
G	DESCRIZIONE	Quantità	IMPORTI	perc. %	Quantità variaz	in PIU'	in MENO	perc.
	Cartelli di divieto (colore rosso), conformi al Dlgs 81/08, in lamiera di alluminio 5/10, con pellicola adesiva rifrangente; costo di utilizzo mensile: 350 x 125 mm							
	(euro 0,14) in Perizia n.1 cad (euro 0,33) in Perizia n.2 cad	18,00 18,00	2,52 5,94	0,002 0,005		3,42		135,714
12	Tariffa: F01.028.015.a Cartelli di obbligo in alluminio secondo UNI ISO 7010, di e, delle seguenti dimensioni: 200 x 300 mm, visibilità 6 m Cartelli di obbligo in alluminio secondo UNI ISO 7010, di colore blu, con pittogrammi e scritte, delle seguenti dimensioni: 200 x 300 mm, visibilità 6 m							
	(euro 0,35) in Perizia n.1 cad (euro 0,93) in Perizia n.2 cad	4,00 4,00	1,40 3,72	0,001 0,003		2,32		165,714
13	Tariffa: F01.028.020.b  Cartelli per le attrezzature antincendio (colore rosso) c ofacciale, con pellicola adesiva rifrangente: 250 x 310 mm  Cartelli per le attrezzature antincendio (colore rosso) conformi al DLgs 81/08, in lamiera di alluminio 5/10; costo di utilizzo mensile: monofacciale, con pellicola adesiva rifrangente: 250 x 310 mm  (euro 0,22) in Perizia n.1 cad	21,00	4,62	0,004				
.,	(euro 0,29) in Perizia n.2 cad	21,00	6,09	0,005		1,47		31,818
14	Tariffa: F01.028.045.f Cartelli di salvataggio (colore verde), conformi al Dlgs esiva rifrangente; costo di utilizzo mensile: 500 x 700 mm Cartelli di salvataggio (colore verde), conformi al Dlgs 81/08, in lamiera di alluminio 5/10; costo di utilizzo mensile: Cartelli riportanti indicazioni associate di avvertimento, divieto e prescrizione, conformi al Dlgs 81/08, in lamiera di alluminio 5/10, con pellicola adesiva rifrangente; costo di utilizzo mensile: 500 x							
	700 mm (euro 0,90) in Perizia n.1 cad (euro 0,90) in Perizia n.2 cad	18,00 18,00	16,20 16,20	0,015 0,015				
15	Tariffa: F01.028.050 Posizionamento a parete o altri supporti verticali di cartelli di sicurezza, con adeguati sistemi di fissaggio Posizionamento a parete o altri supporti verticali di cartelli di sicurezza, con adeguati sistemi di fissaggio	5.55		127				
	(euro 7,03) in Perizia n.1 cad (euro 7,03) in Perizia n.2 cad	3,00 3,00	20,34 21,09	0,018 0,019	_	0,75		3,687
16	Tariffa: F01.043.015.c  Barriera laterale di protezione anticaduta costituita da cessari per raggiungere la quota di imposta della barriera  Barriera laterale di protezione anticaduta costituita da aste metalliche verticali zincate, montate ad interasse di 180 cm, dotate di tre mensole con blocco a vite per il posizionamento delle traverse e della tavola fermapiede; valutata al metro lineare di barriera; previa verifica dell'integrabilità dei componenti secondo l'uso ed il caso di impiego previsti ed all'affidabilità del supporto di ancoraggio: aste con sistema di ancoraggio al supporto costituito da piastra metallica fissata con tasselli ad espansione aventi resistenza all'estrazione pari ad almeno 5 kN, incluso traverse, spessore minimo 2,5 cm e tavola fermapiede in legno: montaggio e smontaggio della barriera compreso perforazione del supporto ed ogni altro onere o magistero con l'esclusione delle attrezzature e/o impianti eventualmente necessari per raggiungere la quota di							
	imposta della barriera  (euro 10,16) in Perizia n.1 m  (euro 10,66) in Perizia n.2 m	140,00 140,00	1'422,40 1'492,40	1,287 1,344		70,00		4,921
17	Tariffa: N04.001.010 Autocarro con gru munita di cestello girevole, compresi o r ogni ora di effettivo esercizio: con braccio fino a 20 m Autocarro con gru munita di cestello girevole, compresi operatore, carburante e lubrificante, per ogni ora di effettivo esercizio: con braccio fino a 20 m			entropid in				
	(euro 87,25) in Perizia n.1 ora (euro 98,88) in Perizia n.2 ora	16,00 16,00	1′396,00 1′582,08	1,263 1,424	_	186,08		13,330

		NAME AND ADDRESS OF			Į sac	CO SERVE IN LERGISTRATE		pag. 5
P	TARIFFA e/o ARTICOLO		RIZIE TATE CON LA	inc.	D	ISCOSTAME	NTI	Var
R O G	DESCRIZIONE		I M A	in perc.	Quantità variaz.	IMPORTI in PIU'	IMPORTI in MENO	in perc. %
	Tariffa: F01.064.005.c  Trabattello mobile prefabbricato in tubolare di lega, com r ogni mese di utilizzo: per altezze da 3,6 m fino a 5,4 m  Trabattello mobile prefabbricato in tubolare di lega, completo di piani di lavoro, botole e scale di accesso ai piani, protezioni e quanto altro previsto dalle norme vigenti, compresi gli oneri di montaggio, smontaggio e ritiro a fine lavori, valutato per ogni mese di utilizzo: per altezze da 3,6 m fino a 5,4 m  (euro 107,64) in Perizia n.1 cad	12,00	1'291,68 1'410,96	1,168 1,270		119,28		9,234
	(euro 117,58) in Perizia n.2 cad  Tariffa: F01.031.193  Segnalazione di lavoro effettuata da moviere con bandieri zo, con valutazione oraria per tempo di effettivo servizio  Segnalazione di lavoro effettuata da moviere con bandierine o palette segnaletiche ed indumenti ad alta visibilità, incluse nel prezzo, con valutazione oraria per tempo di effettivo servizio  (euro 31,10) in Perizia n.1 h  (euro 32,66) in Perizia n.2 h	8,00 8,00	248,80 261,28	0,225 0,235		12,48		5,016
	Tariffa: F01.097.005.a  Cassetta in ABS completa di presidi chirurgici e farmaceu i reintegrazioni dei presidi: dimensioni 23 x 23 x 12,5 cm  Cassetta in ABS completa di presidi chirurgici e farmaceutici secondo le disposizioni del DM 15/07/2003 integrate con il DLgs 81/08; da valutarsi come costo di utilizzo mensile del dispositivo comprese le eventuali reintegrazioni dei presidi: dimensioni 23 x 23 x 12,5 cm  (euro 1,19) in Perizia n.1 cad (euro 1,20) in Perizia n.2 cad	6,00 6,00	7,14 7,20	0,006 0,006	_	0,06		0,840
	Tariffa: N04.025.005.d Estintore portatile omologato, montato a parete nella bar r legge. Costo per tutta la durata dei lavori: CO2 da 5 kg Estintore portatile omologato, montato a parete nella baracca di cantiere con apposita staffa (o sulle macchine operatrici) e corredato di cartello di segnalazione. Compresa la manutenzione periodica prevista per legge. Costo per tutta la durata dei lavori: CO2 da 5 kg  (euro 29,42) in Perizia n.1 cad (euro 31,98) in Perizia n.2 cad	3,00 3,00	88,26 95,94	0,080 0,086		7,68		8,702
	Tariffa: M01.001.005 Incontri iniziale e periodici del responsabile di cantier di direttive per la sua attuazione: direttore di cantiere. Incontri iniziale e periodici del responsabile di cantiere con il coordinatore per l'esecuzione per esame piano di sicurezza e indicazione di direttive per la sua attuazione: direttore di cantiere.  (euro 40,19) in Perizia n.1 ora (euro 40,76) in Perizia n.2 ora	8,00 8,00	321,52 326,08	0,291 0,294		4,56		1,418
	Tariffa: NP.F01.001.01 Oneri accessori per procedure, dispositivi, attrezzature ure relative alle interferenze con le attività scolastiche Oneri accessori per procedure, dispositivi, attrezzature richieste e non già ricomprese negli importi stimati alle voci precedenti, nonché in relazione alla predisposizione di attrezzature di protezione per lavorazioni in quota ed a procedure relative alle interferenze con le attività scolastiche (euro 600,44) in Perizia n.1 a corpo (euro 600,44) in Perizia n.2 a corpo	1,00 1,00	600,44 600,44	0,543 0,541				
, man / 1, 12	Tariffa: NP.VAR.SIC.01 Piattaforma aerea a compasso: altezza 15 m; a caldo Piattaforma aerea a compasso: altezza 15 m; a caldo (euro 52,39) in Perizia n.1 ora (euro 52,39) in Perizia n.2 ora	1'440,00 1'440,00	75'441,60 75'441,60					
	Tariffa: NP.VAR.SIC.02 Piattaforma semovente con braccio telescopico; altezza 18 m: a caldo							

