



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE SICILIANA

**ASSESSORATO DELLE INFRASTRUTTURE E DELLA MOBILITÀ**

**Prezzario unico regionale per i lavori pubblici anno 2019**

**L'ASSESSORE ALLE INFRASTRUTTURE ED ALLA MOBILITÀ**

- VISTO** lo statuto della Regione;
- VISTA** la legge regionale 29 dicembre 1962, n. 28 e successive modifiche ed integrazioni;
- VISTO** il Decreto del Presidente della Regione Siciliana 14 giugno 2016, n. 12 recante *“Regolamento di attuazione del Titolo II della legge regionale 16 dicembre 2008, n. 19. Rimodulazione degli assetti organizzativi dei Dipartimenti regionali di cui all’articolo 49, comma 1, della legge regionale 7 maggio 2015, n. 9. Modifica del decreto del Presidente della Regione 18 gennaio 2013, n. 6 e successive modifiche e integrazioni.”*;
- VISTA** la legge regionale 3 agosto 2010, n. 16 ed in particolare l'articolo 5;
- VISTA** la legge regionale 12 luglio 2011, n. 12 e successive modifiche ed integrazioni, ed in particolare, l’articolo 4, comma 3, lettera b), secondo cui il Dipartimento Regionale Tecnico *“... redige il prezzario unico regionale per le opere pubbliche e coordina la Commissione consultiva per la redazione del prezzario unico regionale ...”*;
- VISTO** ancora, l’articolo 10, comma 1, della richiamata legge regionale 12 luglio 2011, n. 12, secondo cui *“Con decreto dell’Assessore regionale per le infrastrutture e la mobilità è adottato il Prezzario Unico Regionale per i lavori pubblici, a cui si attengono, per la realizzazione dei lavori di loro competenza, gli enti di cui all’articolo 2”*;
- VISTO** il Decreto del Presidente della Regione Siciliana 31 gennaio 2012, n. 13, recante *“Regolamento di esecuzione ed attuazione della legge regionale 12 luglio 2011, n. 12. Titolo I - Capo I - Recepimento del decreto legislativo 12 aprile 2006, n. 163 e successive modifiche ed integrazioni e del decreto del Presidente della Repubblica del 5 ottobre 2010, n. 207 e successive modifiche ed integrazioni”*, ed in particolare l’articolo 24, con il quale sono esplicitate le procedure per la definizione dei prezzi delle voci di capitolato, e specificatamente il comma 3, il quale dispone che *“...il prezzario è esitato dal Dipartimento regionale tecnico a seguito dell’approvazione da parte della Commissione consultiva ex articolo 2 della legge regionale n. 20 del 21 agosto 2007 ...”*;
- VISTO** l’articolo 5 della legge regionale 23 ottobre 1964, n. 22, come sostituito dall’articolo 2 della legge regionale 21 agosto 2007, n. 20 ed in ultimo modificato dall’articolo 5 della legge regionale 03 agosto 2010, n.16 come sopra richiamato, con il quale, preso atto del parere protocollo n. 15714 del 23 luglio 2014 reso dall’Ufficio Legislativo e Legale della Regione Siciliana, si dispone che *“L’Assessore regionale per le infrastrutture e la mobilità, entro il 30 giugno di ogni anno, rileva con proprio decreto le variazioni percentuali annuali dei singoli prezzi dei materiali da costruzione più significativi a mezzo del Dipartimento*

*Regionale Tecnico, sentita una commissione, nominata con decreto dell'Assessore regionale per le infrastrutture e la mobilità,...”;*

