

COSTI ORARI DELLA MANODOPERA EDILE NELLA REGIONE ABRUZZO - ANNO 2007

CITTA'	LAVORAZIONE	QUALIFICA	COEFFICIENTE RACCORDO		GENNAIO FEBBRAIO 2007	MARZO APRILE 2007	MAGGIO GIUGNO 2007	LUGLIO AGOSTO 2007	SETTEMBRE OTTOBRE 2007	NOVEMBRE DICEMBRE 2007
					€	€	€	€	€	€
L'AQUILA	A P E R T O	Op. Specializzato	1,000	Dic 97/Gen 98	25,69					
		Op. Qualificato	1,000	Dic 97/Gen 98	24,03					
		Op. Comune	1,000	Dic 97/Gen 98	21,82					
CHIETI		Op. Specializzato	1,000	Dic 97/Gen 98	25,33					
		Op. Qualificato	1,000	Dic 97/Gen 98	23,73					
		Op. Comune	1,000	Dic 97/Gen 98	21,60					
PESCARA		Op. Specializzato	1,000	Dic 97/Gen 98	25,69					
		Op. Qualificato	1,000	Dic 97/Gen 98	24,08					
		Op. Comune	1,000	Dic 97/Gen 98	21,92					
TERAMO		Op. Specializzato	1,000	Dic 97/Gen 98	24,91					
	Op. Qualificato	1,000	Dic 97/Gen 98	23,29						
	Op. Comune	1,000	Dic 97/Gen 98	21,16						
L'AQUILA	A U T O S T R A D A L E	Op. Specializzato		-	-					
		Op. Qualificato		-	-					
		Op. Comune		-	-					
CHIETI		Op. Specializzato		-	-					
		Op. Qualificato		-	-					
		Op. Comune		-	-					
PESCARA		Op. Specializzato		-	-					
		Op. Qualificato		-	-					
		Op. Comune		-	-					
TERAMO		Op. Specializzato	1,000	Dic 97/Gen 98	27,47					
	Op. Qualificato	1,000	Dic 97/Gen 98	25,67						
	Op. Comune	1,000	Dic 97/Gen 98	23,27						

N.B. - Dal mese di maggio non vengono più rilevate le quotazioni della manodopera autostradale della provincia di L'Aquila.

1 '€ = L. 1.936,27

COSTI ORARI DELLA MANODOPERA EDILE NELLA REGIONE ABRUZZO - ANNO 2007

CITTA'	LAVORAZIONE	QUALIFICA	COEFFICIENTE RACCORDO	GENNAIO FEBBRAIO 2007	MARZO APRILE 2007	MAGGIO GIUGNO 2007	LUGLIO AGOSTO 2007	SETTEMBRE OTTOBRE 2007	NOVEMBRE DICEMBRE 2007	
				€	€	€	€	€	€	
L'AQUILA	G	Avanzamento	Op. Specializzato	1,000	Dic 97/Gen 98	33,86				
			Op. Qualificato	1,000	Dic 97/Gen 98	31,66				
			Op. Comune	1,000	Dic 97/Gen 98	28,72				
	A	Rivestimento	Op. Specializzato	1,000	Dic 97/Gen 98	30,31				
			Op. Qualificato	1,000	Dic 97/Gen 98	28,35				
			Op. Comune	1,000	Dic 97/Gen 98	25,72				
	L	Manutenzione	Op. Specializzato	1,000	Dic 97/Gen 98	28,89				
			Op. Qualificato	1,000	Dic 97/Gen 98	27,02				
			Op. Comune	1,000	Dic 97/Gen 98	24,52				
CHIETI	E	Avanzamento	Op. Specializzato	1,000	Dic 97/Gen 98	32,55				
			Op. Qualificato	1,000	Dic 97/Gen 98	30,47				
			Op. Comune	1,000	Dic 97/Gen 98	27,70				
	R	Rivestimento	Op. Specializzato	1,000	Dic 97/Gen 98	29,41				
			Op. Qualificato	1,000	Dic 97/Gen 98	27,54				
			Op. Comune	1,000	Dic 97/Gen 98	25,05				
	A	Manutenzione	Op. Specializzato	1,000	Dic 97/Gen 98	28,15				
			Op. Qualificato	1,000	Dic 97/Gen 98	26,37				
			Op. Comune	1,000	Dic 97/Gen 98	23,99				