				7			territoria de la companya della companya della companya de la companya della comp	pag.
P	TARIFFA e/o ARTICOLO	PEF	RIZIE	y	D	ISCOSTAM	ENTI	
R		P R	TATE CON LA IMA	inc. in perc.	Quantità	IMPORTI in	IMPORTI in	Var. in perc.
G	DESCRIZIONE	Quantità	IMPORTI	%	variaz.	PIU'	MENO	%
	Piattaforma semovente con braccio telescopico: altezza 18 m: a							
	caldo (euro 62,12) in Perizia n.1 ora	424,00	26′338,88	23,825				
	(euro 62,12) in Perizia n.2 ora	424,00	26′338,88	23,715				
		1						
	*							
	,				<u> </u>			

P	TARIFFA e/o ARTICOLO	PE	RIZIE	- Anna	D	ISCOSTAM	ENTI	
R		CONFRON	TATE CON LA RIMA	inc. in perc.	Quantità	IMPORTI in	IMPORTI in	Var. in perc.
G	DESCRIZIONE	Quantità	IMPORTI	%	variaz.	PIU'	MENO	%
	RIEPILOGO							
1	Perizia n.1 Importo Totale euro		110′551,04					
	Perizian.2 ImportoTotale euro		111'064,16					
		*						
			ļ					

Nº ord.	Articolo	Вгеме	Des. U.M.	Eou TVS	PREZZO UNITARIO determinato alle condizioni contrattuali, al fordo del ribasso e dell'IVA	JAPORTO determinato alle condizioni contrattuali, al lordo del ribasso e dell'IVA	PREZZO UNITARIO determinato ai sensi dell'art. 106, del D.L. 50/2016, al lordo del ribasso e dell'1VA	IMPORTO determinato ai sensi dell'art. 106, del D.L. 50/2016, ai lordo del ribasso e dell'1VA		variazione in percentuale	eccedenza unitaria dovuta olire Il 10%	IMPORTO riconosciuto al 50%
				(A)	(81)	(A*81)	(82)	(A*82)	(A*B2) - (A*B1)	%	B3= B2-(B1+10%)	84= (83/2)*A
· m	801.016.120	Rimozione di battiscopa, cornici o mantovane in legno, compreso l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico, esclusi carico etrasporto a discarica controllata e relativi oneri	, E	9,620	1,570	15,10	3,270	31,46	16,35	108,2803	1,543	7,42
ō.	801.061.005	Trasporto a discarica controllata secondo il Di.gs 13 gennaio 2003, n. 36 dei materiali di risulta provenienti da demolizioni, previa caratterizzazione di base ai sensi del DM 27 settembre 2010 da computarsi a parte, con autocarro di portata fino a 50 q, compresi carico, vieggio di andala e ritorno e scarico con esclusione degli oneni di discarica	рш	14,710	49,310	725,35	060'65	869,21	143,86	19,8337	4,849	35,66
19	A15.001.015	Massetto pronto ad alta resistenza, adatto per la posa di pavimenti con adesivo (piastrelle ceramiche, gres porcellanato, pietre naturali, parquet e piastrelle resiliend), dello spessore di $20 \div 80$ mm, dato in poera battito, livellano e licciato: spessore 20 mm	рш	52,940	13,490	714,16	16,910	895,22	181,05	25,3521	2,071	54,82
50	A15.001.015.b	Massetto pronto ad alta resistenza, adatto per la posa di pavimenti con adesivo (piastralle ceramiche, gres porcellanato, pietre naturali, parquet e piastrelle resilienti), dello spessore di 20 + 80 mm, dato in opera battuto, livellato e lisciato: per ogni centimetro in più di spessore (2 cm)	ĐE	105,880	5,730	69'909	7,420	785,63	178,94	29,4939	711,1	59,13
12	A14.001.005.e	Sogie lisce e sottognacii of apadini rettanagolari o simili in lastre di pietra naturale o marmo, dello spessore di 2 cm e lunghezza non superinca a 1,50 m con le superinci a vista levigate e coste rifilate o semplicemente smussate per sottogradi, poste in opera con malta bastarda, compresso le occorrenti munature, beveroni, stilatura, signilatura dei ciunti e orame: botticino classico	Ē	0,230	128,200	29,49	156,770	36,06	6,57	22,2855	15,750	1,81
22	A15.016.015.b	Paymento in gres prorellands colorato in massa in pastrelle relificace, ottenute per pressatura, per zone ad intenso calpestio, rispondenti alla roma UNI EN 14411, dasse assorbimento acqua BIB UGL, posto in opera con doneo collatta, previa prespazione del paino superiore de massetto di sottofondo da pagansi a parte, compresi tagli, sfrioti, pultiura finale e sigiliatura dei giunti: tina unita, con superficie antiscivolo (R9 A): 30 x 30 cm, spessore 8,5 mm.	Ē	056,350	60,940	5 871,57	072,07	6 799,42	58'276	15,8024	3,536	170,35
23	A16.013.010.b		Ě	186,950	70,730	13 222,97	050'08	14 965,35	1 742,37	13,1769	2,247	210,04
22	A20.001.005	Preparazione del fondo di superfici murarie interne con applicazione a pennello di isolante acrilico all'acqua	bw	201,260	2,120	426,67	2,390	481,01	54,34	12,7358	850'0	5,84
56	A20.010.005,d	Tinteggiatura con idropitura di superfici a tre mani a coprire, esclusa la preparazione delle stesse: su superfici interne: acrilica modificala, ad elevala resistenza all'abrasione e all'umidità	рш	195,090	7,910	1 543,16	8,910	1 738,25	195,09	12,6422	0,209	20,39
27	A20.013.005.b	Tinteggiatura con smalti murali, a due mani a coprire, esclusa la preparazione delle superfici con rasatura, stuccatura e imprimitura: con idrosmalto satinato.	bu bu	17,800	16,360	291,21	9,230	164,29	-126,91	-43,5819	-8,766	-78,02
78	B01.025.025	Demolizione di canne fumarie o di areazione, in elementi prefabbricati in calcestruzzo o in mattoni pieni; calcolato sulla superitice latrale con esclusione dell'avvicnamento al luogo di deposito provisorio e del calo in basso.	ĐE	1,700	0,970	18,65	22,870	38,88	20,23	108,4777	10,803	9,18

