

CITTA' METROPOLITANA DI MESSINA

3[^] Direzione "Viabilità Metropolitana" – Servizio Zona Omogenea Nebrodi

PROGETTO ESECUTIVO

(Art. 23 Comma 8 D. Lgs. 18 aprile 2016 N° 50)

Decreto Interassessoriale N° 159 del 10/06/2020 Lavori di Manutenzione straordinaria per il miglioramento della sicurezza e la riduzione del rischio lungo le SS. PP. 135, 147, 141, 143, 153, 161, 162 bis, 164, 169 e 176.

==== CUP B27H21005730002 ==== ANNUALITA' 2020 ====

Elaborati:

- 1) RELAZIONE TECNICA
- 2) COROGRAFIA E PARTICOLARI COSTRUTTIVI
- 3) ANALISI PREZZI
- 4) ELENCO PREZZI
- 5) COMPUTO METRICO E QUADRO ECONOMICO

6) STIMA COSTI DI SICUREZZA AZIENDALE

- 7) TEMPI DI ESECUZIONE
- 8) CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO
- 9) PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO
- 10) PIANO DI MANUTENZIONE DELL'OPERA

6) STIMA COSTI DI SICUREZZA AZIENDALE

Messina, lì 21 Ottobre 2021 ----- Validazione in data 28/10/2021 ------ Parere N° 66 del 28/10/2021 Aggiornamento Prezzi Rev 1, lì 31/01/2022

APPROVAZIONI: VALIDAZIONE in data: 17/02/2022 IL R.U.P. ing. Anna CHIOFALO Approvazione in linea tecnica del R.U.P. ai sensi dell'art. 5, comma 3 L. R. N° 12/2011 PARERE N° 7 del 17/02/2022 IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO ing. Anna CHIOFALO



OS = Psg x SG ONERI SICUREZZA = Percentuale Spese Generali x Spese Generali Importo Lavori = € 520.000,00

A) IMPORTO SPESE GENERALI SG

L' importo Spese Generali si ottiene dividendo l'importo dei lavori per il coeff. Csgl ottenuto dalla seguente relazione = $1.1 \times (1+\text{Csg2}) = 1.1 \times (1+0.15) =$

1,265

e poi moltiplicando il risultato per la percentuale spese generali del prezziario pari a $Csg2 = SG = (IL/1,265) \times 0.15$

SG = € 61.660,08

B) PERCENTUALE SPESE GENERALI Psg

Psg e 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 2incremento della percentuale base per difficolta operative.Tabella 3incremento della percentuale base per livello di rischio.Tabella 4incremento della percentuale base per lavori particolari.

Tabella 1

T1% - Percentuale di base								
Raggruppamento per categorie	A	A .=	В	С	D	E		
Importo Lavori (€)	Ristrutturazioni	Nuove Costruzioi	Opere a rete	Opere Stradali	Opere di Bonifica	Opere Tecnologic		
0 <il<150.000< td=""><td>40,0%</td><td>34,0%</td><td>28,9%</td><td>24,6%</td><td>20,9%</td><td>17,7%</td></il<150.000<>	40,0%	34,0%	28,9%	24,6%	20,9%	17,7%		
150.000 <il<500.000< td=""><td>34,5%</td><td>29,3%</td><td>24,9%</td><td>21,2%</td><td>18,0%</td><td>15,3%</td></il<500.000<>	34,5%	29,3%	24,9%	21,2%	18,0%	15,3%		
500.000 <il<1.500.000< td=""><td>25,3%</td><td>21,5%</td><td>18,3%</td><td>15,5%</td><td>13,2%</td><td>11,2%</td></il<1.500.000<>	25,3%	21,5%	18,3%	15,5%	13,2%	11,2%		
1.500.000 <il<5.000.000< td=""><td>16,8%</td><td>14,3%</td><td>12,2%</td><td>10,3%</td><td>8,8%</td><td>7,5%</td></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	Area di cantiere	Area di cantiere	Area di	Area di		
riferimento all'area di cantiere	Area di canticie	Aica di canticic	cantiere	cantiere		
	Disagevole ²	Disagevole ²	Agevole	Agevole		
Natura dei lavori	Mezzi piccoli	Mezzi normali	Mezzi	Mezzi		
			piccoli	normali		
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'unita superiore ed applicato all'importo delle spese

Di seguito si riporta la formula di calcolo:

Nel caso in progetto si ha:

T1% - Percentuale di base 15,5% Opere Stradali

 $T2\% - Incremento \ per \ difficoltà \ operative \\ 1\% \qquad \qquad Area \ di \ cantiere \qquad Agevole \qquad Mezzi \ normali$

T3% - Incremento per livello di rischio 5% Basso rischio

Psg = 0.16

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

OS = SG x Psg OS = $\epsilon 61.660,08$ x 0,16 = $\epsilon 9.865,61$

Messina, lì 31/01/2022

I PROGETTISTI

Geom. Carmelo MANGANO

Geom. Antonino LETIZIA

Micie Suronino