- VISTO** il Decreto del Presidente della Regione Siciliana n. 535 del 9 luglio 2012 in seno al quale sono individuati i “*Criteri generali per la formazione del prezzario unico regionale per i lavori pubblici*”;
- VISTO** il Decreto dell'Assessore Regionale alle Infrastrutture e Mobilità 08 gennaio 2018 n. 01, pubblicato su S.O. n. 1 della GURS 26 gennaio 2018, n. 05, con il quale è stato adottato il “*Prezzario Unico Regionale per i Lavori Pubblici 2018*”, con validità alla data 31 dicembre 2018;
- VISTI** i Decreti dell'Assessore Regionale alle Infrastrutture e Mobilità n. 03/Gab. del 14 febbraio 2018 e n. 09/Gab. del 05 aprile 2018, recanti sostituzioni, modifiche ed integrazioni del “*Prezzario Unico Regionale per i Lavori Pubblici 2018*”, adottato con Decreto dell'Assessore Regionale alle Infrastrutture e Mobilità n. 01/Gab. del 08 gennaio 2018, pubblicato su S.O. n. 1 della GURS 26 gennaio 2018, n. 05;
- VISTO** il Decreto dell'Assessore Regionale alle Infrastrutture e Mobilità del 24 maggio 2018, n. 13, con il quale è stata costituita la Commissione consultiva ex articolo 2 della legge regionale 21 agosto 2007, n. 20 richiamato dall'articolo 4 comma 3 lettera b) della legge regionale del 12 luglio 2011, n. 12, con validità alla data 31 dicembre 2018;
- VISTO** il Decreto del Presidente della Regione Siciliana n. 12 del 14 giugno 2016 che attribuisce all'Area 5 del Dipartimento Regionale Tecnico la competenza a redigere il Prezzario Unico Regionale, ed a coordinare la Commissione consultiva per la redazione del Prezzario;
- VISTI** i verbali relativi alle sedute della Commissione consultiva in data 29 maggio, 28 giugno, 17 luglio, 23 ottobre, 22 novembre, 10 dicembre e 18 dicembre 2018, dai quali risultano progressivamente approvati n. 27 capitoli riguardanti le diverse categorie di opere in cui si articola il “*Prezzario unico regionale per i lavori pubblici anno 2019*”;
- VISTO** in particolare il verbale della seduta del 18 dicembre 2018 della Commissione consultiva ex articolo 2 della legge regionale n. 20 del 21 agosto 2007, in cui viene espresso parere favorevole all’approvazione del “*Prezzario unico regionale per i lavori pubblici anno 2019*”, predisposto dall’Area 5 del Dipartimento Regionale Tecnico, così come previsto dalla normativa vigente;
- VISTA** la relazione protocollo n. 269224 del 21 dicembre 2018 redatta dall’Area 5 del Dipartimento Regionale Tecnico e l'allegato “*Prezzario unico regionale per i lavori pubblici anno 2019*”;
- CONSIDERATO** che il “*Prezzario unico regionale per i lavori pubblici anno 2019*”, approvato favorevolmente dalla citata Commissione consultiva, è conforme a quanto previsto dai “*Criteri generali per la formazione del prezzario unico regionale per i lavori pubblici*”;
- VISTA** la legge regionale 16 maggio 2016, n. 8 ed in particolare l'articolo 24 con il quale è disposta nel territorio della Regione Siciliana l'applicazione del Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50 e successive modifiche ed integrazioni;
- VISTO** il Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50 e successive modifiche ed integrazioni, ed in particolare l'articolo 23 comma 16 che così dispone “ *... Per i contratti relativi a lavori il costo dei prodotti, delle attrezzature e delle lavorazioni è determinato sulla base dei prezzari regionali aggiornati annualmente. ...* ”
- RITENUTO** di dover procedere, per tutto quanto sopra riportato, all’adozione del provvedimento assessoriale consequenziale;

# **DECRETA**

## **Articolo 1**

È adottato, ai sensi dell'articolo 10 della legge regionale 12 luglio 2011, n. 12 e dell'articolo 24 del Decreto del Presidente della Regione Siciliana del 31 gennaio 2012, n. 13, il “Prezzario unico regionale per i lavori pubblici anno 2019” nel testo allegato al presente decreto che ne costituisce parte integrante, predisposto dall'Area 5 del Dipartimento Regionale Tecnico, esitato favorevolmente dalla Commissione consultiva ex articolo 2 della legge regionale 21 agosto 2007, n. 20, nella seduta conclusiva del 18 dicembre 2018.