IMPCIRTO riconosciuto al 50%	B4= (B3/2)*A	64,03	67,64	249,89	00°E
eccedenza unitana dovuta oltre il 10%	B3= B2-(B1+10%)	1,543	4,849	409,653	15,000
vanazione in percentuale	%	108,2803	19,8337	111,5576	31,9298
	(A*B2) - (A*B1)	141,10	272,86	548,99	8,74
IMPORTO determinato al sensi dell'art. 106, del D.L. 50/2016, al lordo del ribasso e dell'IVA	(A*B2)	271,41	1 648,61	1 041,10	36,10
PREZZO UNITARIO determinato al sensi dell'art. 106, del D.L. SO/2016, al lordo del ribasso e dell'IVA	(82)	3,270	060'65	953,360	90,240
IMPORTO determinato alle condizioni contrattuali, al lordo del ribasso e dell'IVA	(A*B1)	130,31	1 375,75	492,11	27,36
PREZZO UNITARIO determinato alle condizioni contrattuali, al fordo del ribasso e dell'IVA	(81)	1,570	49,310	403,370	68,400
Quantità SAL n°3	(A)	83,000	27,900	1,220	0,400
Des. U.M.		E	je B	Ĕ	Ē
Влече		Rimozione di battiscopa, comici o mantovane in legno, compreso l'avvicnamento al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico, esclusi carico etrasporto a discarica controllatae relativi oneri	Trasporto a discartea controllata secondo il Digs 13 gennaio 2003, n. 36 dei materiali di risulta provenienti da demoliforni, previa caratterizzazione di bese ai sensi ole DM 27 settembre 2010 da computarsi a parte, con autocarro di portata fino a 50 q, compresi carico, viaggio di andata e ritomo e scarico con esclusione degli oneri di discarica.	Formazione di munatura, in elementi nuovi o di recupero già pronti per l'uso, per riprese murare, aumento dello spessore o per la chisusura in preccia di finestre, porte, canne fumarie e fori vari, compresi gli oneri per la formazione di spallette e sguinci, nel caso di rotutoni dimensionali «Jo modifiche delle aperture esistenti; comprese le forniture ed i magisteri per la formazione delle ammorasture lalenti e trasversali, almeno ogni 60 cm in altezza per due corsi di mattoni, la chiusura a forza con malta antiritio contro la superficie superficie sterner pulite ben rifinite e plaine ed atte a ricevere l'intonaco o la successiva nabboccatura e stuccatura e quanto altro corror per dare la lavoro finito a perfette respola d'arte, compreso il maggior onere per riprese di architravi, lessene, gibiere di architravi, volte ecc.: muratura in laterizio a più teste: con mattoni pieni o semipieni a macchina	Formazione di muratura, in elementi nuovi o di recipero già pronti per l'uso, per ritrese murarità, aumento dello spessoro e per la chiusura in beccia di finestra, porte, canne fumarie e fori vari, compresi gli oneri per la formazione di spallette e sguinci, nel caso di riduozini dimensionali e lor modifiche delle aperture esistenti; comprese le formiture de i magisteri per la formazione delle aperture esistenti; comprese le formiture dei i magisteri per la formazione delle aperture esistenti; comprese le formiture dei magistera per la formazione delle per la formazione delle per la per dere dei superficie superiore el contorno, il tutto eseguito a regola d'arte per erde le superfici estreme pultre ben' rifinite piane ed altre a ricevere l'intonaco o la successiva rabboccatura e struccatura e quanto altre dante di lavoro finito a perfetta regola d'arte, compreso il maggior onere per riforese di architravi, lessene, pière ed archi, volte ecc.: muratura in laterizio a una testa: con mattoni pieni oseminiani a macchina.
Articolo		801.016.120	801.061.005	B02.001.010.a	B02.001.015.a
Nº ord.		25	87	06	16

	_	_									
IMPORTO riconosciuto al 50%	B4= (B3/2)*A	9	1,20	-1 266,15	32,04	7,32	78,90	54,76	-337,32	5,08	19'0
eccedenza unitaria dovuta oltre il 10%	B3= B2-(B1+10%)		15,000	-25,323	1,393	850'0	0,625	0,624	-8,766	11,292	0,131
variazione in percentuale	%	T C	31,9298	-22,6622	37,4753	12,7358	13,9936	18,7151	-43,5819	17,0496	11,7727
	(A*B2) - (A*B1)		3,49	-1 757,00	87,40	68,17	552,93	235,20	-548,72	24,58	8,87
IMPORTO determinato ai sensi dell'art. 106, del D.L. 50/2016, al lordo del ribasso e dell'TVA	(A*B2)		14,444	5 996,00	320,62	603,43	4 504,24	1 491,92	710,34	168,74	84,25
PREZZO UNITARIO dell'art. 106, del D.L. 50/2016, al lordo del ribasso e dell'IVA	(82)		90,240	096'65	0,69	2,390	17,840	8,500	9,230	187,490	8,260
JMPORTO determinato alle condizioni contrattuali, al fordo del ribasso e dell'TVA	(A*B1)		10,94	7 753,00	233,22	535,26	3 951,31	1 256,72	1 259,07	144,16	75,38
PREZZO UNITARIO delerminato alle condizioni condizioni contrattuali, al lordo del ribasso e dell'IVA	(81)		68,400	77,530	5,070	2,120	15,650	091'2	16,360	160,180	7,390
Quantità SAL n°3	(A)		0,160	100,000	46,000	252,480	252,480	175,520	26,960	006'0	10,200
Des. U.M.			bш	ğ.	E	bw	ьш	Ē	Ē	ğ	bш
Влеке			rounsations or initiation, in eraineriu microti un returburo up proto- profinazione in initiation, in eraineriu microti un returburo uga puoto profitatione in breccia di finestre, porte, canne fumarie e fori vari, compresa gii oneri per la formazione di spallette e sgiunci, nel caso di riduzioni dimensionali ejo modifiche delle aperture esistenti; comprese le forniture ed i magisteri per la formazione delle ammorsature laterali e trasversali, almeno ogni 60 cm in altezza per due corsi di mattoni, la chiusura a forza con malla antiritiro contro per dare le superfici esteme pulite ben rifinite e piane ed atte a ricevere l'intonaco o la successiva noboccature a traccatura e quanto altro occorre per dere il lavoro finito a peretta regola d'ante, compreso il maggior onere per riprese di architziva, lesene, gièree di archi, volte ecc.: muratura in laterizio a una testa: con mattoni pieni	Pávimento in vinilido Resistole eterogeo multistrato a norma EN 150 10582, compatto, presso-calandrato per ambienti a traffico 150 10582, compatto, pressore superiore a timp, traftato con 150 105 105 105 105 105 105 105 105 105	Zoccolino in pvc rigido, altezza 100 mm con raccordo a pavimento da 15 mm, posto in opera con idoneo collante	Preparazione del fondo di superfici murarie interne con applicazione a pennello di isolante acrilico all'acqua	Rasatura di vecchi intonaci civili, compresa la scartavetratura, per dare le superfici perfettamente pronte alla pitturazio	Tinteggiatura con idropitura di superfici a due mani a coprire, applicata a pennenfi, a rullo o a spruzzo, sedtusa la perparazione dele serses: su superfici interne: vinilacrilica traccinane	Tinteggiatura con smalti murali, a due mani a coprire, esclusa la preparazione delle superfici con rasatura, stuccatura e imprimitura: ri di crismalto sativato	Pedate, accordetti rampanti, ripaini per scale ecc. a contorni non rettangolari, asgomati, in petera naturale on namio, defici spessore di ren e lunghezza non superiore a 1,50 cm con le superfici a vista lucidate e coste riffiate o semplicemente smussate poste in opera con malta bastarda, comprese le occorrenti murature, beveroni, succature, stibutre, sigilature dei giunti, grappe, ecc. misurati secondo il minimo, mertanonio cirroccrittor. Trant chiam	Fondo antiruggine al minio di piombo applicato a pennello su superfici qià preparate: su infissi e opere in ferro, valutato al mo
Articolo			B02.001.015.a a a a a a a a a a a a a a a a a a a	A15.028.001	A16.022.065	A20.001.005	A20.001.015	A20.010.005.b	A20.013.005.b	A14.001.025.f	A20.046.015.a
		١	26	100	101	104	105	106	107	108	111

