

COMUNE DI GUARENE

COMUNE DI GUARENE

DECRETO CRESCITA 2019

"IMPORTO FINANZIATO 50,000 Euro"

ELENCO PREZZI UNITARI

Alba 29-08-2019

Pos.	Codice	Descrizione	U. Mis.	Costo unit.
1.01 SOSTITUZIONE CALDAIA CENTRALE TERMICA COMUNALE IMPIANTO MECCANICO				
1	05.P67.A90	Compensatori di dilatazione a soffietto metallico plurilamellare in acciaio inox con giunzioni a flange e/o manicotti od a codoli da saldare, dato in opera		
	05.P67.A90.005	- fino a DN 40	cad	265,99
2	05.P67.D30	Tubi in ferro mannesmann zincati, compresi le staffe di sostegno, giunzioni, opere murarie, ripristini		
	05.P67.D30.010	Per diam. sino a 2"	kg	4,05
4	05.P67.E50	Valvolame a sfera in ottone, filettato, a 2 vie		
	05.P67.E50.005	Per ogni mm. di diam. nominale	mm	1,70
5	05.P68.A40	Distacco dall'impianto di elettropompe per sostituzione o demolizione		
	05.P68.A40.005	Di qualsiasi portata	cad	22,25
6	05.P68.B40	Scarico impianto di qualsiasi potenzialita'		
	05.P68.B40.005	Di qualsiasi potenzialita'	cad	31,67
7	05.A01.R15	Manutenzione. Smontaggio e rimontaggio caldaie per sostituzione tubi.		
	05.A01.R15.010	Smontaggio e rimontaggio di caldaia in acciaio a tubi d'acqua sino kW 240 di qualsiasi tipo e dimensioni per sostituzione tubi e riparazioni.	cad	154,40
8	05.P68.B50	Smontaggio, demolizione e rimozione di tubazioni, parti in ferro, di qualunque diametro o spessore, compresi materiali di consumo, ripristini		
	05.P68.B50.005	Di qualsiasi diametro o spessore	kg	1,14

Pos.	Codice	Descrizione	U. Mis.	Costo unit.
9	05.P69.B28	Provv. e posa in opera di manometro per acqua, molla a tubo metallico, sistema bourdon, cassa di acciaio stampato, perno di ottone radiale, graduazione uni, 6 ate, conforme inail (ex ispesl).		
	05.P69.B28.010	Diametro 80	cad	22,80
10	05.P69.C30	Provvista e posa in opera di vaso di espansione in lamiera zincata completo di coperchio, attacchi con manicotto per carico, scarico, alimentazione, troppo pieno, rubinetto a galleggiante, rivestimento isolante, mensole, sottofondo con tubo scarico, opere murarie, materiali di consumo; compresa eventuale rimozione del vecchio vaso:		
	05.P69.C30.005	1) per capacita' sino a 100 lt. spess. 15/10	l	2,75
11	05.P70.A50	Provvista e posa in opera di isolante flessibile schiumoso, struttura cellulare chiusa, colore nero, non propagante la fiamma, assenza di gocciolamento, classe 1, omologato, campo di impiego da -40 °C A +105 °C, spessore minimo mm. 13, secondo prescrizione legge 30/4/76 n.373, nastro adesivo, lamierini di finitura ecc.		
05	05.P70.A50.005	Sino a 1"	m	3,03
12	05.P70.B50	Provvista e posa in opera di rivestimento isolante coibente di tubazioni eseguito con guaina tipo armafex avente caratteristiche fisico tecniche e comportamento al fuoco di classe 1, certificate, e fasciatura in lamierino di alluminio		
	05.P70.B50.010	Diam. fino a mm 42	m	16,56
	05.P70.B50.020	Diam. fino a mm 60	m	20,07