## **Articolo 2**

Il presente decreto, unitamente all'allegato “Prezzario unico regionale per i lavori pubblici anno 2019”, sarà pubblicato sui siti istituzionali dell'Assessorato Regionale delle Infrastrutture e della Mobilità e del Dipartimento Regionale Tecnico, e sarà trasmesso alla *Gazzetta Ufficiale* della Regione Siciliana per la successiva pubblicazione.

Il “Prezzario unico regionale per i lavori pubblici anno 2019” adottato con il presente decreto, al quale si attengono per la realizzazione dei lavori di loro competenza gli enti di cui all'articolo 2 della legge regionale 12 luglio 2011, n. 12 e successive modifiche ed integrazioni, ha validità dal giorno successivo alla pubblicazione sui siti istituzionali dell'Assessorato Regionale delle Infrastrutture e della Mobilità e del Dipartimento Regionale Tecnico, e resterà in vigore fino al 31 dicembre 2019.

**Palermo, li 16 gennaio 2019**

**L'ASSESSORE**  
(On.le Avv. Marco Falcone)  
**F.to**

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 2020**

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

**Semestre rilevato: Luglio - Dicembre 2020**

**Costi approvati nella seduta del: 17 marzo 2021**

**AVVERTENZA**

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

COMMISSIONE REGIONALE PREZZI  
IL SEGRETARIO  
(Geom. Giovanni Novelli)



GIOVANNI NOVELLI  
MINISTERO DELLE  
INFRASTRUTTURE  
E DEI TRASPORTI  
22.03.2021  
14:45:21 UTC

## 2° SEMESTRE 2020

ELEMENTI	UNITA' DI MISURA	AGRIGENTO	CALTANISS.	CATANIA	ENNA	MESSINA	PALERMO	RAGUSA	SIRACUSA	TRAPANI
<b>Materiali</b>										
Cemento R. 325	Q.le	17,80	17,80	17,80	17,80	17,80	17,80	17,80	17,80	17,80
Cemento R. 425	Q.le	18,85	18,85	18,85	18,85	18,85	18,85	18,85	18,85	18,85
Sabbia	Mc.	3,79	8,74	9,68	8,39	4,57	10,40	7,67	8,60	4,46
Misto	Mc.	3,69	6,19	2,45	6,76	5,20	9,20	5,46	8,39	4,64
Misto di fiume o di cava	Mc.	2,37	3,79	2,45	2,95	3,84	6,08	5,20	3,98	3,36
Misto granulometrico	Mc.	3,78	7,07	8,07	6,64	4,44	9,81	5,03	8,19	7,70
Pietrisco	Mc.	3,88	7,60	6,82	7,44	6,91	9,43	7,75	8,19	7,98
Pietrisco per calcestruzzo	Mc.	3,95	7,60	7,27	7,61	5,01	9,43	7,75	8,13	7,98
Graniglia	Mc.	3,36	7,75	9,30	7,34	5,53	9,43	7,69	7,90	8,27
Pietrame per opere idrauliche	Mc.	3,42	4,84	6,71	6,96	3,94	8,13	6,71	6,54	7,98
Pietrame per opere marittime	Mc.	2,78	4,03	4,17	N.Q.	2,43	6,83	4,04	6,61	4,80
Scogli	T.	2,11	2,87	4,19	N.Q.	2,43	4,69	4,01	4,48	7,50
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	260,41	245,35	229,98	241,11	220,13	241,11	245,76	241,11	262,17
Mattoni forati a 4 fori	Mille	158,79	153,89	148,49	152,37	145,33	152,37	153,93	152,37	157,58
Bitume	Q.le	38,17	38,17	38,17	38,17	38,17	38,17	38,17	38,17	38,17
Legnale abete e infissi	Mc.	430,00	427,00	463,00	463,00	452,00	430,00	400,00	400,00	423,00
Legname sottomisura	Mc.	274,00	283,00	304,00	304,00	274,00	268,00	263,00	287,00	290,00
Esplosivo	Kg.	4,07	4,07	4,07	4,07	4,07	4,07	4,07	4,07	4,07
Ferro Fe B 32	Kg.	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70
Ferro Fe B 38	Kg.	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70
Ferro profilato	Kg.	0,92	0,92	0,92	1,85	1,87	0,92	0,92	1,85	1,85
Ferro lavorato	Kg.	3,72	3,73	3,78	3,71	3,78	3,78	3,82	3,38	3,38
Gabbioni	Kg.	2,71	2,71	2,71	2,71	2,71	2,71	2,71	2,10	2,10
Lamiera in acciaio 20/10	Kg.	0,87	0,87	0,87	0,87	0,87	0,87	0,87	0,87	0,87
Lamiera zincata lavorata per canalizzazione	Kg.	5,32	5,33	5,40	5,30	5,41	5,41	5,39	5,32	5,31
Laminati a caldo	Kg.	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90
Ghisa fusa in pani	Kg.	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22
Tubazioni acquedotto in ghisa	M.	44,03	44,03	44,03	44,03	44,03	44,03	44,03	44,03	44,03
Tubazioni acquedotto in acciaio	M.	70,04	70,04	70,04	70,04	70,04	70,04	70,04	70,04	70,04
Tubazioni fognature	M.	21,25	21,25	21,25	21,25	21,25	21,25	21,25	21,25	21,25
Tubazioni zincate s.s. Ø 1"	Kg.	4,13	4,13	4,13	4,13	4,13	4,13	4,13	4,13	4,13
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	M.	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00
Tubo in materiale plastico Ø 16	Kg.	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51
Tubazioni in acciaio nero	M.	2,86	2,86	2,86	2,86	2,86	2,86	2,86	2,86	2,86
Tubo in ferro nero	M.	3,31	3,31	3,31	3,31	3,31	3,31	3,31	3,31	3,31