770 S al 50%	/2)*A		5,82	426,55	363,39	810,94
IMPORTO riconosciuto al 50%	B4= (B3/2)*A	6				
eccedenza unitaria dovuta oltre il 10%	B3= B2-(B1+10%)		1,142	44,642	44,642	32,457
variazione in percentuale	%		16,2473	67,3952	67,3952	15,0522
	(A*B2) - (A*B1)		30,29	1 001,75	853,40	4 832,10
IMPORTO determinato ai sensi dell'art. 106, del D.L. 50/2016, al fordo del ribasso e dell'17/4	(A*B2)		216,75	2 498,12	2 119,66	36 934,33
PREZZO UNITARIO delerminato al sensi dell'art. 106, del D.L. 50/2016, al lordo del ribasso e dell'IVA	(82)		21,250	130,200	130,200	739,130
determinato alle condizioni del contrattuali, al lordo si del ribasso e dell'IVA	(A*B1)		186,46	1 486,38	1 266,26	32,102,23
PREZZO UNITARIO determinato alle condizioni contrattuali, al lordo del ribasso e dell'IVA o	(B1)		18,280	08 <i>1,1</i> 77	086,777	642,430
Quantità SAL n°3	(A)		10,200	011,61	16,280	49,970
Des. U.M.			bw	É	Ĕ	ě
Breve			Verniciatura a smalto in colori correnti chiari per opere in ferro, applicato a pennello in due mani a coprire, e ogni altro mezzo diopera, onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte: snalto olessithetico osoco.	Avvolgibili in resine sintetiche (materia plastica in pvc) con stecche dello spessore di 13 + 14 x 46 mm, fisse o distanzate e sovraponoibili fino a completa chiusura, autoaggancianti, compresi support con cuscinetta a sfera, rullo in metallo, staffre, puleggia, cinghia di manovra, guidacinghia, squadrette o tappi di arresto, attacchi ai rullo, guide fisse ad U in ferro sincato, avvolgitore incassato con cassetta e barra terminale in legno o plastica, fonti e posti in opera compreso quant'altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte (misurato per la luce netta del vano con finito a regola d'arte (misurato per la luce netta del vano con aumento di 125 cm sul'altrocare e di 5 cm sulla largezza in caso di guide incassate e per una misura minima di 1,80 mq), incluso il trasporto, escluso il tiro ai pani: rinforzata con anima metallica	Avvolgibili in resine sintetiche (materia plastica in pvc) con stecche dello spessore di 13 + 14 x 45 mm, fisse o distanziate e sovrapponibili fino a completa chitsura, autoaggandaniti compresi supporti non cuscinetti a sfera, rullo in metalio, staffe, puleagia, cinghia di manovra, guidacinghia, squadrette o tappi di arresto, attacchi ai rullo, guide fisse ad un ferro sincato, avvolgiture incassato con cassetze bearra terminale in legno o plastica, fomiti e posti in opera compreso quant'altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte (misurato per la luce netta del vano con finito a regola d'arte (misurato per la luce netta del vano con gaumento di 25 cm sull'altraca e di 5 cm sulla larghezza in caso di guide incassate e per una misura minima di 1,80 md), incluso il trasporto, escluso il tro ai piani: rinforzata con anima metallica	Serramento scorrevole realizzato con profil estrusi di alluminio vernicato bianco RAL 9010, spessore 50 µ, a baglio termico e giunto apetro, fornito e posto in opera, compresi mandigle, carrelli fissi e regolabili, meccanismi di manovra, dispositivi di sicurezza contro le false manovre e quant'altro necessario per ili funzionamento, guarnizioni in EPDM o neoprene e vetrocamera con prestazioni termiche e acustiche idonee, permeabilità all'aria dasse 4 secondo la norma UNI 12209, resistenza al ventro dasse 83 secondo la norma UNI 12210, incluso il trasporto, escluso il controtelaio, il tro al piani ed eventuali assistenze murarie: prestazione termica de serramento: trasmittanza termica Uw ≤ 2,60 W/mqK (adatto per applicazione in zone climatriche A-13), prestazione acustica del serramento: indice di valitazione del potere fonoisolante Rw = 36 dB: finestra scorrevole complanare (ribalfa-scorri) a 2 ante
Articolo			A20.046.020.a	A18.025.005.c	A18.025.005.c.	A17.028.026.g
N° ord.		5	112	145	152	153

IMPORTO riconosciuto al 50%	84= (B3/2)*A	29'5	5,24	3 2,37	75,46	3 12,34	1,92	8 0,65	11-	
eccedenza unitana dovuta oltre il 10%	B3= B2-(B1+10%)	4,849	4,849	6,143	15,639	1,543	4,849	850'0	-3,584	
vanazione in percentuale	%	19,8337	19,8337	11,7990	33,7278	108,2803	19,8337	12,7358	-11,1570	
	(A*B2) - (A*B1)	52,89	21,12	31,02	214,52	27,20	57,7	6,05	-120,96	0
IMPORTO determinato ai sensi dell'art. 106, del D.L. 50/2016, al fordo del ribasso e dell'1VA	(A*B2)	138,27	127,63	96'£62	850,55	52,32	46,68	53,54	963,20	3
PREZZO UNITARIO determinato ai sensi dell'art. 106, del D.L. 50/2016, al lordo del ribasso e dell'IVA	(82)	060'65	060'65	381,760	88,140	072,8	060'65	2,390	15,050	OCO >
JWPORTO determinato alle condizioni contrattuali, al fordo del ribasso e dell'IVA	(A*B1)	115,39.	106,51	262,93	636,03	25,12	38,95	47,49	1 084,16	91 13
PREZZO UNITARIO determinato alle condizioni contrattuali, al lordo del ribasso e dell'IVA	(81)	49,310	49,310	341,470	65,910	1,570	49,310	2,120	16,940	07.0.2
Quantità SAL n°3	(A)	2,340	2,160	0,770	059'6	16,000	06.7.0	22,400	64,000	16 000
Des. U.M.		ШC	Ш	mc	Ď	ε	шc	bw	bu .	υw
Breve		Trasporto a discarica controllata secondo il Digs 13 gennaio 2003, n. 36 dei materiali di risulta provenienti da demolizioni, previa caratterizzazione di base ai sensi del DN 27 settembre 2010 da computarsi a parte, con autocarro di portata fino a 50 q, compresi carico, vieggio di andala e ritorno e scarico con esclusione degli oneri di discarica	Trasporto a discarica controllata secondo il OLgs 13 gennaio 2003, n. 36 dei materiali di risulta provenienti da demolizioni, previa caratterizzazione di base ai sensi del DN 27 settembre 2010 da computarsi a parte, con autocarro di portata fino a 50 q, compresi carico, viaggio di andala e ritorno e scarico con esclusione degli oneri di discarica	Massetto isolante in conglomerato cementizio confezionato in cantiere con 250 kg di cemento tipo 3.5. ed inerti leggeri, dato in opera per lastrici, sottoriodi, infilanchi, ecc., battuto o spianato anche con bendenze; con arolla espansa		Rimozione di zoccolino battiscopa in gomma o pvc, compreso. I avvicinamento al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico, esclusi carico e trasporto al discarica coltorialia e relativi oneri	Trasporto a discarica controllata secondo il DLgs 13 gennaio 2003, n. 36 dei maternali di risulta provenienti da demolizioni, previa caratterizzazione di base ai sensi del DM 27 settembre 2010 da computarsi a parte, con autocarro di portata fino a 50 q, compresi carico, viveggio di andata e ritorno e scarico con esclusione degli oneri di discarica	Preparazione del fondo di superfici murarie interne con applicazione a pennello di isolante acrilico all'acqua	I'mtegojatura con idropittura a base di resine silossaniche in dispersione acquisora a finitura opeza, per ripristione e manutenzione di superific esterne cavillate, sistemi termoisolanii, pitture e rivestimenti murali in genere, ad elevata flessibilità, idrorepellenza e permeabilità i vapore, applicata a pennello a due mani su supporto prenanchi: hance	Zoccolino in pvc rigido, altezza 100 mm con raccordo a pavimento
Articolo		B01.061.005	801.061.005	A04.001.005.c	A15.016.010.e	801.016.125	801.061.005	A20.001.005	A20.019.010.a	A16.022.065
Nº ord.		156	161	163	165	169	171	176	177	178

