

MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI

**PROVVEDITORATO INTERREGIONALE  
PER LE OPERE PUBBLICHE TOSCANA - UMBRIA**

VIA DEI SERVI, 15 - TEL. 055/26061 - FIRENZE



COMMISSIONE REGIONALE PREZZI ISTITUITA AI SENSI DELLA CIRCOLARE DEL MINISTERO DEI LL.PP.  
IN DATA 28.1.1977 N. 505/I-A-C

**TABELLA DEI PREZZI REGIONE TOSCANA**

(escluso spese generali e utile dell'impresa) della mano d'opera, dei materiali, dei trasporti e dei noli ai fini della revisione dei prezzi  
di cui alla circolare Min. LL.PP. n. 705 U.L. del 18-4-84 e di cui all'art. 33 della L. 28-2-1986 n. 41\*

RELATIVA ALL'ANNO 2012

aggiornata e approvata nella riunione del 03.10.12 relativa al periodo 1° Luglio - 31 Dicembre 2012  
Pubblicata mediante affissione all'Albo del Provveditorato Interregionale in data 03.10.2012

Firenze, 03.10.12

IL PRESIDENTE

Edizione a cura della Consulta Autonoma Toscana dell'Industria Edilizia (A.N.C.E.)  
Via Valfonda, 9 - 50123 FIRENZE

La presente tabella è reperibile al sito Internet:  
<http://www.ancetoscana.it> - [http://www.comune.firenze.it/soggetti/oopptoscana/Home\\_page.html](http://www.comune.firenze.it/soggetti/oopptoscana/Home_page.html)

\* Con la presente pubblicazione viene effettuato il rilevamento dei prezzi al 1° Gennaio e al 1° Luglio di ogni anno in applicazione della richiamata legge 28-2-86 n. 41, art. 33





NUMERO D'ORDINE	MATERIALI	UNITÀ DI MISURA	RIFERIMENTO	RIFERIMENTO	NUMERO D'ORDINE	MATERIALI	UNITÀ DI MISURA	RIFERIMENTO	RIFERIMENTO	NUMERO D'ORDINE	N O L I	UNITÀ DI MISURA	RIFERIMENTO	RIFERIMENTO
			1° GENNAIO	1° LUGLIO				1° GENNAIO	1° LUGLIO				1° GENNAIO	1° LUGLIO
43	<b>Caldaia in acciaio</b>	cad.	2227,68	2232,13	54	<b>Gruppo refrigerante d'acqua</b>	cad.	24281,40	24281,40	64	<b>Saldatrice elettrica</b>	ora	22,35	22,36
44	<b>Lavabo</b>	cad.	65,67	65,68	55	<b>Tubi ghisa sferoidale per acquedotti</b>				65	<b>Attrezzatura per perforaz. pali trivellati</b>	ora	123,56	123,56
45	<b>Tubo in acciaio rivestito per condotte d'acqua</b>	ml	26,82	26,82		Giunto rapido prezzo medio aritm. fra Ø 150-300-500	ml	94,38	94,40	66	<b>Pala meccanica</b>	ora	65,15	65,27
46	<b>Tubo cemento-amianto per acquedotti</b>	ml	N.R.	N.R.	56	<b>Esplosivo</b>	kg	2,15	2,15	67	<b>Motolivellatore</b>	ora	79,21	79,27
47	<b>Tubo p.v.c. per condotte d'acqua</b>	ml	10,46	10,49	57	<b>Tubo saldato d'acciaio rivestito per metanodotto del D.N. Ø 125 mm</b>	ml	38,39	38,70	68	<b>Wagon-Drill</b>	ora	121,76	122,04
48	<b>Tubo di cemento per fognatura</b>	ml	10,81	10,89		<b>D) NOLO MEZZI MECCANICI (a caldo)</b>				69	<b>Vibrofinitrice</b>	ora	620,80	621,73
49	<b>Tubo di gres per fognature</b>	ml	13,01	13,01	58	<b>Escavatore</b>	ora	71,68	71,98	70	<b>Martello perforatore</b>	ora	33,79	33,83
50	<b>Tubo p.v.c. per fognature</b>	ml	23,89	23,91	59	<b>Apripista (Bulldozer)</b>	ora	75,94	76,02	71	<b>Rimorchiatore</b>	ora	321,70	336,18
51	<b>Palo centrifugato da ml. 6 ÷ 8</b>	cad.	97,08	97,18	60	<b>Rullo vibrante</b>	ora	47,58	47,71	72	<b>Pontone</b>	ora	416,10	434,82
52	<b>Filo di rame per conduttore</b>	kg	3,02	3,05	61	<b>Gru a torre (Elevatore)</b>	ora	41,79	41,84	73	<b>Draga</b>	ora	631,75	660,18
53	<b>Cavo rigido unipolare isolato con p.v.c.</b>	100 ml	11,33	11,66	62	<b>Autogru (con sbraccio)</b>	ora	61,46	61,57	74	<b>Impianto produzione conglomerato bituminoso</b>	ora	1132,06	1133,64
					63	<b>Betoniera</b>	ora	30,12	30,17	75	<b>Impianto betonaggio</b>	ora	133,10	133,23