

Commissione Regionale per il rilevamento dei costi dei materiali, trasporti, e noli (di cui alle tabelle allegate al D.M. LL.PP. dell'11-12-1978) istituita a norma della circolare del Ministro LL.PP. n. 505/I A.C. del 28-1-1977, e nuova regolamentazione di cui alla circolare Ministero LL.PP. n. 705 U.L. del 18-4-1984

**RILEVAZIONE VALEVOLE NELLE  
PROVINCIE SICILIANE**

**2° SEMESTRE 2004**

(Art. 33, comma 3°, legge n. 41 del 28 febbraio 1986)

**Semestre rilevato: Luglio - Dicembre 2004**

**Costi approvati nella seduta del: 22 aprile 2005**

**AVVERTENZA**

I rilevamenti di cui alle presenti tabelle sono effettuati ad esclusivi fini revisionali.

COMMISSIONE REGIONALE PREZZI  
IL SEGRETARIO  
(Geom. Giovanni Novelli)

SEMESTRE 1° LUGLIO 2004

ELEMENTI	UNITA' DI MISURA	AGRIGENTO	CALTANISS.	CATANIA	ENNA	MESSINA	PALERMO	RAGUSA	SIRACUSA	TRAPANI
<b>Materiali</b>										
Cemento R. 325	Q.le	10,30	11,15	10,30	11,35	11,00	10,30	10,30	10,30	11,25
Cemento R. 425	Q.le	11,25	12,10	11,25	12,20	12,00	11,25	11,25	11,25	12,20
Sabbia	Mc.	3,79	5,63	5,56	5,41	3,87	6,96	5,39	5,33	3,31
Misto	Mc.	3,69	4,18	1,49	4,56	4,38	6,34	3,81	5,23	5,23
Misto di fiume o di cava	Mc.	2,37	2,56	1,49	1,99	3,55	3,84	3,29	2,48	2,48
Misto granulometrico	Mc.	3,78	4,78	4,86	4,47	3,87	6,23	3,29	5,09	5,06
Pietrisco	Mc.	3,88	4,88	3,93	4,81	5,86	6,09	5,18	5,09	5,99
Pietrisco per calcestruzzo	Mc.	3,95	4,88	4,19	4,89	4,25	6,16	5,18	5,05	5,92
Graniglia	Mc.	3,36	4,99	5,34	4,73	4,83	5,94	5,14	4,91	5,43
Pietrame per opere idrauliche	Mc.	3,42	3,34	3,86	4,47	3,56	4,91	4,06	4,07	5,16
Pietrame per opere marittime	Mc.	2,78	2,59	2,40	N.Q.	2,22	4,14	2,44	4,11	4,33
Scogli	Tonn.	2,11	1,84	2,42	N.Q.	2,22	2,71	2,37	2,79	2,81
Marmette	Mq.	5,16	4,96	5,16	5,16	5,16	5,16	5,16	5,16	4,75
Marmettoni	Mq.	6,07	5,89	6,07	6,07	6,07	6,07	6,07	6,07	5,85
Mattoni pieni comuni	Mille	235,12	221,52	207,64	217,69	198,75	217,69	221,89	217,69	236,70
Mattoni forati a 4 fori	Mille	131,01	126,97	122,52	125,71	119,91	125,71	127,00	125,71	130,01
Bitume	Q.le	30,68	30,68	30,68	30,68	30,68	30,68	30,68	30,68	30,68
Legnale abete e infissi	Mc.	310,00	307,42	335,31	335,31	327,05	310,00	286,76	286,76	304,84
Legname sottomisura	Mc.	235,51	243,39	260,74	260,74	235,51	230,00	225,98	246,72	249,50
Esplosivo	Kg.	2,74	2,74	2,74	2,74	2,74	2,74	2,74	2,74	2,74
Ferro Fe B 32	Kg.	0,61	0,61	0,59	0,59	0,61	0,62	0,60	0,61	0,60
Ferro Fe B 38	Kg.	0,61	0,62	0,60	0,60	0,61	0,62	0,61	0,61	0,61
Ferro profilato	Kg.	0,83	0,83	0,83	0,83	0,83	0,83	0,83	0,83	0,83
Ferro lavorato	Kg.	2,82	3,04	2,85	2,80	2,78	2,86	2,94	2,86	3,06
Gabbioni	Kg.	2,11	2,11	2,11	2,11	2,11	2,11	2,11	2,11	2,11
Lamiera in acciaio 20/10	Kg.	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82
Lamiera zincata lavorata per canalizzazione	Kg.	4,16	4,48	4,20	4,12	4,10	4,22	4,26	4,22	4,51
Laminati a caldo	Kg.	0,91	0,91	0,91	0,91	0,91	0,91	0,91	0,91	0,91
Ghisa fusa in pani	Kg.	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18
Tubazioni acquedotto in ghisa	MI.	26,52	26,52	26,52	26,52	26,52	26,52	26,52	26,52	26,52
Tubazioni acquedotto in acciaio	MI.	36,22	36,22	36,22	36,22	36,22	36,22	36,22	36,22	36,22
Tubazioni fognature	MI.	17,73	17,73	17,73	17,73	17,73	17,73	17,73	17,73	17,73
Tubazioni zincate s.s. Ø 1"	Kg.	7,71	7,71	7,71	7,71	7,71	7,71	7,71	7,71	7,71
Tubazioni piombo Ø 1"	Kg.	2,61	2,61	2,61	2,61	2,61	2,61	2,61	2,61	2,61
Tubazione plastica pesante Ø 100	MI.	8,74	8,74	8,74	8,74	8,74	8,74	8,74	8,74	8,74
Tubo in materiale plastico Ø 16	Kg.	0,27	0,27	0,27	0,27	0,27	0,27	0,27	0,27	0,27
Tubazioni in acciaio nero	MI.	2,67	2,67	2,67	2,67	2,67	2,67	2,67	2,67	2,67
Tubo in ferro nero	MI.	2,08	2,08	2,08	2,08	2,08	2,08	2,08	2,08	2,08