IMPORTO riconosciuto al 50%	B4= (B3/2)*A	9	98'85	42,55	102,46	6,65	31,44	1 515,46
eccedenza unitaria dovuta oltre il 10%	83= 82-(B1+10%)		6,603	4,849	1,625	509'0	251,509	47,596
variazione in percentuale	%		13,4320	19,8337	12,7426	21,1009	57,4895	136,8468
	(A*B2) - (A*B1)		461,52	171,64	952,06	25,30	76,12	3 266,15
IMPORTO determinato al sensi dell'art. 106, del D.L. SQ:2016, al fordo del ribasso e dell'IVA	(A*B2)		3 897,51	1 037,03	8 423,48	145,20	208,52	5 618,49
PREZZO UNITARIO determinato al sensi dell'art. 106, del D.L. 50/2016, al lordo del ribasso e dell'IVA	(82)		19,930	060'65	66,800	6,600	834,080	88,730
determinato alle condizioni contrattuali, al fordo del ribasso e dell'IVA	(A*B1)		3 435,99	865,39	7 471,43	115,90	132,40	2 352,34
PREZZO UNITARIO determinato alle condizioni contrattuali, al lordo del ribasso e dell'IVA	(81)		17,570	49,310	59,250	5,450	019'625	36,940
Quantità SAL n°3	(A)		195,560	17,550	126,100	22,000	0,250	03,680
Des. U.M.			bu E	ЭĞ	Ε	E	Ë	ξ
Breve			Rimontaggio e/o ripassatura di manto di copertura in coppi, tegole plane, marsigliesi o similari, con integrazione di elementi nuovi fino al 30%, comprese rimozione, pullisi e verifica del coppi, spazzolatura del piano di poesa sottosiante, formazione di compluvi, displuvi e culmi, fornito e posto in opera con sovrapposizione di almeno 10 une fissaggio meccanico delle begole e quanto altro coccorne per dene il lavoro finito a regola d'arte; esclusa la rimozione ci materiale di recupero. Pende nione o marsialesi	Trasport a dissarica controllala secondo il D.gs. 13 gennaio 2003, nr. 36 dei materiali di risulta provenienti di demolizioni, previa canatterizzazione di base ai sensi del DM 72 settembre 2010 da computarsi a parte, con autocarro di portata fino a 50 q., compresi cantro, viaggio di andata e ritomo e scarico con esclusione degli coneri di dicantra	Canail di gronda, converse e scossaline montate in opera compreso pezzi speciali ad ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte con secusionne delle solo cicogne di sostegno per i canali di cannali svilunoo fino a cm 33: in name da 6/10	Discendenti montati in opera compreso paras speciali ed ogni altro onere e magistero per dare flogera finita a regola d'arte con esclusione dei soil cultari di sostegno: Collari per sostegno di discendenti, montate in opera compreso fissaggio al supporto ed ogni altro nere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte: in rame o racciali inox	Muratura in mattoni e malta dello spessore superiore ad una testa, retta o curva ed a qualsiasi altezza, compresi oneri e magisteri per l'escuzione di ammorsature, spigoli, riseghe, ecc., e quanto altro si renda necessario a realizzare l'opera a perfetta regola d'arte: con mattoni liberi comuni	Ricostruzione di copriferro in elementi strutturali in calcostruzzo armato mediante malla premiscada antiritiro: - puntellamento eseguito secondo le modalità previste nel progetto esecutivo (da compensare a parte); - eliminazione dei calcostruzzo di avvolgimento delle barre lungitudinali; anche dalla parte interna per alimeno 3-4 cm, e, se occorre, anche delle staffe; - asportazione di eventuali precedenti interventi di ripristivo che non risulito perfettamente aderenti; - controllo non distruttivo della zona di calcestruzzo integno perfettamente aderenti; - controllo non distruttivo della zona di calcestruzzo integno es spazolatura mencanica delle superfici; - pulitia accurata con aria compressa e/o acqua in pressione; - eventuale integrazione di armature in acciaio (da compensare a parte); - protezione antitorrosiva delle armature in acciaio immediatamente dopo la pulità della stessa e bapatura a.  la pulità della stessa e bapatura della superfice di attres (attendere l'evaporazione dell'acqua in eccesso e utilizzare, se necessario, aria compressa o una spugna per facilitare applicazione a cazuula o a spruzzo di mala o betoncino tixotropico a ritiro controllado a base di legante espanisio; - nebulizzazione di controllado a parte.
Articolo			B02.007.125.b	B01.061.005	A07.037.005.f	A07.037.060.b	A05.004.005.a	B02.013.010
N° ord.			188	193	196	199	204	506

JAPORTO riconosciuto al 50%	B4= (B3/2)*A	7,80	52,36	288,66	42,49	42,10	165,49
eccedenza unitana dovuta oltre il 1096	B3= B2-(B1+10%)	15,605	17,453	0,625	260'0	660'0	£09'0
variazione in percentuale	%	10,9166	15,0578	13,9936	13,1944	10,6776	13,4320
	(A*B2) - (A*B1)	185,85	311,76	2 022,92	351,01	1 326,80	1 295,36
IMPORTO determinato ai sensi dell'art. 106, del D.L. 50/2016, al lordo del ribasso e dell'IVA	(A*B2)	1 888,30	2 382,18	16 478,99	3 011,29	13 752,75	10 939,18
PREZZO UNITARIO determinato al sensi dell'art. 106, del D.L. 50/2016, al fordo del ribasso e dell'IVA	(82)	1.888,300	0E0,72E	17,840	3,260	16,170	19,930
IMPORTO determinato alle condizioni contrattuali, al fordo del ribasso e dell'IVA	(A*B1)	1 702,45	2 070,42	14 456,06	2 660,28	12 425,95	9 643,82
PREZZO UNITARIO determinato alle condizioni contrattuali, al lordo del ribasso e dell'IVA	(81)	1.702,450	345,070	15,650	2,880	14,610	072,71
Quantità S4L n°3	(A)	1,000	000'9	923,710	923,710	850,510	548,880
Des. U.M.		B	P	ьш	ĐE.	Ъш	ğ
Вгеме		Dispositivo anticaduta TIPO C costituito da un sistema di ancoraggio (linea vita) contro le cadute dall'alto da parte del personale manutentore (antennisti, idraulici, tetenici d'impianie tic.) operatura sulla copertura, sia piana sia inclinata. Linea vita flessible crizzontale conforme alle seguenti normative UNI EN 795: 2012, UNI EN CEN/TS 16415: 2013 e UNI 11579: 2015, con interasse massimo tra due ancoraggi di 155 m per consentre fultilizzo condemporatene del dispositivo e 3 operaturi. Sistema costutivo des n. 2 ancoraggi di estremità costituito da profilo verticale pieno a sezione circolare diametro estero 50 mm saldato al centro di una piastra orizzontale asolata (160 x 250 x 10 mm) e con altezza variabile da 250 mm; ancoraggi internedi di installare per tratte superiori a 15 m costituiti da profilo verticale pieno a sezione circolare diametro esterno 50 mm saldos ol centro di una piastra orizzontale asolata (160 x 250 x 10 mm) e con altezza variabile 250 + 600 mm; n. 1 fune in acciain inxo x 4513 316 diametro 8 mm secondo EN 12385, flormazione 7 x 19 = 133 fli crociata du.; carico di rottura minimo di 36 kN, compteto ad un estremo di capocorda a occhiello con redance e manicotto di strema di alminio; n. 1 blocco serra fune in alliminio con sistema di sistema di almino o n. 3 gran i loxo di serraggio con resistenza complessiva del sistema di almineno di 0 kN; n. 1 tenditore M12 diuluso con forcelle agli estremi in acciaio AISI 312, costituito da una molla elicoidale a trazione, file diametro 9 mm, lunghezza del corpo a riposo 220 mm con occiali errurali in grado di garantire una forza traemessa di massimo e gi serraggio ce all'ilmidia de segnalizione di errurali ilmino 603 ca di sizzaza 2000 mm, diametro 50 mm e fune delle secuenti li unhazze. 10 m	Dispositivi anticadula TIPO A secondo le normative UNI EN 795:2015, UNI EN CEN/TS 16415:2015 e UNI 11578:2015 con punt di ancoraggio per superfici orizontali, verticali e inclinate: dispositivo di ancoraggio multidirezionale in accialo S 275 JR 2incato a caldo (spessore medio zincatura 70 - 85 µ) tondo pieno del diametro di Sn mis abbato con becnologia enobi su piasatra conzonicani di SIGN 10 mm: alexara sin montroccioni di SIGN 10 mm: alexar	Rasatura di vecchi intonaci civili, compresa la scartavetratura, per dare le superfici perfettamente pronte alla pitturazione	Fondo riempitivo a grana grossa al sol di silicato, per interni e per Cartongesso, planco, a noma DIN RN 13 300, applicato in una mano a monello, a rillo na scriuzzo.	Tinteggiatura con dropfitura à base di resine silossaniche in dispersione acquosa a finitura opaca, per esterni, resistente alla luce,ad elevata permeabilità a vapore acqueo, applicata a pennello a due mani su supporto preparato: colorata	Rimontaggio e/o ripassatura di manto di copertura in coppi, tegole piane, marsigliesi o similari, con integrazione di elementi nuovi fino al 30%, comprese rimozione, pulizia e verifica dei coppi, spazzolalura del piano di posa sottostante, formazione di compluvi, displuvi e colimi, formito e posto in opera con sovrapposizione di alimeno 10 cm e fissaggio mecanico delle tagole e quanto altro occorre per direi il avvori finito a regola d'arte, esclusa la rimozione materiale di recupero: tegole piane o marsigliesi
Articolo		A07.028.005.a	A07.025.050.a	A20.001.015	A20.001.020	A20.019.005.b	B02.007.125.b
N° ord.		208	508	214	215	216	222

