

SR COD. intervento biblioteca lotto B importo lavori € 579.863,12 REV. 30_09_2016

CP = $\Sigma(VxGxQxP)$

CORRISPETTIVO = CP + S

P = $0,03+10/V^{0,4}$

CP = $\Sigma(VxGxQxP)$

S = $CPxK\%$

V importo singole categorie componenti l'opera

G parametro di complessità di ciascuna opera (tavola Z1)

Q somma di tutte le aliquote parziali componenti la prestazione (tavola Z2)

P parametro base (per cat < 25.000€ rimane invariato e non potrà superare il valore corrispondente a tale importo)

CP compenso

S spese

| PROGETTO ESECUTIVO COMPLETO | | | | | | | | | |
|-----------------------------|----------------------|-------------------------------|---|---------------------------------|------------------------|---------------------------------------|----------------|------------|-------------------------|
| CATEGORIE ex TAB Z-1 | ID. OPERE TAB Z-1 | ex | GRADO DI COMPLESSITA' ex TAB Z-1 G | COSTO SINGOLE CATEGORIE V | PARAMETRO BASE P | SOMMA ALiquota PRESTAZIONI Q | COMPENSO CP | SPESE S | CORRISPETTIVO CP + S |
| impianti | IA.01 | impianto antincendio | 0,75 | € 170.296,36 | 11,0820% | 0,430 | € 6.086,29 | € 1.521,57 | € 7.607,86 |
| impianti | IA.03 | impianti elettrici e speciali | 1,15 | € 409.566,76 | 8,6894% | 0,430 | € 17.598,80 | € 4.399,70 | € 21.998,51 |
| | | | | € 579.863,12 | | | € 23.685,09 | € 5.921,27 | € 29.606,37 |

| FASI PRESTAZIONALI | | DESCRIZIONE SINGOLE PRESTAZIONI | CATEGORIE | | | | | | | | | |
|-----------------------|----------------------------------|--|-----------|--------------|------------------------------|----------|-------|------------|-----------|---|-----------|--------------------------------|
| | | | EDILIZIA | STRUTTURE | | IMPIANTI | | VIABILITA' | IDRAULICA | TECNOLOGIE DELLA INFORMAZIONE E DELLA COMUNICAZIONE | PAESAGGIO | TERRITORIO e URBANISTICA |
| | | | | S.01 S.03 | S.02 S.04 S.05 S.06 | A | B | | | | | |
| Progettazione | b.III PROGETTAZIONE ESECUTIVA | QbIII.01 relazioni generale e specialistiche, elaborati grafici, cacoli esecutivi | 0,070 | 0,120 | 0,150 | 0,040 | 0,040 | 0,110 | 0,050 | 0,040 | | |
| | | QbIII.02 particolari costruttivi e decorativi | 0,130 | 0,130 | 0,050 | 0,080 | 0,050 | 0,100 | 0,080 | | | |
| | | QbIII.03 CME, QE. Elenco prezzi ed eventuale analisi. Quadro dell'incidenza percentuale della quantità di manodopera | 0,040 | 0,030 | 0,050 | 0,030 | 0,040 | 0,030 | 0,030 | | | |
| | | QbIII.04 schema di contratto, CSA, cronoprogramma | 0,020 | 0,010 | 0,020 | 0,020 | 0,020 | 0,020 | 0,020 | | | |
| | | QbIII.05 piano di manutenzione dell'opera | 0,020 | 0,025 | 0,030 | 0,030 | 0,020 | 0,020 | 0,020 | | | |
| | | QbIII.06 progettazione integrale e coordinata - integrazione delle prestazioni specialistiche | 0,030 | 0,030 | 0,030 | 0,030 | 0,030 | 0,030 | 0,030 | | | |
| | | QbII.07 piano di sicurezza e coordinamento | 0,100 | 0,100 | 0,100 | 0,100 | 0,100 | 0,100 | 0,100 | | | |
| | | QbIII.08 supporto al RUP: per la supervisione e coordinamento della progettazione esecutiva | 0,010 | 0,010 | 0,010 | 0,010 | 0,010 | 0,010 | 0,010 | | | |
| | | QbIII.09 supporto al RUP: per la verifica della progettazione esecutiva | 0,130 | 0,130 | 0,130 | 0,130 | 0,130 | 0,130 | 0,130 | | | |
| | | QbIII.10 supporto al RUP: per la programmazione e progettazione appalto | 0,040 | 0,040 | 0,040 | 0,040 | 0,040 | 0,040 | 0,040 | | | |
| | | QbIII.11 supporto al RUP: per la validazione del progetto | 0,010 | 0,010 | 0,010 | 0,010 | 0,010 | 0,010 | 0,010 | | | |