



CITTA' METROPOLITANA DI MESSINA

(ai sensi della L.R. n. 15/2015)

III DIREZIONE VIABILITA' METROPOLITANA

SERVIZIO PROGETTAZIONE STRADALE ZONA OMOGENEA JONICA ALCANTARA

PROGETTO ESECUTIVO

Art.23 comma 8 del D.L.gs n.50/2016

Progetto: D.M. M.I.T. n. 49 del 16/02/2018 – Annualità 2022:
“Lavori di manutenzione straordinaria per migliorare i livelli di sicurezza lungo le SS.PP. del Primo Ufficio Viabilità”.

CODICE : 03601.19.ME

C.U.P.: B97H18004470001

PROGETTO AGGIORNATO AL PREZZIARIO REGIONALE 2022
(Decreto Ass. Reg. Infrastrutture n° 17 del 29.06.2022)

Elaborati:

- | | |
|--|--|
| <p>1. RELAZIONE TECNICA
2. ELENCO PREZZI UNITARI
3. ANALISI PREZZI
4. COMPUTO METRICO ESTIMATIVO
5. QUADRO ECONOMICO
6. CAPITOLATO SPECIALE D' APPALTO
7. SCHEMA DI CONTRATTO
8. STIMA O.A.P. (Oneri Aziendali Presunti)
9. STIMA COSTI DELLA MANODOPERA
10. PLANIMETRIE
11. PARTICOLARI COSTRUTTIVI</p> | <p>12. CRONOPROGRAMMA DEI LAVORI
13. PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO
14. PIANO DI MANUTENZIONE
15. CATEGORIA PREVALENTE</p> |
|--|--|

MESSINA, 13.07.2022

I PROGETTISTI:

Ing. Rosario BONANNO

Geom. Rosario CANNAVO'

Geom. C. Gaetano MAGGIOLOTI

VISTI E APPROVAZIONI

Approvazione in linea tecnica del R.U.P. ai sensi dell'art. 5 comma 3 L.R. n.12/2011 così come modificato dall'art. 24 L.R. 8/2016.

PARERE n° 32 del 13.07.2022

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
ing. Giovanni LENTINI



$$OS = Psg \times SG \quad ONERI SICUREZZA = Percentuale Spese Generali \times Spese Generali$$

$$\text{Importo Lavori} = \text{€ 747.098,29}$$

A) IMPORTO SPESE GENERALI

SG

l'importo Spese Generali si ottiene dividendo l'importo dei lavori per il coeff. C_{sg1} ottenuto dalla seguente
relazione $= 1,1 \times (1+Csg2) = 1,1 \times (1+0,1364) =$

1,25

e poi moltiplicando il risultato per la percentuale spese generali del prezziario pari a $C_{sg2} =$

13,64%

$$SG = (IL/1,25) \times 0,1364$$

$$SG = \text{€ 81.523,37}$$

B) PERCENTUALE SPESE GENERALI

Psg

Psg è una percentuale calcolata sulla base delle 4 tabelle seguenti:

Tabella 1 percentuale base determinata mettendo in relazione l'importo lavori con le tipologie di opere;

Tabella 2 incremento della percentuale base per difficoltà operative

Tabella 3 incremento della percentuale base per livello di rischio;

Tabella 4 incremento della percentuale base per lavori particolari

Tabella 1

T1% - Percentuale di base						
Raggruppamento per categorie	A	B	C	D	E	
Importo Lavori (€)	Ristrutturazioni	Nuove Costruzioni	Opere a rete	Opere Stradali	Opere di Bonifica	Opere Tecnologiche
0<IL<150.000	40,0%	34,0%	28,9%	24,6%	20,9%	17,7%
150.000<IL<500.000	34,5%	29,3%	24,9%	21,2%	18,0%	15,3%
500.000<IL<1.500.000	25,3%	21,5%	18,3%	15,5%	13,2%	11,2%
1.500.000<IL<5.000.000	16,8%	14,3%	12,2%	10,3%	8,8%	7,5%
IL>5.000.000	12,6%	10,7%	9,1%	7,8%	6,6%	5,6%

Tabella 2

T2% - Incremento per difficoltà operative				
Mezzi impiegabili in riferimento all'area di cantiere	Area di cantiere	Area di cantiere	Area di cantiere	Area di cantiere
Natura dei lavori	Disagevole ²	Disagevole ²	Agevole	Agevole
Opere edili	10%	8%	5%	2%
Opere stradali	7%	5%	3%	1%

² Nel caso di opere a rete si considera la condizione di lavoro peggiore

Tabella 3

T3% - Incremento per livello di rischio			
	Basso rischio	Medio rischio	Alto rischio
Livello di Rischio ²	5%	10%	15%

² Valutazione del progettista collegata alla analisi e valutazione dei rischi connessi al cantiere

Tabella 4

T4% - Altri incrementi	
Lavori rimozione amianto o di altre materie pericolose	10%
Demolizioni estese>70% della cubatura preesistente	10%
Opere prefabbricate	10%

In relazione all'importo dei lavori e alla natura dell'opera, con la tabella 1, si determina la percentuale di base per l'applicazione dei successivi incrementi.

Per l'applicazione degli incrementi si sommano alla percentuale base le percentuali delle tabelle 2, 3 e 4.

Gli incrementi della tabella 2 e della tabella 3 si applicano in tutti i casi, mentre quelli della tabella 4 si sommano esclusivamente laddove applicabili o pertinenti.

La somma degli "incrementi", quindi, aumenta la percentuale inizialmente individuata sulla tabella 1; il numero percentuale così ottenuto e sempre arrotondato per eccesso all'unità superiore ed applicato all'importo delle spese generali "SG".

Di seguito si riporta la formula di calcolo:

$$Psg = T1 \% \times [1 + (T2 \% + T3 \% + T4 \%)]$$

Nel caso in progetto si ha:

T1% - Percentuale di base	15,5%	Opere Stradali	
T2% - Incremento per difficoltà operative	1%	Area di cantiere	Disagevole ²
T3% - Incremento per livello di rischio	10%	Medio rischio	Mezzi piccoli

$$Psg = 0,17$$

Nel caso in progetto l'importo degli oneri della sicurezza diventa:

OS	=	SG	x	Psg		
OS	=	€ 81.523,37	x	0,17	=	€ 13.858,97

calcolo percentuale sui laori complessivi computati:

Percentuale OS	=	OS	/	IL		
	=	€ 13.858,97	/	€ 747.098,29	=	€ 0,018550