



ALLEGATO A

MODULO OFFERTA

AL COMUNE DI LEGNARO  
Piazza Costituzione n° 1  
35020 LEGNARO (PD)

OGGETTO: Affidamento dell'incarico dei servizi di:

- Collaudo tecnico amministrativo in corso d'opera dei lavori di: RIQUALIFICAZIONE MIGLIORAMENTO E MESSA IN SICUREZZA DELLA VIABILITÀ DEL POLO UNIVERSITARIO DI LEGNARO – PADOVA – "AGRIPOLIS". "Realizzazione Rotatoria incrocio S.S. "Piovese" viale dell'Università (Agripolis – ISZN – VA – INFN) e ZI. Invito a presentare propria migliore offerta.

Il/la sottoscritto/a ING. DANILLO TOMASELLA nato/a a CODOGNE' (TV) il  
16/12/1952, Cod.Fisc. - P.IVA 04905680288 con studio in  
PADOVA Via TURAZZA, 48 D cap. 35128 tel.  
049 8715216 fax // e-mail gare@esseia.it

OFFRE

per l'esecuzione del servizio in oggetto, il seguente ribasso percentuale rispetto all'importo a base di gara stabilito dalla lettera invito pari ad € 5.749,69 (cinquemilasettecentoquarantanove,69):

(2) in cifre 29,000% (tre decimali) %, in lettere ventinove virgola zero zero zero per cento

Pertanto l'importo al netto del ribasso risulta di:

in cifre € 4.082,27,

in lettere € euro quattromilaottantadue/27

PADOVA, li 02/12/2022



timbro e firma  
per ESSE.I.A. INGEGNERIA  
ING. DANILLO TOMASELLA

# Calcolo on-line compenso professionale Architetti e Ingegneri

AVV. GATO <sup>u</sup> B<sup>u</sup>

Valore dell'opera (V)

371286

Categoria d'opera

Infrastrutture per la mobilità

Parametro sul valore dell'opera (P)  $0.03 + 10 / V^{0.4} = 8.917204\%$

## Grado di complessità

Destinazione funzionale delle opere

Viabilità speciale

- V.03 - Strade, linee tramviarie, ferrovie, strade ferrate, con particolari difficoltà di studio, escluse le opere d'arte e le stazioni, da compensarsi a parte. - Impianti teleferici e funicolari - Piste aeroportuali e simili.

Grado di complessità (G): **0.75**

## Prestazioni affidate

## Studi di fattibilità

## Stime e valutazioni

## Progettazione preliminare

## Progettazione definitiva

## Progettazione esecutiva

## Esecuzione dei lavori

## Verifiche e collaudi

- QdI.01: Collaudo tecnico amministrativo (Parte II, Titolo X, d.P.R. 207/10)14  
(V:371286.00 x P:8.917% x G:0.75 x Q:0.096) = **2383.80**

- QdI.02: Revisione tecnico contabile (Parte II, Titolo X, d.P.R. 207/10)  
(V:371286.00 x P:8.917% x G:0.75 x Q:0.020) = **496.62**



Per presa visione ed accettazione  
per ESSE.I.A. INGEGNERIA  
ING. DANILLO TOMASELLA



*[Handwritten signature]*

Aumento del 20% per collaudo in corso d'opera (art.238, comma 3, d.P.R. 207/2010).

Prestazioni: Qdl.01 (2,383.80), Qdl.02 (496.62),

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

**2,880.42**

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

**720.11**

Valore dell'opera (V)      Categoria d'opera

23393

Strutture (B)

Parametro sul valore dell'opera (P)  $0.03 + 10 / V^{0.4} = 20.411011\%$

## Grado di complessità

Destinazione funzionale delle opere

Strutture, Opere infrastrutturali puntuali, non soggette ad azioni sismiche, ai sensi de

- S.02 - Strutture o parti di strutture in muratura, legno, metallo, non soggette ad azioni sismiche - riparazione o intervento locale - Verifiche strutturali relative,

Grado di complessità (G): **0.50**

## Prestazioni affidate

## Studi di fattibilità

## Stime e valutazioni

## Progettazione preliminare

## Progettazione definitiva

## Progettazione esecutiva

## Esecuzione dei lavori

## Verifiche e collaudi



Per presa visione ed accettazione  
per ESSE.I.A. INGEGNERIA  
ING. DANILLO TOMASELLA



Qdl.01: Collaudo tecnico amministrativo (Parte II, Titolo X, d.P.R. 207/10)14  
(V:23393.00 x P:20.411% x G:0.50 x Q:0.096) = **229.19**

Qdl.02: Revisione tecnico contabile (Parte II, Titolo X, d.P.R. 207/10)  
(V:23393.00 x P:20.411% x G:0.50 x Q:0.020) = **47.75**

Aumento del 20% per collaudo in corso d'opera (art.238, comma 3, d.P.R. 207/2010).

