

Valore dell'opera (V)

885000

Categoria d'opera

Impianti (A)Parametro sul valore dell'opera (P) $0.03 + 10 / V^{0.4} = 7.180447\%$

Affidamento congiunto della progettazione e dell'esecuzione delle opere (appalto integrato)

Appalto per cui è obbligatoria l'adozione di metodologia Building Information Modeling (BIM)

Grado di complessità

Destinazione funzionale delle opere

Impianti meccanici a fluido a servizio delle costruzioni

IA.02 - Impianti di riscaldamento - Impianto di raffrescamento, climatizzazione, trattamento dell'aria - Impianti meccanici di distribuzione fluidi - Impianto solare termico

Grado di complessità (G): **0.85**

Prestazioni affidate

Progettazione esecutiva

QbIII.01: Relazione generale e specialistiche, Elaborati grafici, Calcoli esecutivi (art.33, comma 1, lettere a), b), c), d), d.P.R. 207/10)

(V:885000.00 x P:7.180% x G:0.85 x Q:0.150) = **8102.24**

QbIII.02: Particolari costruttivi e decorativi (art.36, comma 1, lettera c), d.P.R. 207/10)

(V:885000.00 x P:7.180% x G:0.85 x Q:0.050) = **2700.75**

QbIII.03b: Computo metrico estimativo, Quadro economico, Elenco prezzi e eventuale analisi, Quadro dell'incidenza percentuale della quantità di manodopera (art.33, comma 1, lettere f), g), i), d.P.R. 207/10)

(V:885000.00 x P:7.180% x G:0.85 x Q:0.025) = **1350.37**

QbIII.04b: Schema di contratto, capitolato speciale d'appalto, cronoprogramma (art.33, comma 1, lettere l), h), d.P.R. 207/10)

(V:885000.00 x P:7.180% x G:0.85 x Q:0.010) = **540.15**

QbIII.05b: Piano di manutenzione dell'opera (art.33, comma 1, lettera e) d.P.R. 207/10)

(V:885000.00 x P:7.180% x G:0.85 x Q:0.015) = **810.22**Compenso al netto di spese ed oneri (CP) $\sum(V \times P \times G \times Q_i)$ **13,503.73**

Compenso integrativo per adozione metodologia BIM (CP x 10%)

1,350.37

Spese e oneri accessori non superiori a (25.00% del CP)

3,713.53

importi parziali: 13,503.73 + 1,350.37 + 3,713.53

Importo totale: 18,567.63