

TABELLA DI RILEVAMENTO COSTI DEI MATERIALI, TRASPORTI E NOLI

Rilevamento Semestrale - ANNI 2011 - 2012

N°	ELEMENTI DI COSTO	U.M.	RIFERIMENTO	PROV.	GENNAIO 2011	LUGLIO 2011	GENNAIO 2012	LUGLIO 2012
			TABELLE DM 11/12/1978					
MATERIALI								
1	MISTO DI FIUME O DI CAVA (TOUT - VENANT) OPPURE MISTO	MC	1 - 4	TUTTE	8,05	8,05	8,05	8,05
2	ESPLOSIVO	KG	1 - 3	TUTTE	3,23	3,23	3,23	3,23
3	LEGNAME ABETE SOTTOMISURA OPPURE LEGNAME ABETE	MC	2 - 3 - 9 - 10 - 12 - 13 - 14 - 17 - 11	TUTTE	327,50	327,50	327,50	327,50
4	PIETRISCO PER CALCESTRUZZO OPPURE PIETRISCO	MC	2 - 3 4 - 5 - 6 - 7 - 9 - 10 - 11 12 - 13 - 14 - 17	AN	14,71	14,71	14,71	14,71
				AP	15,61	15,61	15,61	15,61
				MC	18,51	18,51	18,51	18,51
				PS	18,31	18,31	18,31	18,31
5	SABBIA	MC	2 - 3 - 4 - 5 - 7 - 8 - 9 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 17	AN	19,46	19,46	19,46	19,46
				AP	19,46	19,46	19,46	19,46
				MC	19,46	19,46	19,46	19,46
				PS	23,55	23,55	23,55	23,55
6	CEMENTO TIPO 425	QL	2-3-4-6-7-8-9-10-11-12-13-14-17	TUTTE	11,00	11,00	11,50	12,65
7	FERRO FeB 38K	KG	2-3-4-6-7-8-9-10-11-12-15-17	TUTTE	0,360	0,396	0,396	0,416
8	BITUME	KG	4 - 5 - 6 - 7	TUTTE	1,093	1,114	1,159	1,250
9	GRANIGLIE	MC	5	TUTTE	12,68	12,68	12,68	12,68
10	MISTO GRANULOMETRICO	MC	5 - 6	TUTTE	16,22	16,22	16,22	16,22
11	LAVABO 50x70	CAD	8	TUTTE	81,36	72,41	71,63	73,78
12	MATTONI FORATI 4 FORI	N	8	TUTTE	102,42	102,42	102,42	102,50
13	LEGNAME ABETE PER INFISSI	MC	8	TUTTE	465,50	465,50	465,50	465,50
14	MARMETTONI	MQ	8	TUTTE	11,79	11,79	11,79	11,80
15	PIETrame	MC	9 - 10	TUTTE	7,71	7,71	7,71	7,71
16	GABBIONI	KG	10	TUTTE	2,44	2,66	2,66	2,70
17	TUBAZIONI IN ACCIAIO	ML	11	TUTTE	65,69	70,94	70,94	73,07
18	TUBAZIONI PVC	ML	13	TUTTE	12,20	13,54	13,54	13,81
19	SCOGLI	TON	15	TUTTE	13,92	13,92	13,92	13,92
20	CEMENTO 325	QL	15	TUTTE	9,44	9,44	9,90	10,89
21	PALO CENTRIFUGATO 6 - 8 ML	CAD	18	TUTTE	255,00	255,00	255,00	275,00
22	FILI DI RAME CONDUTTORI	KG	18	TUTTE	7,37	7,37	7,50	7,50
23	FERRO LAVORATO OPPURE FERRO PROFILATO	KG	18 23	TUTTE	1,030	1,030	1,030	1,082
24	TUBAZIONE ZINCATA S.S. D=1	KG	19	TUTTE	1,83	1,83	2,19	2,19
25	TUBAZIONE PIOMBO	KG	19	TUTTE	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.
26	TUBAZIONE PLASTICA PESANTE D=100	ML	19	TUTTE	12,09	12,09	12,20	12,20
27	RUBINETTERIA GRUPPO MISCELATORE LAVABO	N.1	19	TUTTE	88,39	88,39	73,10	75,29
28	LAVABO PORCELLANA 60X40	N.1	19	TUTTE	85,43	85,43	74,56	76,80
29	TUBO IN MATERIALE PLASTICO	ML	20	TUTTE	0,273	0,273	0,280	0,280
30	CONDUTTURA IN RAME	ML	20	TUTTE	0,735	0,757	0,766	0,843