Prestazioni: Qdl.01 (229.19), Qdl.02 (47.75),

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

**276.94**

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

**69.23**

Valore dell'opera (V)

7770

Categoria d'opera

Infrastrutture per la mobilità

Parametro sul valore dell'opera (P)  $0.03 + 10 / V^{0.4} = 20.411011\%$

## Grado di complessità

Destinazione funzionale delle opere

Viabilità speciale

V.03 - Strade, linee tramviarie, ferrovie, strade ferrate, con particolari difficoltà di studio, escluse le opere d'arte e le stazioni, da compensarsi a parte. - Impianti teleferici e funicolari - Piste aeroportuali e simili.

Grado di complessità (G): **0.75**

## Prestazioni affidate

## Studi di fattibilità

## Stime e valutazioni

## Progettazione preliminare

## Progettazione definitiva



Per presa visione ed accettazione  
per ESSE.I.A. INGEGNERIA  
ING. DANILLO TOMASELLA



*Danilo Tomaseffa*

## Progettazione esecutiva

## Esecuzione dei lavori

## Verifiche e collaudi

- Qdl.01: Collaudo tecnico amministrativo (Parte II, Titolo X, d.P.R. 207/10)14  
(V:7770.00 x P:20.411% x G:0.75 x Q:0.096) = **114.19**
- Qdl.02: Revisione tecnico contabile (Parte II, Titolo X, d.P.R. 207/10)  
(V:7770.00 x P:20.411% x G:0.75 x Q:0.020) = **23.79**
- Aumento del 20% per collaudo in corso d'opera (art.238, comma 3, d.P.R. 207/2010).

Prestazioni: Qdl.01 (114.19), Qdl.02 (23.79),

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

**137.98**

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

**34.49**

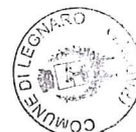
Valore dell'opera (V)

66048

Categoria d'opera

Impianti (A)

Parametro sul valore dell'opera (P)  $0.03 + 10 / V^{0.4} = 14.804732\%$



## Grado di complessità

Destinazione funzionale delle opere

Impianti elettrici e speciali a servizio delle costruzioni - Singole apparecchiature per I

- IA.03 - Impianti elettrici in genere, impianti di illuminazione, telefonici, di rivelazione incendi, fotovoltaici, a corredo di edifici e costruzioni di importanza corrente - singole apparecchiature per laboratori e impianti pilota di tipo semplice
- 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

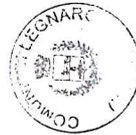
Grado di complessità (G): **1.15**

## Prestazioni affidate

Per presa visione ed accettazione  
per ESSE.I.A. INGEGNERIA  
ING. DANILLO TOMASELLA



*Danillo TomaseLLa*

**Studi di fattibilità****Stime e valutazioni****Progettazione preliminare****Progettazione definitiva****Progettazione esecutiva****Esecuzione dei lavori****Verifiche e collaudi**

- Qdl.01: Collaudo tecnico amministrativo (Parte II, Titolo X, d.P.R. 207/10)14  
(V:66048.00 x P:14.805% x G:1.15 x Q:0.096) = **1079.52**
- Qdl.02: Revisione tecnico contabile (Parte II, Titolo X, d.P.R. 207/10)  
(V:66048.00 x P:14.805% x G:1.15 x Q:0.020) = **224.90**
- Aumento del 20% per collaudo in corso d'opera (art.238, comma 3, d.P.R. 207/2010).

Prestazioni: Qdl.01 (1,079.52), Qdl.02 (224.90),

Compenso al netto di spese ed oneri (CP)  $\sum(V \times P \times G \times Q_i)$ **1,304.42**

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

**326.10**

importi parziali: 2,880.42 + 720.11 + 276.94 + 69.23 + 137.98 + 34.49 + 1,304.42 +  
326.10

**Importo totale: 5,749.69**

PADOVA, 02/12/2022

Per presa visione ed accettazione  
per ESSE.I.A. INGEGNERIA  
ING. DANILLO TOMASELLA

30/11/2022 IL R.U.P.