

ALTO TREVIGIANO SERVIZI S.p.a.
con sede in Montebelluna (TV)

**LAVORI DI RICOLLOCAMENTI DI VANI TECNICI PER L'INTEGRAZIONE DEGLI IMPIANTI TECNOLOGICI DELLA
SEDE DI VIA LANCIERI DI NOVARA A TREVISO
CUP: E48E23000260005 – CIG: A02779A7A0**

Procedura negoziata di cui all'art. 50, comma 1, lett. c), del D.Lgs. 36/2023

Terza seduta – valutazione offerta tecnica

Visto che:

- in data 22.01.2024, alle ore 16.45, presso la sede di Alto Trevigiano Servizi S.p.a. sono iniziate le operazioni di gara;
- il seggio di gara delegato dal RUP ing. Filippo Guerra, Responsabile del Settore Engineering e Patrimonio di Alto Trevigiano Servizi S.p.a., composto dalle dipendenti dott.ssa Anna Zanatta e Giulia Donà, addette all'Ufficio Appalti, note ed idonee, ha dato avvio all'esperimento delle operazioni relative all'apertura e valutazione della documentazione amministrativa;
- nel corso della citata seduta, conclusasi alle ore 17.30 dello stesso giorno, il seggio di gara ha dato atto che, in esito alla pubblicazione del bando di gara per l'affidamento del servizio in oggetto, entro il termine fissato delle ore 12.00 del 22.01.2024 sono pervenute le seguenti offerte:

Fornitori	Comune	Codice Fiscale	Provincia
ELETTRO IMPIANTI SRL	MIRA	02055570275	Venezia
EUROGROUP SPA	SILEA	00030280267	Treviso
GEMIS SRL	PALMA CAMPANIA	03541191213	Napoli
SISTEC SRL	MOLFETTA	06076770723	Bari

- ha verificato l'ammissibilità delle offerte presentate sulla base dei documenti e delle dichiarazioni prodotti e dai riscontri rilevabili dai dati risultanti dal casellario delle imprese qualificate istituito presso l'Autorità di Vigilanza dei contratti pubblici;
- nel corso della seduta del 24.01.2024 la commissione di gara ha proceduto all'apertura delle buste contenenti le offerte tecniche per esaminarne il contenuto, rinviando la valutazione analitica delle stesse alla commissione giudicatrice a tal fine nominata;



Oggi 05.02.2024 alle ore 11.00 presso la sede di Alto Trevigiano Servizi S.p.a., in seduta riservata, la commissione giudicatrice nominata con determinazione del RUP FG n. 004 del 24.01.2024 è composta da:

- presidente geom. Stefano Fossa, dipendente di ATS S.p.a., addetto ufficio Patrimonio;
- commissario geom. Jacopo Borsato, dipendente di ATS S.p.a., addetto ufficio Patrimonio;
- commissario ing. Stefano Mazzega Ciamp, dipendente di ATS S.p.a., addetto ufficio Nuove Opere.

dà inizio alle operazioni ai fini della valutazione delle offerte tecniche presentate dalle ditte partecipanti.

Verbalizza la dipendente Giulia Donà.

Si ricorda che, come previsto dagli atti di gara, l'aggiudicazione avverrà con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità prezzo, ai sensi degli artt. 60 e 95 del D.Lgs. 18 aprile 2016 n. 50 e s.m.i. – Codice dei contratti pubblici, secondo gli elementi di valutazione e relativi punteggi massimi ad essi attribuibili come specificati nel prosieguo.

L'appalto verrà aggiudicato al concorrente che avrà conseguito il punteggio maggiore, determinato mediante la sommatoria dei punteggi acquisiti in relazione a ciascun sub-elemento costituente l'offerta tecnica e l'offerta economica.

La valutazione dell'offerta tecnica e dell'offerta economica sarà effettuata in base ai seguenti punteggi:

	PUNTEGGIO MASSIMO
Offerta tecnica	85
Offerta economica	15
TOTALE	100

Il disciplinare di gara prevede che il concorrente inserisca all'interno della Busta tecnica la relazione tecnica dei servizi offerti i cui elementi di valutazione sono i seguenti:

**A) STRUTTURA ORGANIZZATIVA DELL'IMPRESA IN RIFERIMENTO AL CANTIERE
OGGETTO DELL'APPALTO E LAVORI ANALOGHI A QUELLI IN APPALTO
SVOLTI NELL'ULTIMO DECENNIO**

