

SCHEMA DI PARCELLA DI INCARICO PROFESSIONALE PER LA DETERMINAZIONE DELL'IMPORTO DA PORRE A BASE DI GARA PER L'AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI VERIFICA DELLA PROGETTAZIONE ESECUTIVA E DI SUPPORTO AL RUP PER LA VALIDAZIONE DEL PROGETTO ESECUTIVO AI SENSI DELL'ART. 24 D. LGS 50/2016 T.V., DETERMINATO AI SENSI DELLE TABELLE DEI CORRISPETTIVI DI CUI AL D.M. 17 GIUGNO 2016, EX D.M. 143 DEL 31 OTTOBRE 2013.

OGGETTO: Lavori di costruzione di un D.S.B. in Pescara Sud con annesso Poliambulatorio – Aggiornamento Progetto Esecutivo

Categoria d'opera

Edilizia

Valore dell'opera (V)

€. 1.195.141,00

Parametro sul valore dell'opera (P) $0.03 + 10 / V^{0.4} = 6.707083\%$

Grado di complessità

Destinazione funzionale delle opere

Sanità, istruzione, ricerca

E.10 - Poliambulatori, Ospedali, Istituti di ricerca, Centri di riabilitazione, Poli scolastici, Università, Accademie, Istituti di ricerca universitaria

Grado di complessità (G): **1.20**

Prestazioni affidate

Progettazione esecutiva

QbIII.09: Supporto al RUP: per la verifica della progettazione esecutiva (V:1195141.00 x P:6.707% x G:1.20 x Q:0.130) = **12504.82**

QbIII.11: Supporto al RUP: per la validazione del progetto (V:1195141.00 x P:6.707% x G:1.20 x Q:0.010) = **961.91**

Prestazioni: QbIII.09 (12,504.82), QbIII.11 (961.91),



AZIENDA U. S. L. DI PESCARA
U.O.C. Servizio Tecnico Patrimoniale
Via Renato Paolini n° 68 - 65124 PESCARA
C.F./P.IVA 01397530682
Tel. 085. 425. 3107 - Fax 085. 425.3134

D.S.B. PESCARA SUD CON ANNESSO POLIAMBULATORIO

Compenso al netto di spese ed oneri (CP) $\sum(V \times P \times G \times Q_i)$
€. 13.466,73

Spese e oneri accessori non superiori a (24.39% del CP)
€. 3.284,42

Categoria d'opera
Impianti (A)

Valore dell'opera (V)
€. 61.205,00

Parametro sul valore dell'opera (P) $0.03 + 10 / V^{0.4} = 15.169850\%$

Grado di complessità

Destinazione funzionale delle opere
Impianti meccanici a fluido a servizio delle costruzioni

IA.01 - Impianti per l'approvvigionamento, la preparazione e la distribuzione di acqua nell'interno di edifici o per scopi industriali - Impianti sanitari - Impianti di fognatura domestica od industriale ed opere relative al trattamento delle acque di rifiuto - Reti di distribuzione di combustibili liquidi o gassosi - Impianti per la distribuzione dell'aria compress

Grado di complessità (G): **0.75**

Prestazioni affidate

Progettazione esecutiva

QbIII.09: Supporto al RUP: per la verifica della progettazione esecutiva $(V:61205.00 \times P:15.170\% \times G:0.75 \times Q:0.130) = 905.26$

QbIII.11: Supporto al RUP: per la validazione del progetto $(V:61205.00 \times P:15.170\% \times G:0.75 \times Q:0.010) = 69.64$

Prestazioni: QbIII.09 (905.26), QbIII.11 (69.64),





AZIENDA U. S. L. DI PESCARA
U.O.C. Servizio Tecnico Patrimoniale
Via Renato Paolini n° 68 - 65124 PESCARA
C.F./P.IVA 01397530682
Tel. 085. 425. 3107 - Fax 085. 425.3134