1 '€ = L. 1.936,27

COSTI ORARI DELLA MANODOPERA EDILE NELLA REGIONE ABRUZZO - ANNO 2007

CITTA'	LAVORAZIONE	QUALIFICA	COEFFICIENTE RACCORDO	GENNAIO FEBBRAIO 2007		MARZO APRILE 2007	MAGGIO GIUGNO 2007	LUGLIO AGOSTO 2007	SETTEMBRE OTTOBRE 2007	NOVEMBRE DICEMBRE 2007
				€	€	€	€	€	€	
PESCARA	G	Avanzamento	Op. Specializzato	1,000	Dic 97/Gen 98	33,07				
			Op. Qualificato	1,000	Dic 97/Gen 98	30,97				
			Op. Comune	1,000	Dic 97/Gen 98	28,16				
	A	Rivestimento	Op. Specializzato	1,000	Dic 97/Gen 98	29,86				
			Op. Qualificato	1,000	Dic 97/Gen 98	27,97				
			Op. Comune	1,000	Dic 97/Gen 98	25,45				
	L	Manutenzione	Op. Specializzato	1,000	Dic 97/Gen 98	28,58				
			Op. Qualificato	1,000	Dic 97/Gen 98	26,78				
			Op. Comune	1,000	Dic 97/Gen 98	24,36				
TERAMO	E	Scavo	Op. Specializzato	1,000	Dic 97/Gen 98	36,56				
			Op. Qualificato	1,000	Dic 97/Gen 98	34,16				
			Op. Comune	1,000	Dic 97/Gen 98	30,95				
	R	Rivestimento	Op. Specializzato	1,000	Dic 97/Gen 98	33,19				
			Op. Qualificato	1,000	Dic 97/Gen 98	31,02				
			Op. Comune	1,000	Dic 97/Gen 98	28,10				
	A	Scavo eccezionale disagio	Op. Specializzato	1,000	Dic 97/Gen 98	39,93				
			Op. Qualificato	1,000	Dic 97/Gen 98	37,30				
			Op. Comune	1,000	Dic 97/Gen 98	33,79				
Rivestimento eccezionale disagio		Op. Specializzato	1,000	Dic 97/Gen 98	36,56					
		Op. Qualificato	1,000	Dic 97/Gen 98	34,16					
		Op. Comune	1,000	Dic 97/Gen 98	30,95					

1 '€ = L. 1.936,27

**COSTI ORARI DELLA MANODOPERA METALMECCANICA
NELLA REGIONE ABRUZZO**

QUALIFICA	COEFFICIENTE RACCORDO		GENNAIO	MARZO	MAGGIO	LUGLIO	SETTEMBRE	NOVEMBRE
			FEBBRAIO 2007	APRILE 2007	GIUGNO 2007	AGOSTO 2007	OTTOBRE 2007	DICEMBRE 2007
			€	€	€	€	€	€
Op. 5° livello	1,000	Dic 97/Gen 98	20,97					
Op. 3° livello	1,000	Dic 97/Gen 98	18,82					