- A.1) Struttura organizzativa dell'impresa in riferimento al cantiere oggetto dell'appalto
A.2) Lavori analoghi a quelli in appalto svolti
A.3) Presenza in cantiere di personale in caso emergenza

max punti 34
max punti 12
max punti 12
max punti 10

B) VALUTAZIONE DELLE MODALITA' ESECUTIVE E GESTIONE DEL CANTIERE

- B.1) Valutazione delle modalità esecutive
B.2) Valutazione attrezzature e mezzi
B.3) Valutazione sulla gestione della sicurezza in cantiere

max punti 30
max punti 10
max punti 10
max punti 10

C) QUALITÀ DELLE COMPONENTI IMPIANTISTICHE E DEGLI IMPATTI AMBIENTALI

- C.1) Componenti impiantistiche ed elettriche con riferimento al tipo di intervento
C.2) Riduzione dell'impatto ambientale

max punti 10
max punti 5
max punti 5

D) AFFIDABILITÀ E CAPACITÀ DEL CONCORRENTE – CERTIFICAZIONE

- D.1) POSSESSO DELLA CERTIFICAZIONE ISO 45001:2018
(Sistema gestione salute e sicurezza sul lavoro)
D.2) POSSESSO DELLA CERTIFICAZIONE UNI EN ISO 14001:2015 e/o registrazione EMAS

max punti 6
max punti 3
max punti 3

E) ESTENSIONE DELLA GARANZIA

max punti 5

I coefficienti V(a)_i sono determinati:

- per quanto riguarda l'offerta tecnica –

- ✓ **con riferimento a ciascuno dei criteri A, B, C** i coefficienti V(a)_i verranno determinati con le seguenti modalità:
 - Per ciascun elemento di valutazione ogni Commissario provvederà ad attribuire discrezionalmente un coefficiente variabile tra zero e uno
 - Una volta attribuiti discrezionalmente dai singoli Commissari i singoli coefficienti verrà calcolata la media risultante dagli stessi
 - Calcolata la media dei coefficienti, le stesse verranno moltiplicate per il fattore ponderale previsto per ciascun elemento di valutazione ricavando in tal modo il punteggio assegnato al predetto elemento

Non verrà effettuata alcuna riparametrazione dei punteggi come sopra ottenuti

Ai fini sopraindicati i coefficienti attribuibili discrezionalmente da ciascun Commissario sono i seguenti (è possibile l'attribuzione di coefficienti intermedi):

VALUTAZIONE	COEFFICIENTE
Ottimo/Con elementi di eccellenza	1,00
Buono/Con elementi di elevata qualità	0,80
Più che adeguato	0,60
Sufficientemente adeguato	0,40
Scarsamente adeguato	0,20
Inadeguato	0,00

- ✓ **con riferimento al criterio di cui al punto D** l'attribuzione del punteggio verrà determinato ON/OFF per ognuna delle certificazioni con le seguenti modalità:

possesso certificazione *UNI EN ISO 45001:2018*:

punti 3 non in possesso punti 0.

possesso certificazione *UNI EN ISO 14001:2015*

punti 3 non in possesso punti 0.

- ✓ **con riferimento al criterio di cui al punto E** l'attribuzione del punteggio verrà determinato secondo la seguente tabella:

Descrizione	Punteggio max	Punteggio assegnato subcriteri
Estensione del periodo di garanzia e manutenzione oltre 24 mesi	5	aumento di 12 mesi di manutenzione in garanzia 1
		aumento di 24 mesi di manutenzione in garanzia 2
		aumento di 36 mesi di manutenzione in garanzia 3
		aumento di 48 mesi di manutenzione in garanzia 4
		aumento di 60 mesi di manutenzione in garanzia 5

- per quanto riguarda l'offerta economica i coefficienti variabili tra zero e uno saranno determinati attraverso l'applicazione della seguente formula:

$$V_{(a)i} = (R_i / R_{max})^\alpha$$

dove

R_i= ribasso proposto nell'i-esima offerta

R_{max}= massimo ribasso offerto

α = 1/2

Tutti i calcoli per l'attribuzione dei punteggi relativi ai parametri sopraindicati verranno contabilizzati fino alla seconda cifra decimale approssimata all'unità superiore ove la terza cifra sia superiore a 5.