Pos.	Codice	Descrizione	U. Mis.	Costo unit.
13	05.P01.B01	Caldaia a basamento a condensazione, di qualunque tipo, forma e dimensione completa di tutti gli accessori per garantire il corretto funzionamento, con accensione elettronica, controllo della fiamma a ionizzazione, pannello di comando della caldaia integrato con termoregolazione digitale e sonda climatica esterna, rendimento 4 stelle, classe NOx 5, con esclusione del solo raccordo fumario.		
	05.P01.B01.005	caldaia a basamento a condensazione con potenza al focolare di 50 kW	n	5.451,41
14	05.A01.L07	Posa in Opera di caldaia in acciaio ad alto rendimento pressurizzata, di qualunque tipo, funzionamento a gas, coibentata e completa di bruciatore a gas e di tutti gli accessori necessari per il corretto funzionamento, con esclusione del solo raccordo fumario. Compresa la verifica circolazione idraulica, impostazione parametri di funzionamento, analisi della combustione, compilazione di libretto di centrale.		
	05.A01.L07.505	P.O di caldaia in acciaio con bruciatore a gas, potenza al focolare fino a 125 kW	cad	668,34
15	05.P63.B20	Canna fumaria completamente in acciaio inox a sezione circolare a doppia parete con intercapedine di 25 mm di lana minerale di densita' superiore da 150 kg/m3, costituita da elementi modulari e da gomiti, giunti a t, scarichi di condensa, camere d'espansione, cappelle, supporti e staffaggi necessari alla sua installazione con accoppiamento maschio-femmina e bloccaggio mediante fascetta di fermo, adatta per qualsiasi tipo di combustibile resistente ad una temperatura superiore ai 500 gr.c. in esercizio continuo ed ai 700 gr. C. in esercizio intermittente conforme alla I. 615.		
	05.P63.B20.005	Condotto semplice diam. int. mm. 127	m	155,25
16	05.P76.A10	Posa in opera di canne fumarie di cui agli articoli 63b20, 63b30, 63b40, (ponteggio da conteggiare a parte)		
	05.P76.A10.005	Aumento sui prezzi di detti articoli	%	186,30

Pos.	Codice	Descrizione	U. Mis.	Costo unit.
17	05.P59.S40	Valvola di sicurezza a membrana, omologata inail (ex ispesl)		
	05.P59.S40.005	Diametro 1/2"	cad	36,74
	05.P69.A80 005	per posa aumento del 35%	%	25,71
18	05.P59.E00	Convogliatori di scarico per valvole di sicurezza a membrana		
	05.P59.E00.010	Diametro 3/4"x3/4"	cad	7,84
	05.P69.A80.005	Aumento sui prezzi di detti articoli del	%	5,55
19	05.P59.L90	Rubinetto a maschio a tre vie, a premistoppa, in bronzo fuso e con flangetta portamanometro		
	05.P59.L90 005	Diametro 3/8"	cad	7,09
	05.P69.A80 005	per posa aumento del 35%	%	9,92
20	05.P59.I95	Manometro per acqua con custodia in acciaio stampato, completo di lancetta di riferimento, attacco radiale, 6 ate, conforme inail (ex ispesl).		
	05.P59.I95.010	Diametro 100	cad	13,56
	05.P69.A80 005	per posa aumento del 35%	%	18,98
21	05.P59.O10	Serpentini verticali in rame, per manometri		
	05.P59.O10 005	Diametro 3/8"	cad	7,78
	05.P69.A80 005	per posa aumento del 35%	%	10,89
22	05.P59.F90	Termometro a quadrante a carica di mercurio con bulbo ad immersione, sia a		
	05.P59.F90 010	Diametro 100	cad	55,78
	05.P69.A80 005	per posa aumento del 35%	%	19,52
23	05.P59.E40	Guaine a testa esagonale per termometri a gambo		
	05.P59.E40.005	Perno diam. 1/2" lunghezza mm. 100	cad	3,17

Pos.	Codice	Descrizione	U. Mis.	Costo unit.
	05.P69.A80 005	per posa aumento del 35%	%	1,11
24	05.P59.F30	Pressostato di blocco a taratura fissa per impianti a circuito chiuso con riarmo manuale		
	05.P59.F30 005	cad	31,36
	05.P69.A80 005	per posa aumento del 35%	%	21,95
25	05.P59.S20	Valvola di ritenuta a manicotto, completamente in bronzo, del tipo a battente, a flusso libero, robuste, pn 16		
	05.P59.S20.010	Diametro 1/2"	cad	13,35
	05.P59.S20.025	Diametro 1" 1/4	cad	33,64
	05.P69.A80 005	per posa aumento del 35%	%	31,23
	05.P62.A50	Giunto antivibrante in acciaio inox		
	05.P62.A50.020	Diametro 1"1/4	cad	46,89
	05.P72.A10 005	per posa aumento del 35%	%	16,41
27	05.P61.A60	Elettropompe gemellari con caratteristiche di cui all'art.61a50 - aumento sui prezzi del predetto articolo		
	05.P61.A60.005	Aumento del (n.3 circ. gem.)	%	610,66
28	05.P71.L30	Posa in opera circolatori, elettropompe e motori elettrici compreso opere murarie per eventuale basamento aumento sui prezzi degli art. dal 61a10 al 61c40		
	05.P71.L30.005	Aumento sui prezzi degli art.dal 61a10 al 61c40	%	366,37
29	05.P62.A70	Manometro per pressione gas diam. 80		
	05.P62.A70.005	Attacco diametro 3/8"	cad	30,43
30	05.P62.B00	Riduttore regolatore di pressione		
	05.P62.B00.010	25 mc/h	cad	130,42