N°	B) TRASPORTI E NOLI (si intendono rilevati "a caldo" circ. Min. n° 934/73)	Provincia	Unità di misura	Precedenti coeff.ti di raccordo		1° GENNAIO	GENNAIO	MARZO	MAGGIO	1° LUGLIO	LUGLIO	SETTEMBRE	NOVEMBRE
						(L. 41/86)	FEBBRAIO 2007	APRILE 2007	GIUGNO 2007	(L. 41/86)	AGOSTO 2007	OTTOBRE 2007	DICEMBRE 2007
						€	€	€	€	€	€	€	€
1	Autocarro	Regionale	ql/Km	DIC 2000 GENN 2001	1,000	0,0286	0,0286						
2	Attrezzatura perforazione pali	"	ora	DIC 2000 GENN 2001	1,000	151,76	151,76						
3	Betoniera	"	"	DIC 2000 GENN 2001	1,000	18,05	18,05						
4	Bulldozer	"	"	DIC 2000 GENN 2001	1,000	66,97	66,97						
5	Draga	"	"	DIC 2000 GENN 2001	1,000	156,59	156,59						
6	Elevatore	"	"	DIC 2000 GENN 2001	1,000	48,81	48,81						
7	Escavatore	"	"	DIC 2000 GENN 2001	1,000	71,85	71,85						
8	Gru	"	"	DIC 2000 GENN 2001	1,000	56,68	56,68						
9	Impianto di betonaggio	"	"	DIC 2000 GENN 2001	1,000	69,15	69,15						
10	Impianti produzione comp. bituminosi	"	"	DIC 2000 GENN 2001	1,000	385,04	385,04						
11	Martello perforatore	"	"	DIC 2000 GENN 2001	1,000	37,45	37,45						
12	Martello perforatore e demolitore	"	"	DIC 2000 GENN 2001	1,000	38,24	38,24						
13	Motolivellatore	"	"	DIC 2000 GENN 2001	1,000	59,37	59,37						
14	Motosaldatrice	"	"	DIC 2000 GENN 2001	1,000	27,61	27,61						
15	Pala meccanica	"	"	DIC 2000 GENN 2001	1,000	60,73	60,73						
16	Pontone	"	"	DIC 2000 GENN 2001	1,000	177,23	177,23						
17	Rimorchiatore	"	"	DIC 2000 GENN 2001	1,000	190,10	190,10						
18	Rullo compressore pesante	"	"	DIC 2000 GENN 2001	1,000	54,37	54,37						
19	Rullo vibrante	"	"	DIC 2000 GENN 2001	1,000	53,64	53,64						
20	Saldatrice elettrica	"	"	DIC 2000 GENN 2001	1,000	27,66	27,66						
21	Vibrofinitrice	"	"	DIC 2000 GENN 2001	1,000	136,29	136,29						
22	Wagon Drill	"	"	DIC 2000 GENN 2001	1,000	77,87	77,87						

N.B. - A seguito della rielaborazione delle analisi dei prezzi, è stato inserito un coefficiente di raccordo tra i periodi Dicembre 2000 - Gennaio 2001

1 '€ = L. 1.936,27

N°	C) MATERIALI	Prov.	Unità di misura	Resa	Precedenti coefficienti di raccordo	1° GENNAIO	GENNAIO	MARZO	MAGGIO	1° LUGLIO	LUGLIO	SETTEMBR	NOVEMBRE
						(L. 41/86)	FEBBRAIO 2007	APRILE 2007	GIUGNO 2007	(L. 41/86)	AGOSTO 2007	E OTTOBRE 2007	DICEMBRE 2007
						€	€	€	€	€	€	€	€
1	Sabbia	AQ	mc.	fr. cava		10,48	10,48						
		CH	"	"		15,63	15,63						
		PE	"	"		14,34	14,34						
		TE	"	"	1,1000	Dic 98/Gen 99	13,65	13,65					
2	Pietrisco	AQ	"	"		9,84	9,84						
		CH	"	"		11,42	11,42						
		PE	"	"		11,10	11,10						
		TE	"	"	1,1500	Dic 98/Gen 99	10,57	10,57					
3	Misto granulometrico	AQ	"	"		8,80	8,80						
		CH	"	"		8,17	8,17						
		PE	"	"		7,85	7,85						
		TE	"	"	1,1600	Dic 98/Gen 99	7,48	7,48					
4	Misto di fiume o di cava (tout venant)	AQ	"	"		6,03	6,03						
		CH	"	"		4,87	4,87						
		PE	"	"		4,87	4,87						
		TE	"	"	1,0300	Dic 98/Gen 99	4,55	4,55					
5	Mattoni pieni comuni	AQ	uno	fr. forn.		0,171	0,171						
		CH	"	"		0,167	0,167						
		PE	"	"		0,167	0,167						
		TE	"	"		0,165	0,165						
6	Mattoni forati a 4 fori	AQ	"	"		0,155	0,155						
		CH	"	"		0,149	0,149						
		PE	"	"		0,149	0,149						
		TE	"	"		0,149	0,149						
7	Cemento tipo II B-L 32,5 R (ex 325)	Reg.	q.le	fr. cant.		12,27	12,27						