IMPORTO riconosciuto al 50%	B4= (B3/2)*A	(e)	86,97	44,04	203,72	34,49
eccedenza unitaria dovuta oltre il 10% nic	B3= B2-(B1+10%)		4,849	509'0	251,509	68,982
variazione in percentuale	%		19,8337	21,1009	57,4895	11,9668
	(A*B2) - (A*B1)		350,81	167,44	493,24	419,72
IMPORTO determinato al sensi dell'art. 106, del D.L. 50/2016, al lordo del ribasso e dell'IVA	(A*B2)		2 119,56	96'096	1 351,21	3 927,10
PREZZO UNITARIO determinato ai sensi dell'art. 106, del D.L. 50/2016, al lordo del ribasso e dell'IVA	(82)		060'65	9,600	834,080	3.927,720
iMPORTO determinato alle condizioni contrattuali, al fordo del ribasso e dell'IVA	(A*81)		1 768,75	793,52	857,97	3 507,38
PREZZO UNITARIO determinato alle condizioni contrattuali, al lordo del ribasso e dell'IVA	(81)	Committee in the committee of	49,310	5,450	529,610	3 507,360
Quantità SAL n°3	(A)		35,870	145,600	1,620	1,000
Des. U.M.			шс	PS	ЭШ	cad
Brave			Trasporto a discarica controllata secondo il DLgs 13 gennaio 2003, in . 36 de material di risulta provenienti de demolizioni, previa caratterizzazione di base ai sensi del DM 27 settembre 2010 da computarsi a parte, con autocarro di portata fino a 50 q, compresi cararo, viaggio di andata e ritomo e scarico con exclusione degli orieri di dispurica propreti di dispurica di dispurica propreti di dispurica di dispurica propreti di dispurica di dispurica propreti di dispurica propreti di dispurica di dispurica di dispurica di d	Discendenti montati in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte con esclusione dei soli collan di sostegno: Collari per sostegno di discendenti, montate in opera compreso fissaggio al supporto ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte:in rame o acciaio inox	Muratura in mattoni e malta dello spessore superiore ad una testa, retta o curva ed a qualsiasi altezza, compresi oneri e magisteri per l'esecuzione di ammorsature, spigoli, riseghe, ecc., e quanto altro si renda necessario a realizzare l'opera a perfetta regola d'arte: con mattoni pieni comuni	Dispositivo anticaduta TIPO C costituito da un sistema di ancoraggio (linea vita) contro le caute dall'alto de parte del personale manutentere (antennis), idraulici, tecni di firmiparin etd.) operante sulla copertura, sia piana sia inchinata. Linea vita flessibile orizontale conforme alle seguenti normative UNI EN 795:2012, UNI EN ENVISTES 16415: on interasse del control del
Articolo			B01.061.005	A07.037.060.b	A05.004.005.a I'	A07.028.005.e = 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
N° ord.			722	232	237	240

RTO to al 50%	3/2)*A	21,35	69,81	179,06	26,36
IMPORTO riconosciuto al 50%	84= (B3/2)*A			in	6
eccedenza unitaria dovuta oltre il 10%	B3= B2-(B1+10%)	42,710	17,453	0,625	0,092
variazione in percentuale	%	11,8198	15,0578	13,9936	13,1944
	(A*82) - (A*81)	277,44	415,68	1 254,83	217,73
IMPORTO determinas ai sensi dell'art. 105, del D.L. 50/2016, al fordo del ribasso e dell'TVA	(A*B2)	2 624,41	3 176,24	10 221,96	1 867,91
PREZZO UNITARIO determinato al sensi dell'art. 106, del D.L. 50/2016, al lordo del ribasso e dell'IVA	(82)	2 624,410	397,030	17,840	3,260
IMPORTO determinato alle condizioni contrattuali, al lordo del ribasso e dell'IVA	(A*B1)	2 347,00	2 760,56	8 967,14	1 650,18
PREZZO UNITARIO determinato alle condizioni condizioni contrattuali, al fordo del ribasso e dell'IVA	(B1)	2 347,000	345,070	15,650	2,880
Quantità SAL n°3	(A)	1,000	8,000	572,980	572,980
Des. U.M.		8	pe	ьш	Ď.
Breve		Dispositivo anticaduta TIPO C costituito da un sistema di ancoraggio (linea via) contro le cadute dall'alto da parte del ancoraggio (linea via) contro le cadute dall'alto da parte del presonale manufentore (antennisti, idraulio, tecnici d'impianti etc.) operante sulla copertura, si a piana sia inclinata. Linea vira flessibile orizonale conforme alle seguenti normative UNI EN 795:2012, UNI EN CENT'S 14415:2013 e UNI 11878:2015, con internasse massimo tra due ancoraggi di 15 m per consentire l'utilizzo contemporaneo del dispositivo à 3 operatori. Sistema costituito da:  n. 2 ancoraggi di estremità costituit de profilo verticale pieno a sezione circolare diametro esterno 50 mm saldato al centro di una plastra orizonale asolata (160 x 250 x 10 mm) e con altezza per tratte superiori a 15 m costituiti da profilo verticale pieno a sezione circolare diametro esterno 50 mm saldato al centro di una plastra orizonale asolata (160 x 250 x 10 mm) e con altezza per tratte superiori a 15 m costituiti da profilo verticale pieno a sezione circolare diametro esterno 50 mm saldato al centro di una plastra orizonale asolata (160 x 250 x 10 mm) e con altezza varabile 250 ÷ 600 mm; n. 1 fune in accialo inox AIS1 316 diametro 8 mm secondo EN 12385, formazione 7 x 19 = 133 fili curcociata dx.; acrico di rotture minimo da 8 kN, completo ad un estrema di capocorda a acciale loca RASI 310 controciata de carcialo inox AIS1 316, n. 1 baldore di capocorda a acciale loca RASI 310 controciata de mascondo el sistema di almeno 40 kN; n. 1 tenditore M12 chiuso con forcelle agli estremi in accialo di garantire una sicorizone in alluminio e dotato di sigili di segnalazione di elevatore in alluminio e dotato di sigili di segnalazione di elevatore in alluminio el dostato di sigili di accesso alla copertura in alluminio ciaposenti in alluminio el dostato di sottato di coresciacio el alluminio el La traghetta identificativa dell'uminio in alluminio el La traghetta identificativa dell'uminio in alluminio della cacceso alla copertura in alluminio ciapos	Dispositiva anticaduta TIPO A secondo le normative UNI EN 1995:2012, IVII EN CENTS 16415:2013 e UNI 11573:2015 con punt di ancoraggio per superfici cizzontali, uscitcale i nicilnate: dispositivo di ancoraggio multidirezionale in acciaio S 275 JR zincato a caldo (spessore medio zincatura 70 - 85 µ) tondo pieno dei diametro di 50 mm sabalto non teznologio monts su paiastra antizzonale relle dimensional of 250 x 160 x 10 mm; allezza 50 mm	Rasatura di vecchi intonaci civili, compresa la scartavetratura, per dare le superfici perfettamente pronte alla pitturazione.	Fondo riempitivo a grana grossa al sol di silicatio, per initerni e per cartongesso, pianco, a noma DIN EN 13 300, applicato in una Imano a penirello, a ruflo o a scruzzo.
Articolo		A07.028.005.c	A07.025.050.a	A20.001.015	A20.001.020
N° ord.		241	242	247	248