ELEMENTI	UNITA' DI MISURA	AGRIGENTO	CALTANISS.	CATANIA	ENNA	MESSINA	PALERMO	RAGUSA	SIRACUSA	TRAPANI
Palo in c.a. centrifugato	MI.	26,09	26,09	26,09	26,09	26,09	26,09	26,09	26,09	26,09
Palo in c.a. centrifugato	Cadau	106,39	106,39	106,39	106,39	106,39	106,39	106,39	106,39	106,39
Fili di rame conduttore sez. 16 mmq.	Kg.	3,56	3,56	3,56	3,56	3,56	3,56	3,56	3,56	3,56
Fili di rame conduttore sez. 16 mmq.	MI.	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51
Conduttore in rame sez. 1,5 mmq.	MI.	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10
Cavo rigido unipol. sez. mmq. 1 isolato in p.v.c.	MI.	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09
Interruttore bipol. magnetoter	N° 1	19,51	19,51	19,51	19,51	19,51	19,51	19,51	19,51	19,51
Interruttore bipol. differenz.	N° 1	63,99	63,99	63,99	63,99	63,99	63,99	63,99	63,99	63,99
Presa da incasso 10 A	N° 1	6,03	6,03	6,03	6,03	6,03	6,03	6,03	6,03	6,03
Lavabo in porcellana 60 x 40	Cadau	100,86	100,86	100,86	100,86	100,86	100,86	100,86	100,86	100,86
Rubinetteria gruppo miscelatore lavabo	N° 1	57,20	57,20	57,20	57,20	57,20	57,20	57,20	57,20	57,20
Caldia in acciaio da 130.000 CAL/H	N° 1	1.734,27	1.734,27	1.734,27	1.734,27	1.734,27	1.734,27	1.734,27	1.734,27	1.734,27
Caldia pressurizzata da 300.000 CAL/H	Cadau	4.273,36	4.273,36	4.273,36	4.273,36	4.273,36	4.273,36	4.273,36	4.273,36	4.273,36
Gruppo refrigeratore d'acqua da 100 HP	Cadau	62.402,59	62.402,59	62.402,59	62.402,59	62.402,59	62.402,59	62.402,59	62.402,59	62.402,59
Ventilconvettore verticale da 1500/F/H	Cadau	553,61	553,61	553,61	553,61	553,61	553,61	553,61	553,61	553,61
Radiatori in ghisa	Mq.	67,29	67,29	67,29	67,29	67,29	67,29	67,29	67,29	67,29
<b>Trasporti</b>										
Autocarro	Q.le/Km.	0,111	0,112	0,111	0,111	0,111	0,112	0,111	0,112	0,121
<b>Noli</b>										
Escavatore	Ora	69,01	71,02	70,46	71,91	69,03	77,83	75,57	77,58	73,22
Bulldozer	Ora	88,86	66,07	74,91	80,64	71,56	87,80	79,95	83,76	84,96
Rullo compressore pesante	Ora	36,03	36,80	37,98	38,39	36,09	39,10	37,06	35,04	35,43
Rullo vibrante	Ora	21,29	21,91	22,12	21,95	21,57	22,07	20,76	21,76	21,69
Pala meccanica	Ora	64,68	65,80	65,29	64,69	64,01	65,29	62,90	61,89	67,85
Betoniera	Ora	36,61	37,90	38,86	38,45	36,72	34,37	37,88	38,02	33,07
Impianto di betonaggio	Ora	99,16	102,20	100,66	94,96	99,17	100,96	97,48	101,64	109,20
Elevatore	Ora	23,95	24,87	24,42	23,64	23,76	25,73	23,98	23,54	24,81
Gru	Ora	52,55	53,79	52,59	51,67	52,59	53,26	51,68	53,16	56,42
Saldatrice elettrica	Ora	21,36	25,48	23,32	21,35	21,39	22,33	23,13	19,70	21,10
Motosaldatrice	Ora	24,41	28,40	25,74	22,65	24,20	24,74	25,95	25,34	26,73
Motolivellatore	Ora	80,86	87,65	87,21	86,31	86,29	87,00	86,30	82,95	90,05
Impianto di produzione conglomerati bituminosi	Ora	686,81	699,99	698,37	677,43	657,95	698,12	685,49	747,53	718,50
Attrezzatura perforazione pali	Ora	103,81	111,11	105,66	102,80	108,28	109,87	113,93	108,75	119,67
Vibrofinitrice	Ora	349,97	361,45	362,52	368,75	348,70	356,30	353,61	355,55	378,75
Wagondrill	Ora	102,21	104,26	111,17	104,39	106,36	111,06	118,58	100,41	111,73
Martello demolitore	Ora	30,40	30,81	29,81	29,44	30,34	31,11	30,74	29,82	33,92
Martello perforatore	Ora	32,27	32,43	32,31	31,46	32,14	33,14	33,40	30,88	35,99
Rimorchiatore	Ora	121,20	117,23	114,49	N.Q.	117,79	122,47	121,01	121,22	130,44
Pontone	Ora	258,46	245,01	234,87	N.Q.	223,61	262,23	254,47	243,18	258,85
Draga	Ora	569,30	562,26	567,06	554,18	550,78	577,28	552,85	514,84	543,23

**N.B.:** Per il costo della manodopera si rinvia alle quotazioni riportate nelle Tavole bimestrali.