ELEMENTI	UNITA' DI MISURA	AGRIGENTO	CALTANISS.	CATANIA	ENNA	MESSINA	PALERMO	RAGUSA	SIRACUSA	TRAPANI
Palo in c.a. centrifugato	M.	26,09	26,09	26,09	26,09	26,09	26,09	26,09	26,09	26,09
Palo in c.a. centrifugato	Cad.	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.	8,05	8,05	8,05	8,05	8,05	8,05	8,05	8,05	8,05
Fili di rame conduttore sez. 16 mmq.	M.	1,13	1,13	1,13	1,13	1,13	1,13	1,13	1,13	1,13
Conduttore in rame sez. 1,5 mmq.	M.	0,19	0,19	0,19	0,19	0,19	0,19	0,19	0,19	0,19
Cavo rigido unipol. sez. mmq. 1 isolato in p.v.c.	M.	0,16	0,16	0,16	0,16	0,16	0,16	0,16	0,16	0,16
Interruttore bipol. magnetoter	Cad.	29,75	29,75	29,75	29,75	29,75	29,75	29,75	29,75	29,75
Interruttore bipol. differenz.	Cad.	92,82	92,82	92,82	92,82	92,82	92,82	92,82	92,82	92,82
Presa da incasso 10 A	Cad.	8,72	8,72	8,72	8,72	8,72	8,72	8,72	8,72	8,72
Lavabo in porcellana 60 x 40	Cad.	166,33	166,33	166,33	166,33	166,33	166,33	166,33	166,33	166,33
Rubinetteria gruppo miscelatore lavabo	Cad.	96,55	96,55	96,55	96,55	96,55	96,55	96,55	96,55	96,55
Caldaia in acciaio da 130.000 CAL/H	Cad.	2.843,48	2.843,48	2.843,48	2.843,48	2.843,48	2.843,48	2.843,48	2.843,48	2.843,48
Caldaia pressurizzata da 300.000 CAL/H	Cad.	7.670,27	7.670,27	7.670,27	7.670,27	7.670,27	7.670,27	7.670,27	7.670,27	7.670,27
Gruppo refrigeratore d'acqua da 100 HP	Cad.	97.564,56	97.564,56	97.564,56	97.564,56	97.564,56	97.564,56	97.564,56	97.564,56	97.564,56
Ventilconvettore verticale da 1500/F/H	Cad.	893,28	893,28	893,28	893,28	893,28	893,28	893,28	893,28	893,28
Radiatori in ghisa	Mq.	104,13	104,13	104,13	104,13	104,13	104,13	104,13	104,13	104,13
<b>Trasporti</b>										
Autocarro	Q.le/Km.	0,151	0,148	0,150	0,149	0,153	0,151	0,148	0,151	0,151
<b>Noli</b>										
Escavatore	Ora	83,63	84,30	85,64	85,41	84,90	92,27	91,16	93,41	83,54
Bulldozer	Ora	123,46	89,95	104,08	109,13	100,47	118,43	110,46	115,42	111,45
Rullo compressore pesante	Ora	48,62	48,14	51,36	51,55	49,66	52,27	49,66	46,85	43,85
Rullo vibrante	Ora	25,92	26,18	26,94	26,24	26,48	26,36	25,12	26,26	25,06
Pala meccanica	Ora	76,34	76,28	77,11	74,37	76,22	75,09	73,84	72,52	76,28
