



Architetto Gianluigi Cipolloni - Viale Perugia 8 -06063- Villa di Magione -Perugia-Tel./Fax. 075-8409106-Cell 348/7448577 -email : cipollonigianluigi@libero.it

PROVINCIA DI PERUGIA

COMUNE DI DERUTA

RIGENERAZIONE URBANA PER LA RIQUALIFICAZIONE
DELLE VIE DEL CENTRO STORICO DI DERUTA CAPOLUOGO
1° STRALCIO FUNZIONALE



PROGETTO

Architetto Gianluigi Cipolloni

RICHIEDENTE

Comune di Deruta

UBICAZIONE DELL'INTERVENTO
DERUTA (PG)

PROGETTO ESECUTIVO

- CALCOLO ONERI SICUREZZA

TAV.

17-A

CALCOLO ONERI DELLA SICUREZZA

Importo lavori = € **318 957,92**

Percentuale

Oneri = Psg x SG = € 9 862,23 **3,09%**

Psg	=	Percentuale delle spese generali
SG	=	Spese Generali

SG = (IL / Csg1) * Csg2 = **€ 37 821,10**

Csg1 = 1,1 * (1 + Csg2) = 1,1 * (1 + 15,00%) = **1,265**

Csg2 = **15,00%**

Psg = T1 * [1 + (T2 + T3 + T4)] = **0,26076**

Li **Deruta 12/05/2022**

I TECNICI

Arch. Gianluigi Cipolloni

T1 - Percentuale Base

Raggruppamento per categorie	A		B	C	D	E
	Ristrutturazioni	Nuove Costruzioni	Opere a Rete	Opere Stradali	Opere di Bonifica	Opere tecnologiche
0<IL>150.000	40,00%	34,00%	28,90%	24,60%	20,90%	17,70%
150.000<IL>500.000	34,50%	29,30%	24,90%	21,20%	18,00%	15,30%
500.000<IL>1.500.000	25,30%	21,50%	18,30%	15,50%	13,20%	11,20%
1.500.000<IL>5.000.000	16,80%	14,30%	12,20%	10,30%	8,80%	7,50%
IL>5.000.000	12,60%	10,70%	9,10%	7,80%	6,60%	5,60%

T1 = **21,20%**

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
	Disagevole	Disagevole	Agevole	Agevole
	Mezzi piccoli	Mezzi normali	Mezzi piccoli	Mezzi normali

Natura dei lavori

Opere edili	10,00%	8,00%	5,00%	2,00%
Opere stradali	7,00%	5,00%	3,00%	1,00%

T2 = **3,00%**

T3 - Incremento per livello di rischio

Livello di rischio	Basso	Medio	Alto
		5,00%	10,00%

T3 = **10,00%**

T4 - Altri incrementi

Lavori rimozione amianto o di altre materie pericolose	10,00%
Demolizione estese > 70% della cubatura preesistente	10,00%
Opere prefabbricate	10,00%

T4 = **10,00%**