N°	ELEMENTI DI COSTO	U.M.	RIFERIMENTO TABELLE	PROV.	GENNAIO 2011	LUGLIO 2011	GENNAIO 2012	LUGLIO 2012
31	INTERRUTTORE BIPOLARE MAGNETOTERMICO	N.1	20	TUTTE	38,80	38,80	40,74	40,74
32	INTERRUTTORE DIFFERENZIALE	N	20	TUTTE	72,76	72,76	76,40	76,40
33	PRESA DA INCASSO 10 A+T	N	20	TUTTE	5,73	5,73	5,73	5,73
34	LAMIERA DA ACCIAIO 20/10	KG	20	TUTTE	0,541	0,541	0,541	0,568
35	TUBAZIONI ACCIAIO NERO	KG	21 - 22	TUTTE	1,73	1,73	2,08	2,13
36	CALDAIA IN ACCIAIO	N	21	TUTTE	839,10	839,10	840,08	868,47
37	RADIATORI IN GHISA	MQ	21	TUTTE	37,50	37,50	38,25	39,03
38	LAMIERA ZINCATA LAV. PER CANALIZZAZIONI	KG	22	TUTTE	2,86	2,86	2,90	3,02
39	VENTILCONVETTORI VERTICALI 1000 F/H	CAD	22	TUTTE	183,27	183,27	189,25	193,98
40	CALDAIA PRESSURIZZATA 300.000 KAL/H	CAD	22	TUTTE	5.055,87	5.055,87	5.206,15	5.362,33
41	GRUPPO REFRIGERATORE ACQUA 100 HP	CAD	22	TUTTE	18.664,62	18.664,62	18.700,20	19.130,30
42	LAMINATI A CALDO	KG	23	TUTTE	1,293	1,293	1,293	1,357
43	GHISA FUSA IN PANI KG 21 - 100	KG	23	TUTTE	0,37	0,37	0,37	0,39
44	CAVO RIGIDO UNIPOL. SEZ 1MMQ ISOLATO P.V.C	ML	23	TUTTE	0,15	0,16	0,16	0,15
	TRASPORTI							
45	AUTOCARRO	QL/KM	TUTTE	TUTTE	0,0373	0,0373	0,0385	0,0385
	NOLI							
46	BULDOZER	H	1-4-6-7-9-11- 12	TUTTE	54,15	54,15	55,83	55,83
47	ESCAVATORE	H	1-2-6-9-10-11- 1213-15-17	TUTTE	41,03	41,03	42,20	42,20
48	WAGON DRILL	H	1	TUTTE	64,66	64,66	66,37	66,37
49	RULLO VIBRANTE	H	1 - 5 - 9	TUTTE	29,95	29,95	30,72	30,72
50	MOTOLIVELLATORE	H	1 - 5	TUTTE	40,62	40,62	41,62	41,62
51	GRU	H	2-6-7-8-17-18	TUTTE	24,46	24,46	25,02	25,02
52	IMPIANTO BETONAGGIO	H	2 - 3 - 4	TUTTE	61,49	61,49	63,18	63,18
53	ATTREZZATURA PERFORAZIONE PALI	H	2	TUTTE	112,79	112,79	115,20	115,20
54	PALA MECCANICA	H	3 - 7	TUTTE	48,96	48,96	50,48	50,48
55	MARTELLO PERFORATORE	H	3 - 4 - 7	TUTTE	22,60	22,60	23,06	23,06
56	VIBROFINITRICE	H	5	TUTTE	54,25	54,25	55,03	55,03
57	IMPIANTO PRODUZIONE COMPONENTI BITUMINOSI	H	5	TUTTE	317,95	317,95	330,99	330,99
58	MARTELLO PERFORATORE E DEMOLITORE	H	6	TUTTE	25,38	25,38	26,41	26,41
59	BETONIERA	H	8 -9-10-11-12- 13-14 -15- 17	TUTTE	10,12	10,12	10,20	10,20
60	RIMORCHIATORE	H	14 - 15 - 16	TUTTE	96,88	96,88	100,86	100,86
61	PONTONE	H	14 - 15 - 16	TUTTE	92,87	92,87	94,80	94,80
62	DRAGA	H	16	TUTTE	336,14	336,14	351,94	351,94
63	MOTOSALDATRICE	H	19 - 21 - 22	TUTTE	14,32	14,32	14,61	14,61

CITTA'	QUALIFICA	GENNAIO 2011	LUGLIO 2011	GENNAIO 2012	LUGLIO 2012
ANCONA	Operaio specializzato	25,57	25,57	26,68	26,68
	Operaio qualificato	23,85	23,85	23,93	23,93
	Operaio comune	21,53	21,53	21,58	21,58
ASCOLI	Operaio specializzato	26,08	26,08	26,62	26,62
	Operaio qualificato	24,33	24,33	24,82	24,82
	Operaio comune	22,05	22,05	22,47	22,47
MACERATA	Operaio specializzato	24,47	24,47	24,95	25,31
	Operaio qualificato	22,73	22,73	23,16	23,48
	Operaio comune	20,48	20,48	20,84	21,11
PESARO	Operaio specializzato	24,15	24,60	25,06	25,06
	Operaio qualificato	22,54	22,95	23,37	23,37
	Operaio comune	20,40	20,76	21,13	21,13