Pos.	Codice	Descrizione	U. Mis.	Costo unit.
31	05.P62.C10	Rubinetto a sfera passaggio totale per gas corpo in ottone		
	05.P62.C10.015	Diametro 1"1/4	cad	58,27
32	05.P62.C90	Stabilizzatori di pressione		
	05.P62.C90.025	Diametro 1"1/4	cad	66,34
33	05.P72.A10	Posa in opera delle apparecchiature ed accessori di cui agli articoli dal 62a10al 62a70 dal 62a90 al 62c20 dal 62c40 al 62c70 dal 62c90 al 62d90		
	05.P72.A10.005	Aumento sui prezzi di detti articoli del	%	99,91
34	05.P63.B40	Canna fumaria completamente in acciaio inox a sezione circolare a singola parete costituita da elementi modulari, giunti a t, scarichi condense, cappelle, supporti e staffaggi necessari alla sua installazione con accoppiamento maschiofemmina ad innesto con guarnizione e fascette adatte per prodotto della combustione di caldaie a condensazione, aerazione locali, smaltimento vapori o ripristino di vecchie canne tradizionali.		
	05.P63.B40.060	Condotto con pezzi speciali diam. int. mm. 150	m	98,74
35	05.P65.B04	Contatore per acqua fredda a rulli numerati, conforme alle norme Cee, getto		
	05.P65.B04.005	Diametro 1/2"	cad	19,66
36	05.P65.B60	Filtro chiarificatore per acqua a cartuccia intercambiabile completo di contenitore in policarbonato, testa di polipropilene, cartuccia, attacco a manicotto:		
	05.P65.B60.005	Con attacchi da 3/4"	cad	127,31
37	05.P75.B80	Posa in opera apparecchiature di cui agli art. dal 65b50 al 65b70 e il 65c80		

Pos.	Codice	Descrizione	U. Mis.	Costo unit.
	05.P75.B80.005	Aumento sui prezzi di detti articoli	%	232,99
38	05.P59.C10	Scambiatori di calore a controcorrente con fascio tubiero di rame, completo di fondo flangiato, attacchi per serpentina, per acqua fredda e calda ecc.		
	05.P59.C30.005	Sino a kW 240	kW	8,14
39	05.P69.B00	Posa in opera di scambiatore di calore come agli articoli 59.C10 - 59.C20 - 59.C30, per acqua calda e fredda		
	05.P69.B00.005	Aumento sui prezzi di detti articoli	%	225,88
40	05.P60.E80	Termostato ad immersione e riarmo manuale		
	05.P60.E80.005	...	cad	42,44
41	05.P70.A20	Posa in opera materiali accessori descritti agli art. dal 60b00 al 60e10, dal 60e40 al 60g00		
	05.P70.A20.005	Aumento sui prezzi di detti articoli del	%	23,74
42	05.P59.R80	Valvola di intercettazione combustibile, omologata inail (ex ispesl), completa di pozzetto e capillare, ad azione positiva		
	05.P59.R80.020	Diametro 1" 1/4	cad	304,29
43	05.P69.A80	Provviste e posa in opera materiali e apparecchiature di cui agli articoli: 57.A30 - 57.B20 - 57.D30 - 57E90 - 57.F00 - dal 58.E10 al 58.E40 - 58H10 - 58.H0 - dal 59.D30 al 59.E60 - dal 59.F10 al 59.F50 - dal 59.F70 al 59.G10 - dal 59.G30 al 59.H50 - dal 59H70 al 59H90 - dal 59I20 al 59I70 - 59I90 - 59L00 - dal 59L30 al 59N50 - dal 59N80 - al 59P00 - dal 59P20 al 59T40.		