33333

La commissione, terminata l'attribuzione dei coefficienti agli elementi qualitativi e quantitativi, procederà, in relazione a ciascuna offerta, all'attribuzione dei punteggi per ogni singolo criterio secondo il **metodo aggregativo-compensatore**

$$C(a) = \sum n [W_i * V(a)_i]$$

dove:

C(a)= indice di valutazione dell'offerta (a);

n = numero totale dei criteri;

W_i = è il peso o punteggio attribuito al criterio (i) individuato;

V(a)_i= coefficiente della prestazione dell'offerta (a) rispetto al requisito (i), variabile tra zero e uno;

Σn= sommatoria.

Al risultato della suddetta operazione verranno sommati i punteggi tabellari, già espressi in valore assoluto, ottenuti dall'offerta del singolo concorrente.

Si procede pertanto, secondo quanto sopra esposto, per i seguenti concorrenti ammessi, alla valutazione delle offerte in ordine agli elementi di natura tecnica presentati dai concorrenti e all'assegnazione dei relativi punteggi secondo i criteri di cui agli atti di gara:

Concorrenti ammessi:

Fornitori	Comune	Codice Fiscale	Provincia
ELETTRO IMPIANTI SRL	MIRA	02055570275	Venezia
EUROGROUP SPA	SILEA	00030280267	Treviso
GEMIS SRL	PALMA CAMPANIA	03541191213	Napoli
SISTEC SRL	MOLFETTA	06076770723	Bari

Ciascun commissario ha provveduto separatamente alla lettura degli elaborati tecnici assegnando ad ogni elemento dell'offerta tecnica un coefficiente da 0 a 1, come documentato nelle allegate tabelle di valutazione che, sottoscritte dai commissari, fanno parte integrante del presente verbale (all.to 1).

33333

Dalla somma dei punteggi come sopra determinati i punteggi complessivamente attribuiti alle offerte tecniche risultano i seguenti:

Fornitori	Totale punteggio offerta tecnica
ELETTRO IMPIANTI SRL	13,74
EUROGROUP SPA	51,27
GEMIS SRL	40,68
SISTEC SRL	40,15

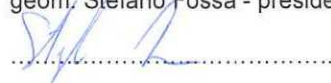
33333

Alle ore 17.00 al termine della valutazione delle offerte tecniche presentata dalle ditte concorrenti, la Commissione sospende le operazioni trasmettendo gli atti al RUP.

Letto, confermato e sottoscritto

I COMPONENTI DELLA COMMISSIONE TECNICA

geom. Stefano Fossa - presidente



geom. Jacopo Borsato






ing. Stefano Mazzega Ciamp



Giulia Donà (verbalizzante)



II RUP

ing. Filippo Guerra



Valutazione offerte tecniche (allegato 1)

A) STRUTTURA ORGANIZZATIVA DELL'IMPRESA IN RIFERIMENTO AL CANTIERE OGGETTO DELL'APPALTO E LAVORI ANALOGHI A QUELLI IN APPALTO SVOLTI NELL'ULTIMO DECENNIO

A.1) Struttura organizzativa dell'impresa in riferimento al cantiere oggetto dell'appalto

Max punti

12

Coefficienti commissari	Elettroimpianti	Eurogroup	Gemis	Sistec
Coefficiente commissario n. 1	0,20	1,00	0,40	0,40
Coefficiente commissario n. 2	0,40	1,00	0,60	0,60
Coefficiente commissario n. 3	0,40	0,80	0,60	0,40
Coefficiente medio	0,33	0,93	0,53	0,47
Punteggio assegnato	4,00	11,20	6,40	5,60

A.2) Lavori analoghi a quelli in appalto svolti

Max punti

12

Coefficienti commissari	Elettroimpianti	Eurogroup	Gemis	Sistec
Coefficiente commissario n. 1	0,20	0,20	0,20	0,20
Coefficiente commissario n. 2	0,20	0,20	0,00	0,20
Coefficiente commissario n. 3	0,20	0,20	0,20	0,40
Coefficiente medio	0,20	0,20	0,13	0,27
Punteggio assegnato	2,40	2,40	1,60	3,20

A.3) Presenza in cantiere di personale in caso emergenza

Max punti

10

Coefficienti commissari	Elettroimpianti	Eurogroup	Gemis	Sistec
Coefficiente commissario n. 1	0,20	1,00	0,40	0,20
Coefficiente commissario n. 2	0,00	1,00	0,40	0,20
Coefficiente commissario n. 3	0,00	1,00	0,40	0,20
Coefficiente medio	0,07	1,00	0,40	0,20
Punteggio assegnato	0,67	10,00	4,00	2,00