Betoniera	Ora	49,67	49,65	53,06	52,70	51,20	46,60	50,78	51,05	40,37
Impianto di betonaggio	Ora	135,41	135,78	139,68	131,08	138,64	137,82	133,03	138,56	135,41
Elevatore	Ora	32,70	32,77	33,51	32,52	33,19	35,07	32,52	31,80	30,50
Gru	Ora	62,65	62,59	63,00	61,02	63,85	62,65	61,31	62,97	62,57
Saldatrice elettrica	Ora	29,15	33,38	31,76	29,37	29,84	30,45	31,14	26,60	25,90
Motosaldatrice	Ora	33,42	37,38	35,07	31,10	33,70	33,73	35,02	34,27	33,17
Motolivellatore	Ora	89,24	95,25	96,40	92,80	96,18	93,58	94,83	90,99	95,18
Impianto di produzione conglomerati bituminosi	Ora	883,16	878,95	902,80	867,16	857,33	890,26	876,49	959,63	862,71
Attrezzatura perforazione pali	Ora	144,80	151,16	148,02	140,67	154,06	149,30	158,23	150,65	154,44
Vibrofinitrice	Ora	483,56	482,07	503,43	513,23	494,23	491,26	485,24	486,16	471,12
Wagondrill	Ora	141,92	137,29	150,12	139,22	150,14	147,63	158,94	138,67	140,80
Martello demolitore	Ora	42,81	41,54	41,80	41,35	43,78	43,42	42,68	41,60	42,74
Martello perforatore	Ora	45,72	43,88	45,39	44,22	46,59	46,30	46,46	43,35	45,65
Rimorchiatore	Ora	161,88	152,15	153,01	N.Q.	159,71	162,22	160,34	160,13	160,91
Pontone	Ora	345,44	318,56	314,16	N.Q.	303,49	345,94	337,42	321,63	320,20
Draga	Ora	742,56	714,04	740,09	721,08	729,30	743,44	715,30	664,79	657,96

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



**RILEVAZIONE COSTO ORARIO DELLA MANODOPERA SETTORE EDILE NELLA PROVINCIA DI PALERMO  
 DAL 01.07.2021**

ELEMENTI DI COSTO	Operaio Specializzato		Operaio Qualificato	Operaio Comune
	IV Livello	III Livello	II Livello	I Livello
Costo salario	29,28	27,75	25,74	23,09
Spese Generali (15%)	4,39	4,16	3,86	3,46
	33,67	31,91	29,60	26,56
Beneficio dell'appaltatore (10%)	3,37	3,19	2,96	2,66
<b>TOTALE ORARIO</b>	<b>37,04</b>	<b>35,10</b>	<b>32,56</b>	<b>29,21</b>

**NOTE**

Il presente costo è calcolato: ai sensi del D.C.P.S. n.763 del 15.07.1947; delle Circolari Ministeriali n. 1548 del 22.10.1947 e n. 6053 del 15.10.1952 e comprensivo di spese generali e utile d'impresa di cui all'art. 32 del D.P.R. 207/2010.