

Valore dell'opera (V)

6,500,000.00

Categoria d'opera

Idraulica

Parametro sul valore dell'opera (P) $0.03 + 10 / V^{0.4} = 4.88293209\%$

Grado di complessità

Destinazione funzionale delle opere

Navigazione

D.01 - Opere di navigazione interna e portuali

Grado di complessità (G): **0.65**

Prestazioni affidate

Progetto di fattibilità tecnico-economica

Qbl.10: Relazione archeologica (art.19, comma 1, d.P.R. 207/10)

(V:6500000.00 x P:4.88293209% x G:0.65 x Q:0.015) = **3094.56**

Qbl.17 ⁽²⁾: Studi di prefattibilità ambientale (art.17, comma 1, lettera c), d.P.R. 207/2010).

(V:5000000.00 x P:5.09127911% x G:0.65 x Qi:0.0350) + (V:1500000.00 x P:6.38503759% x G:0.65 x Qi:0.0335) =

7876.84

Qbll.01: Relazioni generale e tecniche, Elaborati grafici, Calcolo delle strutture e degli impianti, eventuali Relazione sulla risoluzione delle interferenze e Relazione sulla gestione materie(art.24, comma 2, lettere a), b), d), f), h) d.P.R. 207/10- art.26, comma 1, lettera i) d.P.R. 207/10)

(V:6500000.00 x P:4.88293209% x G:0.65 x Q:0.180) = **37134.70**

Qbll.03: Disciplinare descrittivo e prestazionale (art.24, comma 2, lettera g), d.P.R. 207/10)

(V:6500000.00 x P:4.88293209% x G:0.65 x Q:0.010) = **2063.04**

Qbll.06: Studio di inserimento urbanistico (art.24, comma 2, lettera c), d.P.R. 207/2010)

(V:6500000.00 x P:4.88293209% x G:0.65 x Q:0.010) = **2063.04**

Qbll.07: Rilievi planoaltimetrici (art.24, comma 2, lettera c), d.P.R. 207/2010)

(V:6500000.00 x P:4.88293209% x G:0.65 x Q:0.020) = **4126.08**

Qbll.09: Relazione geotecnica (art.26, comma 1, d.P.R. 207/2010)

(V:6500000.00 x P:4.88293209% x G:0.65 x Q:0.060) = **12378.23**

Qbll.10: Relazione idrologica (art.26, comma 1, d.P.R. 207/2010)

(V:6500000.00 x P:4.88293209% x G:0.65 x Q:0.030) = **6189.12**

Qbll.11: Relazione idraulica (art.26, comma 1, d.P.R. 207/2010)

(V:6500000.00 x P:4.88293209% x G:0.65 x Q:0.030) = **6189.12**

Qbll.12: Relazione sismica e sulle strutture (art.26, comma 1, d.P.R. 207/10)

(V:6500000.00 x P:4.88293209% x G:0.65 x Q:0.030) = **6189.12**

Qbll.13 ⁽²⁾: Relazione geologica (art.26, comma 1, d.P.R. 207/10)

(V:250000.00 x P:9.93144843% x G:0.65 x Qi:0.1330) + (V:250000.00 x P:9.93144843% x G:0.65 x Qi:0.1070) + (V:500000.00 x P:8.25305561% x G:0.65 x Qi:0.0960) + (V:1500000.00 x P:6.38503759% x G:0.65 x Qi:0.0790) + (V:4000000.00 x P:5.28652526% x G:0.65 x Qi:0.0657) = **20392.15**

Qbll.19: Relazione paesaggistica (d.lgs. 42/2004)

(V:6500000.00 x P:4.88293209% x G:0.65 x Q:0.020) = **4126.08**

Qbll.23: Aggiornamento delle prime indicazioni e prescrizioni per la redazione del PSC(art.24, comma 2, lettera n), d.P.R. 207/2010)

(V:6500000.00 x P:4.88293209% x G:0.65 x Q:0.010) = **2063.04**

Progetto di fattibilità tecnico-economica: = 113,885.11

Compenso al netto di spese ed oneri (CP) $\sum(V \times P \times G \times Q_i)$

113,885.11

Spese e oneri accessori non superiori a (21.56% del CP)

24,556.48

importi parziali: 113,885.11 + 24,556.48

Importo totale: 138,441.59