Pos.	Codice	Descrizione	U. Mis.	Costo unit.
	05.P69.A80.005	Aumento sui prezzi di detti articoli del	%	106,50
44	05.P65.A20	Addolcitori d'acqua a scambio di base atti per rigenerazione automatica a volume		
	05.P65.A20.005	Per addolcitori sino a mc/grad f.550	cad	570,29
45	05.P75.A10	Addolcitore d'acqua aumento sui prezzi degli art. 65a10-65a20-65a30 per posa in opera		
	05.P75.A10.005	Aumento del	%	142,57
46	05.P76.B70	Provvista e posa di estintore omologato pressurizzato, a polvere polivalente A-B-C da 6 kg con capacita' estinguente per fuoco 13 a-89 b" completo di valvola a pulsante e manometro, stabilmente fissato a muro, relativa omologazione punzonata sull'involucro		
	05.P76.B70.005	...	cad	76,12
47	01.P01.A10	Operaio specializzato		
	01.P01.A10.005	Ore normali (realizzazione apertura di ventilazione + congegno autochiusura porta)	h	35,91

Pos.	Codice	Descrizione	U. Mis.	Costo unit.
1.02		IMPIANTO IN CT E MODIFICA IMPIANTO ELETTRICO, DATI E TVCC		
3	1002	OPERAIO V LIVELLO		
		AIEAA005B		

Pos.	Codice	Descrizione	U. Mis.	Costo unit.
			€/h	28,87
4	1001	OPERAIO V SUPER LIVELLO		
		AIEAA005A		
			€/h	30,91
5	1003	OPERAIO IV LIVELLO		
		AIEAA005C		
			€/h	26,97
6	2018	MODIFICA QUADRO ELETTRICO CENTRALE TERMICA ESISTENTE - O E C T		
		Riferimento schemi 1394_05 Con inserimento gruppo comando/protezione per nuova caldaia, composto da interruttore		
			A corpo	375,00
7	2019	MODIFICA CABLAGGI AUTOMAZIONE QUADRO		
		Fornitura e posa in opera di tutto il materiale occorrente per la sua realizzazione compresi tutti gli accessori per renderlo funzionante e quanto occorre per ottenere il lavoro finito a regola d'arte e conforme alle normative vigenti. AIEAA005B AIEAA005C		
			A corpo	335,04

Pos.	Codice	Descrizione	U. Mis.	Costo unit.
8	1056	SCOLLEGAMENTO IMPIANTO ESISTENTE		
		Fornitura e posa in opera della manodopera, attrezzature, tutto il materiale e tutti gli accessori occorrenti per ottenere il lavoro finito a regola d'arte e conforme alle normative vigenti. 06A30A03110		
			A corpo	45,57
9	1061	RICOLLEGAMENTO GRUPPO POMPE		
		Fornitura e posa in opera della manodopera, attrezzature, tutto il materiale e tutti gli accessori occorrenti per ottenere il lavoro finito a regola d'arte e conforme alle normative vigenti. AIEAA005B AIEAA005C		
			A corpo	11,11
10	1062	COLLEGAMENTO N.2 NUOVE CALDAIE		
		Fornitura e posa in opera della manodopera, attrezzature, tutto il materiale e tutti gli accessori occorrenti per ottenere il lavoro finito a regola d'arte e conforme alle normative vigenti. 06A30D01025		
			A corpo	22,22
11	1063	RISISTEMAZIONE/RICOLLEGAMENTO CENTRALINA REGOLAZIONE		

Pos.	Codice	Descrizione	U. Mis.	Costo unit.
		Fornitura e posa in opera della manodopera, attrezzature, tutto il materiale e tutti gli accessori occorrenti per ottenere il lavoro finito a regola d'arte e conforme alle normative vigenti. AIEAA005B AIEAA005C 06A30D01025		
			A corpo	97,62
12	2025	CONTROLLO E SISTEMAZIONE SENSORE GAS TIPO COSTER		
		Fornitura e posa in opera di tutto il materiale occorrente per la sua realizzazione compresi tutti gli accessori per renderla funzionante e quanto occorre per ottenere il lavoro finito a regola d'arte e conforme alle normative vigenti. 06A19B01005		
			Cad	118,57
13	3018	TUBAZIONE IN PVC DIAMETRO 20/25/32/40 mm		