IMPORTO riconosciuto al 50%	B4= (B3/2)*A	28,36	13,39	8,47	156,28	21,31	26,85	37,08	180,48	72,8	4,73	19,72
eccedenza unitaria dovuta oltre II 10%	B3= B2-(B1+10%)	650'0	3,825	5,647	1,543	4,849	0,625	850'0	1,393	23,758	0,728	690'9
vanazione in percentuale	%	10,6776	23,5398	19,0021	106,2803	19,8337	13,9936	12,7358	37,4753	17,4170	21,5190	15,7088
	(A*B2) - (A*B1)	893,85	46,52	35,76	344,37	76'58	188,14	345,18	492,33	43,52	17,68	108,55
IMPORTO determinato ai sensi dell'art. 106, del D.L. 50/2016, al lordo del ribasso e dell'17/4	(A*B2)	9 265,09	244,30	223,95	662,40	519,40	1 532,63	3 055,52	1 806,07	293,37	- 99,84	75'662
PREZZO UNITARIO determinato al sensi dell'art. 106, del D.L. 50/2016, al lordo del ribasso e dell'IVA	(82)	16,170	34,900	74,650	3,270	060'65	17,840	2,390	0/6/9	376,110	7,680	123,010
determinato alle condizioni contrattuali, al lordo del ribasso e dell'IVA	(A*B1)	8 371,24	52'25	188,19	318,03	433,43	1 344,49	2 710,34	1 313,74	249,85	82,16	691,02
determinato alle condizioni al lordo e contratuali, al lordo e dell'IVA e dell'IVA e	(81)	14,610	28,250	62,730	1,570	49,310	15,650	2,120	5,070	320,320	6,320	106,310
Quantità SAL n°3	(A)	572,980	7,000	3,000	202,570	8,790	85,910	1 278,460	259,120	0,780	13,000	6,500
Des. U.M.		Ē	g	79.	E	Ĕ	ьш	bш	ε	JE C	£	ЭЩ
Втеме		Tinteggiatura con idropitura a base di resine silossaniche in dispersione acquosa a finitura opaca, per esterni, resistente alla luce, ad elevata premeabilità al vaone accuteo, anolicata a pernello a due mani su simondo	Impianto elettrico per punto luce, del tipo a vista, per unità immobiliare tipo di 100 ma in planta, in ambiente fino a 20 mq, misurato a partire dalla sexola di derivazione postara nel medesimo ambiente questa esclusa, con sistema di distribuzione in conduttori del tipo F517-450/750 V di sezione proporzionata al carico, cavo di profesione incluso, posta in tubazione rigida di pro elucestinguente serie media class. 3121, fissaba si supporti ogni 30 cm, inclusi accessori di collegamento e fissaggio: punto luce singolo, grado di protezione IP 55	Impositivo esercicio per punto comantos, del upo a vista, per unita immobiliare le pod a 100 mq in painde, in ambiente fino a 20 mq, murcha o partire della scabila di derivazione postata nel medesimo ambiente questa esclusa, con sistema di distribuzione in conduttori del tipo FS1-450/750 vd. di sezione proporzionata al carico, cavo di presistone inclusa, possali in tubazione rigida di por autoestingiane serfe madia class, 3321, fissala su supporti ogni 30 cm, inclusi accessori di collegamento e fissaggio; poppercochio del tipo accessori di collegamento e fissaggio; poppercochio del tipo avaluzire a parte: comando a singolo interruttore, grado di protezione	Rimozione di zoccolino battiscopa in gomma o pvic, compreso l'avvionamento ai luogo di deposito provvisono, in attesa del trasporto allo scarico, esclusi carico e trasporto a discarica	Trasporto a discarica controllata secondo il D.gs 13 gennaio 2003,  n. 36 dei material di ristula provenianti de demolizioni, previa caratterizzazione di  base ai sensi del DM 27 settembre 2010 da  computansi a parte, con autocarro di portata fino a 50 q, compresi  carico, viaggio di andata e ritorno e scarico con esclusione degli	Rasatura di vecchi intonaci civili, compresa la scartavetratura, per dare le superfici perfettamente pronte alla pitturazione	Preparazione del fondo di superfici murarie interne con applicazione a pennello di isolante acrilico all'acqua	Zoccolino in pvc rigido, altezza 100 mm con raccordo a pavimento da 15 mm, posto in opera con idoneo collante	Demolizione di struttura in calcestruzzo di qualsiasi forma o spessore, compreso l'avvicriamento ai luogo di deposito provvisorio in attesa del trasporta allo scarico: armatto, eseguita con l'ausilio di intelesa demolitore manuale.	Martello demolitore fino a 10 kg con funzionamento elettrico, escluso operatore, per ogni ora di effettivo esercizio	Rinflanco di tubazioni e pozzetti con magrone di cakestruzzo dosato a 200 kg/nrc, compreso lo spargimento a mano, la vibrazione e quant'altro necessatio per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte con escisione di eventuala amature
Articolo		A20.019.005.b	D01.004.005.b	D01.004.010.b	801.016.125	801.061.005	A20.001.015	A20.001.005	A16.022.065	B01.004.025.b	N04.019.015	C02.001.025
N° ord.		249	262	263	285	290	295	296	565	313	316	318

29			-1,73	0,18	8	2,18	0,73	0,01
IMPORTO riconosciuto al 50%	84= (83/2)*A	w	1,	6	14,94	2,	o o	6
eccedenza unitaria dovuta oltre il 10%	B3= B2-(B1+10%)		-0,664	810'0	1,532	0,728	690'9	0,018
variazione in percentuale	%		-19,6429	11,2676	28,9604	21,5190	15,7088	11,2676
	(A*B2) - (A*B1)		-2,29	3,12	45,63	8,16	4,01	0,14
IMPORTO determinato al sensi dell'art. 106, del D.L. 50/2016, al fordo del ribasso e dell'IVA	(A*B2)		98'6	30,81	203,19	46,08	29,52	1,42
PREZZO UNITARIO determinato al sensi dell'art. 106, del D.L. 50/2016, al lordo del ribasso e dell'IVA	(83)		1,800	1,580	10,420	2,680	123,010	1,580
INPORTO determinato alle condizioni contrattuali, al lordo del ribasso e dell'IVA	(A*B1)		11,65	27,69	157,56	37,92	25,51	1,28
PREZZO UNITARIO determinato alle condizioni contrattuali, al lordo del ribasso e dell'IVA	(81)		2,240	1,420	8,080	6,320	106,310	1,420
Quantità SAL nº3	(A)		5,200	19,500	19,500	000'9	0,240	006'0
Des. U.M.			бу	bu	bw	ч	шс	Ē
Влеме			Rete elettrosidate a magile quadre in accion of qualita B450C, prodetto da asterda in possesso di attestato di qualificazione rilasciato da asterda in possesso di attestato di qualificazione rilasciato del Servizio Tecnico Centrale della Presidenza del Consiglio Superiore dei LLF, pre a mantare di congione atti cernentali, prebavorata e prebaglia a misura, posta in opera a regola d'arte, compresso ogni sfriido, legature, ecc. e l'onere del controlli in corso d'opera in conformità alla prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche per le costruzioni, dei sequenti d'ametri. Alametro S. mu		Strato di usura in conglomerato bituminoso costituito da misto granulare l'antimunato, composto de una miscabe di aggequato grosso, fine e fillera averte Lonax 10 mm, resistenza alla frammentazione Los Angelas (UNI EN 1097-2) LA ≤ 20 (LA20), resistenza alla levigatezza (UNI EN 1097-8) PSV ≥ 44 (PSV44) compreso fino ad un massimo 20% di conglomerato la bitumiscos di recupero opporturamente preperento con Attivanti Chimici Funzionali (rigeneanb), con percentuale dei vuoti in opera fra il 3 ed il 6%. E compresa la steza mediante vibrofinitire meczanica e la costpazione a mezzo di rulli di idoneo pesso: miscela impastata a caldo con titume tal quale Classe S0/70 o 70/100, dosaggio minimo di bitume totale del 4.8% su miscela, con l'aggiunta di attivanti di addenna valore di aderenza superficiale BPN ≥ 62: spessore compresso fino a 3 cm	Martello demolitore fino a 10 kg con funzionamento elettrico, escluso operatore, per oqni ora di effettivo esercizio	Rinfanco di tubazioni e pozzetti con magrone di calcestruzzo dasato a 200 kg/mc, compreso lo spargimento a mano, la vibrazione e quant'altro mocessario por dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte con escusione di eventuali armature.	
Articolo			A03.013.010.a	C01.022.005.b	C01.022.020.a	N04.019.015	C02.001.025	C01.022.005.b
Nº ord.			321	324	325	329	331	334

