

Valore dell'opera (V)

2647997

Categoria d'opera

Idraulica

Parametro sul valore dell'opera (P) $0.03 + 10 / V^{0.4} = 5.696702\%$

Grado di complessità

Destinazione funzionale delle opere

Acquedotti e fognature

D.04 - Impianti per provvista, condotta, distribuzione d'acqua, improntate a grande semplicità - Fognature urbane improntate a grande semplicità - Condotte subacquee in genere, metanodotti e gasdotti, di tipo ordinario

Grado di complessità (G): **0.65**

Prestazioni affidate

Progetto di fattibilità tecnico-economica

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

(V:2647997.00 x P:5.697% x G:0.65 x Qi:0.035) = **3431.80**

(*)

Qbl.18 ⁽²⁾: Piano di monitoraggio ambientale (art.164, d.Lgs 163/2006-art.10, comma 3, allegato XXI)

(V:2647997.00 x P:5.697% x G:0.65 x Qi:0.020) = **1961.03**

(*)

Qbll.24 ⁽²⁾: Studio di impatto ambientale o di fattibilità ambientale (VIA-VAS- AIA) - (art.24, comma 2, lettera e), d.P.R. 207/2010)

(V:2647997.00 x P:5.697% x G:0.65 x Qi:0.100) = **9805.15**

(*)

Qbll.25 ⁽²⁾: Piano di monitoraggio ambientale (art.164, d.Lgs 163/2006-art.10, comma 3, allegato XXI)

(V:2647997.00 x P:5.697% x G:0.65 x Qi:0.020) = **1961.03**

(*)

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

17,159.02

Spese e oneri accessori non superiori a (23.97% del CP)

4,113.02

importi parziali: 17,159.02 + 4,113.02

Importo totale: 21,272.04