Pos.	Codice	Descrizione	U. Mis.	Costo unit.
		<p>Posa a vista di tubazione in PVC rigida serie pesante autoestinguente, resistente alla propagazione della fiamma</p> <p>Normativa di riferimento EN 50086 (CEI 23-39 CEI 23-54) IEC EN 61386</p> <p>Fornitura e posa in opera di tutto il materiale occorrente per la sua realizzazione compresi tutti gli accessori per renderlo funzionante e quanto occorre per ottenere il lavoro finito a regola d'arte e conforme alle normative vigenti.</p> <p>NB. Il metraggio della tubazione, dovrà essere verificato dall'impresa prima della presentazione dell'offerta -</p> <p>Non saranno riconosciuti ulteriori superi se non preventivamente concordati e giustificati con la DL.</p> <p>06A10A03010 06A10A03015 06A10A03020 06A10A03025</p>		
			A corpo	250,00
14	3008	LINEE SEZIONE 3x1,5 - 3x2,5 - 5x2,5 - 5x4 - 5x6 conduttore tipo FG160R16		
		<p>Cavo tripolare posato in tubi o canaline predisposte compresi i collegamenti elettrici, morsetti e capicorda</p> <p>Fornitura e posa in opera di tutto il materiale occorrente per la sua realizzazione compresi tutti gli accessori per renderlo funzionante e quanto occorre per ottenere il lavoro finito a regola d'arte e conforme alle normative vigenti.</p> <p>NB. Il metraggio della linea, dovrà essere verificato dall'impresa prima della presentazione dell'offerta -</p> <p>Non saranno riconosciuti ulteriori superi se non preventivamente concordati e giustificati con la DL.</p> <p>06A01E03005 06A01E03010 06A01E05010 06A01E05015 06A01E05020</p>		

Pos.	Codice	Descrizione	U. Mis.	Costo unit.
			A corpo	650,00
16	1057	INTERVENTI PER SISTEMAZIONE IMPIANTI ELETTRICI IN CENTRALE TERMICA		
		Fornitura e posa in opera della manodopera, attrezzature, tutto il materiale e tutti gli accessori occorrenti per ottenere il lavoro finito a regola d'arte e conforme alle normative vigenti. AIEAA005B AIEAA005C		
			A corpo	223,36
17	2501	SMONTAGGIO IMPIANTO ELETTRICO ESISTENTE ZONA DATI, TVCC, ECC. CON SIGLATURA E SISTEMAZIONE COMPONENTI SMONTATI		
		Fornitura e posa in opera di tutto il materiale occorrente per la sua realizzazione compresi tutti gli accessori per renderlo funzionante e quanto occorre per ottenere il lavoro finito a regola d'arte e conforme alle normative vigenti. AIEAA005B (ore 8) AIEAA005c (ore 8)		
			A corpo	446,72
18	2502	APERTURA FONDO ARMADIO CONTENIMENTO APPARECCHIATURE		
		Fornitura e posa in opera di tutto il materiale occorrente per la sua realizzazione compresi tutti gli accessori per renderlo funzionante e quanto occorre per ottenere il lavoro finito a regola d'arte e conforme alle normative vigenti. AIEAA005B (ore 1) AIEAA005C (ore2)		
			A corpo	82,81

Pos.	Codice	Descrizione	U. Mis.	Costo unit.
19	2503	SMONTAGGIO IMPIANTO DATI, TVCC, ECC ESISTENTE CON SIGLATURA, E SISTEMAZIONE COMPONENTI		
		SMONTAGGIO E RIMONTAGGIO IN QUADRI PREDISPOSTI Fornitura e posa in opera di tutto il materiale occorrente per la sua realizzazione compresi tutti gli accessori per renderlo funzionante e quanto occorre per ottenere il lavoro finito a regola d'arte e conforme alle normative vigenti. AIEAA005A (ore 16) AIEAA005C (ore 8)		
			A corpo	710,32
20	2550	FORNITURA DI ARMADIO RACK 19" CON AERAZIONE		
		ALTEZZA 600 PROF. 450/500 PER POSIZIONAMENTO APPARECCHIATURE SALVATAGGIO DATI Fornitura e posa in opera di tutto il materiale occorrente per la sua realizzazione compresi tutti gli accessori per renderlo funzionante e quanto occorre per ottenere il lavoro finito a regola d'arte e conforme alle normative vigenti. 06A09H01005 06A09H09005 06A09H04005		
			A corpo	375,56
21	2551	FORNITURA DI ARMADIO RACK 19" CON AERAZIONE		
		ALTEZZA 600 PROF. 450/500 PER CONTENIMENTO GESTIONE TVCC Fornitura e posa in opera di tutto il materiale occorrente per la sua realizzazione compresi tutti gli accessori per renderlo funzionante e quanto occorre per ottenere il lavoro finito a regola d'arte e conforme alle normative vigenti. 06A09H01005 06A09H09005 06A09H04005		
			A corpo	375,56