### ADEGUAMENTO PREZZI SAL FINALE

Strate or usura in congramerate orientaminoso costututo da misso granulare framumato, composto da use miscola da agergagalo grosso, fine efiller avente Drax 10 mm, resistenza alla frammentazione. Los Angeles (UNI EN 1097-2) LA ≤ 20 (LAZ0), resistenza alla frammentazione (UNI EN 1097-2) LA ≤ 20 (LAZ0), resistenza alla levigatezza (UNI EN 1097-2) PS V≥ 4 et (PSV44) compreso fino ad un massimo 20% di conglomerato bituminoso di recupero opportunamente rigenerato con Attivanti Chimid Funzionali (rigenerato), con perconale dei vuolo in opera fini 3 et oli 6%. E compresa la stesa mediante vibrolinitrice mecanica el acostipazione a mezzo di rulli di idoneo peso: miscela impastata a coaldo con bitume toplale del 4,8% su miscela, con l'aggiunta di attivanti di adesione, valore di aderenza superficale BPN ≥ 62: spessore

Visto: Il Responsabile del Procedimento Geom. Aristide Vitali

Il Direttore dei Lavori Geom. Aristide Vitali



EUR. CO. MA. S. COSTRUZIONI Manufay Arade sri Via Tor Pagnotta, Arady - 00143 ROMA P. I. 01 Ar 251000 C. F. 05535490584

PROVINCIA DI PARMA Intervento di manutenzione straordinaria Istituto Paciolo

# ADEGUAMENTO PREZZI SAL FINALE - COSTI DELLA SICUREZZA

IMPORTO riconosciuto al 50%	B4= (B3/2)*A	9	68'0	0,29	24,38	10,51	1,58	1,09	0,50
eccedenza unitaria dovuta oltre il 10%	B3= B2-(B1+10%)		0,259	600'0	0,125	1,168	9,176	0,545	0,048
variazione in percentuale	%		12,4183	10,7438	3777,728	50,000	135,7143	165,7143	31,8182
MAGGIORE IMPORTO	(A*B2) - (A*B1)		3,99	8,45	96,30	26,28	3,42	2,32	1,47
IMPORTO determinato al sensi dell'art. 106, del D.L. 50/2016, al lordo del ribasso e dell'IVA	(A*B2)		36,12	87,10	241,80	78,84	5,94	3,72	60'9
PREZZO UNITARIO determinato ai sensi dell'art. 106, del D.L. 50/2016, al lordo del ribasso e dell'IVA	(82)		12,040	1,340	0,620	4,380	0,330	06'0	0,290
IMPORTO determinato alle condizioni contrattuali, al fordo del ribasso e dell'IVA	(A*B1)		32,13	78,65	175,50	52,56	2,52	1,40	4,62
PREZZO UNITARIO determinato alle condizioni contrattuali, al fordo del ribasso e dell'IVA	(81)		10,710	1,210	0,450	2,920	0,140	0;350	0,220
Quantità S4L n°3	(A)		3,000	65,000	390,000	18,000	18,000	4,000	21,000
Des. U.M.			peo	E	E	E	g	D C3	g
Втеме			Cassone metallico per contenimento di materiali di scavo/ la capacità di 6 mc. Nolo per tutta la duraba del cantiere Cassone metallico per contenimento di materiali di scavo/macerie, della capacità di 6 mc. Nolo per tutta la duraba del cantiere	Recinzione provviscula modulaire da cardere in pannelli d in opera e successivo smontaggio e rimozione a fine lavori Recinzione provviscula modulare da cardere in pannelli di altezza 20 mm e larghezza 3.500 mm, con tamponatura in rete elettrosaldata con maglie da 35 x 250 mm e tubolari laterali o perimetrali di diametro 40 mm, fissati a terra su basi in calcestruzzo delle dielle dimensioni di 700 x 200 mm, altezza 120 mm, ed uniti tra loro con giunti zincati con collare, comprese aste di controventatura: allestimento in opera e successivo smontaggio e rimozione a fine lancia.	Recinizione provistoria modulare da caribtere in pannelli d omprese aste di controventatare. costo di utilizzo mensile Recinizione provvistoria modulare da caribtere in pannelli di altezza 20 mm e larghezza 3.500 mm, con tamponatura in rete elettrosadidata con magilie da 35 x 250 mm e ubolari haterali o perimetrali di dametro 40 mm, fissati a terra su basi in calcestruzzo delle dimensioni di 700 x 200 mm, altezza 120 mm, ed uniti tra loro con giunti zincari con con giare, comprese aste di controventatura: costo di utilizzo mensile	Delimitazione temporanea di piccole zone di lavoro all'in a la fornitura, il monbaggio e lo smontaggio del materiale le Delimitazione temporanea di piccole zone di lavoro all'interno di locali ad uso commerciale - residenziale, realizzata con colonnine in plastica bicolore, altezza 90 cm con base in gomma pesante e catena in pvc bicolore diametro 8 mm, poggiati a terra con interasse di 1 m, compresa la fomitura, il montaggio e lo smontaggio del materiale	Cartelli di divieto (colore rosso), conformi al Digs 81/0 esiva infrangente, costo di utilizzo mensile. 350 x 125 mm. Cartelli di divieto (colore rosso), conformi al Digs 81/08, in lamiera di alluminio 51/0, con pellicola adesiva rifrangente; costo di utilizzo mensile. 350 x 125 mm	Cartelli di obbligo in alluminio secondo UNI ISO 7010, die, delle seguenti dimensioni: 200 x 300 mm, visibilità 6 m Cartelli di obbligo in alluminio secondo UNI ISO 7010, di colore bilu, con pittogramii e scritte, delle seguenti dimensioni: 200 x 300 mm, visibilità 6 m	Cartelli per le attrezzature antincendio (colore rosso) c ofacciale, con pellicola adesiva rifrangente: 250 x 310 mm cartelli per le attrezzature antincendio (colore rosso) conformi al le 10-Lgs 81/08, in lamiera di alluminio 5/10; costo di utilizzo mensile: monofacciale, con pellicola adesiva rifrangente: 250 x 310 mm
Articolo	HI ATT		F01.016.00S	F01.025.005.a	F01.025.005.b	F01.025.075	F01.028.010.f	F01.028.015.a	F01.028.020.b
N° ord.			H	7	æ	O	11	12	13

# ADEGUAMENTO PREZZI SAL FINALE - COSTI DELLA SICUREZZA

eccedenza unitaria IMPORTO dovuta oltre il 10% riconosciuto al 50%	B3= B2-(B1+10%) B4= (B3/2)*A	w	2,905 23,24	61,99	61,99
variazione in percentuale d	%		13,3295		
MAGGIORE IMPORTO	(A*B2) - (A*B1)		186,08		
IMPORTO determinato al sensi rell'art. 106, del D.L. SQ/2016, al lordo del ribasso e dell'IVA	(A*B2)		1 582,08	2 041,69	
PREZZO UNITARIO IMPORTO PREZZO UNITARIO IMPORTO determinato al sensi condizioni condizioni contrattuali, al lordo contrattuali, al lordo del ribasso e dell'TVA del ribasso e dell'TVA del ribasso e dell'TVA	(B2)		088'86		
determinato alle determinato alle condizioni condizioni condizioni del nasso e dell'11ya del nbasso e dell'11ya	(A*B1)		1 396,00	1 743,38	
PREZZO UNITARIO determinato alle condizioni contrattuali, al fordo fel ribasso e dell'IVA	(81)		87,250		_
Quantità SAL n°3	(A)		16,000		
Des. U.M.			£		
Breve			Autocarro con gru munita di cestello girevole, compresi o r ogni ora di effettivo esercizio: con braccio fino a 20 m. Autocarro con gru munita di cestello girevole, compresi operatore, carburante e lubrificante, per ogni ora di effettivo esercizio: con braccio fino a 20 m.	Sommano	Costi speciali per la sicurezza  - eccedenza complessiva dovuta oltre li 10% riconosciuta al 50 % pari ad 6 61,99  - bercentuale di enoazione del Sal 3 pari all'1100%
Articolo			N04.001.010		COSTI
N° ord.			17		

Eur.co.ma.s Srl L'impresa

Via Tor Pagnotta, Costruzioni
Via Tor Pagnotta, Cost Torio Co. F. 05635490584

Visto: Il Responsabile del Procedimento Geom. Aristide Vitali

Geom. Aristide Vitali Il Direttore dei Lavori

Il Direttore Operativo e CSE Geom. Antonio Mele