N°	C) MATERIALI	Prov.	Unità di misura	Resa	Precedenti coefficienti di raccordo		1° GENNAIO	GENNAIO	MARZO	MAGGIO	1° LUGLIO	LUGLIO	SETTEMBR	NOVEMBRE
							(L. 41/86)	FEBBRAIO	APRILE	GIUGNO	(L. 41/86)	AGOSTO	E OTTOBRE	DICEMBRE
							€	€	€	€	€	€	€	€
	a) polverul. in genere di 1 ^a Cat. per impiego all'aperto	"	kg.	fr. fabb.			2,53	2,53						
	b) di 2 ^a Cat. per impieghi in galleria, gelinite, etc.	"	"	"			3,62	3,62						
29	Palo centrifugato da ml. 6/8	"	ml.	fr. stab.			11,67	11,67						
30	Fili in rame conduttori	"	kg.	fr. dep.	1.2000 1.2500	Giu/Lug '94 Dic94/Gen'95	3,60	3,60						
31	Ferro lavorato	"	"	"			2,20	2,20						
32	Tubazione zincata senza saldatura sez. 1"	"	"	"	1,0000	Giu/Lug '94	2,22	2,22						
33	Tubazione di piombo	"	"	"	1,0000	Giu/Lug '94	1,27	1,27						
34	Tubazione di plastica pesante sez. 100 mm.	"	ml.	"	1,2865	Giu/Lug '94	3,12	3,12						
35	Rubinetteria gruppo miscelatore lavabo	"	uno	"			93,98	93,98						
36	Lavabo porcellana cm. 60x40	"	"	"			53,71	53,71						
37	Tubo in materiale plastico	"	ml.	"	1,0648	Giu/Lug '94	0,216	0,216						
38	Conduttura in rame	"	"	"	1,2000	Dic 94/Gen '95	0,436	0,436						
39	Interruttore bipolare magnetotermico	"	cad.	"	1,0000	Giu/Lug '94	15,88	15,88						
40	Interruttore bipolare differenziale	"	"	"	1,0000	Giu/Lug '94	40,57	40,57						
41	Presca da incasso 10 A/T	"	"	"	1,0000	Giu/Lug '94	1,98	1,98						
42	Lamiera in acciaio 20/10	"	kg.	"			0,585	0,585						
43	Tubazioni in acciaio nero	"	"	"			1,180	1,180						
44	Caldaia in acciaio (150.000 Kal./h)	"	cad.	"	1,0000	Giu/Lug '94	1.449,08	1.449,08						
45	Radiatori in ghisa	"	mq.	"	1,0000	Giu/Lug '94	22,21	22,21						
46	Lamiera zincata lavorata per canalizzazioni (spess. 8-10/10)	"	kg.	"	1,0000	Giu/Lug '94	0,902	0,902						
47	Ventilconvettore verticale 1000/F/h	"	cad.	"	1,0000	Giu/Lug '94	201,42	201,42						
48	Caldaia pressurizzata 300.000 K/h	"	"	"	1,0000	Giu/Lug '94	2.217,15	2.217,15						
49	Gruppo refrigeratore d'acqua 100 HP	"	"	"	1,0000	Giu/Lug '94	29.231,46	29.231,46						
50	Laminati a caldo	"	kg.	fr. dep.			0,605	0,605						

N°	C) MATERIALI	Prov.	Unità di misura	Resa	Precedenti coefficienti di raccordo	1° GENNAIO (L. 41/86)	GENNAIO FEBBRAIO 2007	MARZO APRILE 2007	MAGGIO GIUGNO 2007	1° LUGLIO (L. 41/86)	LUGLIO AGOSTO 2007	SETTEMBR E OTTOBRE 2007	NOVEMBRE DICEMBRE 2007
						€	€	€	€	€	€	€	€
51	Ghisa fusa in pani /Kg. 21/100)	"	"	"		0,400	0,400						
52	Cavo rigido unipolare sez. 1 mmq. isolato con PVC	"	ml.	"		0,076	0,076						
53	Ferro profilato	"	kg.	"		1,190	1,190						
54	Centine in ferro per gallerie	"	"	fr. cant.		1,310	1,310						

(*) - Ai fini revisionali il prezzo del ferro quotato ai nn. 16 e 17 deve essere sommato al prezzo degli extra di diametro quotato al n. 18.

1 '€ = L. 1936,27

1936,27