Pos.	Codice	Descrizione	U. Mis.	Costo unit.
22	2560	SPOSTAMENTO ALL'ESTERNO DI DISPOSITIVO OTTICO ACUSTICI DI ALLARME		
		Fornitura e posa in opera di tutto il materiale occorrente per la sua realizzazione compresi tutti gli accessori per renderlo funzionante e quanto occorre per ottenere il lavoro finito a regola d'arte e conforme alle normative vigenti. IEAA005B (ore 4) IEAA005C (ore 4)		
			A corpo	223,36
23	2580	FORNITURA DI VENTILAZIONE ESTRAZIONE ARIA E TERMOSTATO ZONA CONTENIMENTO APPARECCHIATURE DI GESTIONE ELETTRONICA Fornitura e posa in opera di tutto il materiale occorrente per la sua realizzazione compresi tutti gli accessori per renderlo funzionante e quanto occorre per ottenere il lavoro finito a regola d'arte e conforme alle normative vigenti. 06A09K01030 06A09K01035		
			A corpo	213,28
24	7010	STESURA DOCUMENTO TECNICO, schema quadro centrale termica		
		Fornitura di tutto quanto occorre per ottenere il lavoro finito a regola d'arte e conforme alle normative vigenti. AIEAA005A		
			A corpo	500,00

Pos.	Codice	Descrizione	U. Mis.	Costo unit.

Pos.	Codice	Descrizione	U. Mis.	Costo unit.
1.03 COIBENTAZIONE SOLETTA VERSO SOTTOTETTO EDIFICIO COMUNALE PARTE VECCHIA				
1	01.P24.E62	Nolo di piattaforma a pantografo, di tipo semovente elettrico, idoneo per lavori all'interno e all'esterno di capannoni, costruzioni etc, con piano di lavoro protetto da apposite barriere con estensione fino a 1,5 m, dimensioni cesto 2,3 m x 1,2 m		
	01.P24.E62.005	per altezze di lavoro fino a 12 m portata massima 400 kg	n	65,00
2	01.P01.A30	Operaio comune		
	01.P01.A30.005	Ore normali (pulizia sottotetto per stesura lana)	h	30,01
3	01.P09.B85	Lana di roccia per isolamenti termoacustici in pannelli, su sottofondo in carta,della densita' di 100 kg/m ³ ;con adeguata protezione di barriera al vapore		
	01.P09.B85.050	spessore mm 140	m ²	22,85

Pos.	Codice	Descrizione	U. Mis.	Costo unit.
1.04 SOSTITUZIONE VETRI LOCALE POLIVALENTE EDIFICIO SCOLASTICO				
1	01.P20.B04	Vetrare isolanti tipo vetrocamera con basso emissivo; formate da due lastre di vetro, normale o stratificata, con interposta intercapedine d'aria o gas; complete di profilati distanziatori, giunti elastici, sali disidratanti etc.; i vetri antisfondamento sono costituiti da due lastre con interposta pellicola di polivinilbutirrale. (Per vetri con altre caratteristiche vedere 01.P20.B06)		
	01.P20.B04.010	4+4/12/3+3 pirolitico (B.E. 1 lastra)+aria U= 1,9 W/m ² K e RW= c.a 38dB	m ²	101,59
2	01.P01.A10	Operaio specializzato		

Pos.	Codice	Descrizione	U. Mis.	Costo unit.
	01.P01.A10.005	Ore normali (smontaggio/rimontaggio vetri)	h	35,91
3	01.P01.A30	Operaio comune		
	01.P01.A30.005	Ore normali (smontaggio/rimontaggio vetri)	h	30,01
4	01.P01.A10	Operaio specializzato		
	01.P01.A10.005	Ore normali (ristrutturazione telai in legno)	h	35,91