D.S.B. PESCARA SUD CON ANNESSO POLIAMBULATORIO

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

€. 974,89

Spese e oneri accessori non superiori a (24.39% del CP)

€. 237,56

Categoria d'opera

Impianti (A)

Valore dell'opera (V)

€. 381.922,00

Parametro sul valore dell'opera (P) $0.03 + 10 / V^{0.4} = 8.850731\%$

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.09: Supporto al RUP: $(V:381922.00 \times P:8.851\% \times G:0.85 \times Q:0.130) = 3735.22$

QbIII.11: Supporto al RUP: per la validazione del progetto $(V:381922.00 \times P:8.851\% \times G:0.85 \times Q:0.010) = 287.32$

Prestazioni: QbIII.09 (3,735.22), QbIII.11 (287.32),

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

€. 4.022,54





AZIENDA U. S. L. DI PESCARA
U.O.C. Servizio Tecnico Patrimoniale
Via Renato Paolini n° 68 - 65124 PESCARA
C.F./P.IVA 01397530682
Tel. 085. 425. 3107 - Fax 085. 425.3134

D.S.B. PESCARA SUD CON ANNESSO POLIAMBULATORIO

Spese e oneri accessori non superiori a (24.39% del CP)
€. 980,98

Categoria d'opera
Impianti (A)

Valore dell'opera (V)
€. 337.018,00

Parametro sul valore dell'opera (P) $0.03 + 10 / V^{0.4} = 9.150901\%$

Grado di complessità

Destinazione funzionale delle opere

Impianti elettrici e speciali a servizio delle costruzioni - Singole apparecchiature per laboratori e impianti pilota

IA.04 - Impianti elettrici in genere, impianti di illuminazione, telefonici, di sicurezza, di rivelazione incendi, fotovoltaici, a corredo di edifici e costruzioni complessi - cablaggi strutturati - impianti in fibra ottica - singole apparecchiature per laboratori e impianti pilota di tipo complesso

Grado di complessità (G): **1.30**

Prestazioni affidate

Progettazione esecutiva

QbIII.09: Supporto al RUP: per la verifica della progettazione esecutiva (V:337018.00 x P:9.151% x G:1.30 x Q:0.130) = **5211.99**

QbIII.11: Supporto al RUP: per la validazione del progetto (V:337018.00 x P:9.151% x G:1.30 x Q:0.010) = **400.92**

Prestazioni: QbIII.09 (5,211.99), QbIII.11 (400.92),

Compenso al netto di spese ed oneri (CP) $\sum(V \times P \times G \times Q_i)$
€. 5.612,91



 <p>USL PESCARA www.ausl.pe.it</p>	<p>AZIENDA U. S. L. DI PESCARA <i>U.O.C. Servizio Tecnico Patrimoniale</i> Via Renato Paolini n° 68 - 65124 PESCARA C.F./P.IVA 01397530682 Tel. 085. 425. 3107 - Fax 085. 425.3134</p>
---	---

D.S.B. PESCARA SUD CON ANNESSO POLIAMBULATORIO

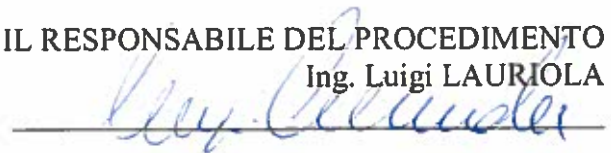
Spese e oneri accessori non superiori a (24.39% del CP)
€. 1.368,79

L'ammontare presunto dell'onorario finale, come risulta dal sopraelencato schema, comprensivo delle spese ammonta a:

- importi parziali: 13,466.73 + 3,284.42 + 974.89 + 237.56 + 4,022.54 + 980.98 + 5,612.91 + 1,368.79
- TOTALE ONORARIO: €. 29.948,82



IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. Luigi LAURIOLA



A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Luigi Lauriola", written over a horizontal line.