B) VALUTAZIONE DELLE MODALITA' ESECUTIVE E GESTIONE DEL CANTIERE

B.1) Valutazione delle modalità esecutive

Max punti

10

Coefficienti commissari	Elettroimpianti	Eurogroup	Gemis	Sistec
Coefficiente commissario n. 1	0,00	0,60	0,40	0,40
Coefficiente commissario n. 2	0,00	0,80	0,60	0,60
Coefficiente commissario n. 3	0,00	0,60	0,40	0,40
Coefficiente medio	0,00	0,67	0,47	0,47
Punteggio assegnato	0,00	6,67	4,67	4,67

SLB
SLB
SLB

B.2) Valutazione attrezzature e mezzi

Max punti

10

Coefficienti commissari	Elettroimpianti	Eurogroup	Gemis	Sistec
Coefficiente commissario n. 1	0,40	0,60	0,40	0,40
Coefficiente commissario n. 2	0,40	0,60	0,40	0,40
Coefficiente commissario n. 3	0,60	0,60	0,40	0,60
Coefficiente medio	0,47	0,60	0,40	0,47
Punteggio assegnato	4,67	6,00	4,00	4,67

B.3) Valutazione sulla gestione della sicurezza in cantiere

Max punti

10

Coefficienti commissari	Elettroimpianti	Eurogroup	Gemis	Sistec
Coefficiente commissario n. 1	0,00	0,40	0,40	0,40
Coefficiente commissario n. 2	0,00	0,40	0,40	0,40
Coefficiente commissario n. 3	0,00	0,60	0,60	0,60
Coefficiente medio	0,00	0,47	0,47	0,47
Punteggio assegnato	0,00	4,67	4,67	4,67

C) QUALITÀ DELLE COMPONENTI IMPIANTISTICHE E DEGLI IMPATTI AMBIENTALI

C.1) Componenti impiantistiche ed elettriche con riferimento al tipo di intervento

Max punti

5

Coefficienti commissari	Elettroimpianti	Eurogroup	Gemis	Sistec
Coefficiente commissario n. 1	0,00	0,80	0,40	0,40
Coefficiente commissario n. 2	0,00	0,60	0,20	0,20
Coefficiente commissario n. 3	0,00	0,60	0,40	0,40
Coefficiente medio	0,00	0,67	0,33	0,33
Punteggio assegnato	0,00	3,33	1,67	1,67

C.2) Riduzione dell'impatto ambientale

Max punti

5

Coefficienti commissari	Elettroimpianti	Eurogroup	Gemis	Sistec
Coefficiente commissario n. 1	0,00	0,60	0,40	0,40
Coefficiente commissario n. 2	0,00	0,60	0,60	0,60
Coefficiente commissario n. 3	0,00	0,60	0,60	0,60
Coefficiente medio	0,00	0,60	0,53	0,53
Punteggio assegnato	0,00	3,00	2,67	2,67

Lois
VH L
Shh

Riepilogo punteggi offerte tecniche:

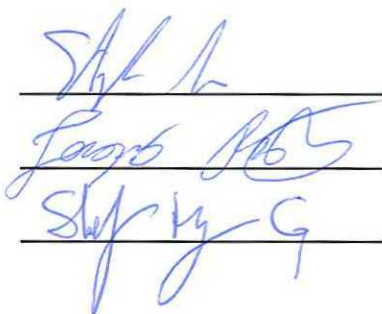
	Elettroimpianti	Eurogroup	Gemis	Sistec
A) STRUTTURA ORGANIZZATIVA DELL'IMPRESA IN RIFERIMENTO AL CANTIERE OGGETTO DELL'APPALTO E LAVORI ANALOGHI A QUELLI IN APPALTO SVOLTI NELL'ULTIMO DECENNIO				
A.1) Struttura organizzativa dell'impresa in riferimento al cantiere oggetto dell'appalto	4,00	11,20	6,40	5,60
A.2) Lavori analoghi a quelli in appalto svolti	2,40	2,40	1,60	3,20
A.3) Presenza in cantiere di personale in caso emergenza	0,67	10,00	4,00	2,00
B) VALUTAZIONE DELLE MODALITA' ESECUTIVE E GESTIONE DEL CANTIERE				
B.1) Valutazione delle modalità esecutive	0,00	6,67	4,67	4,67
B.2) Valutazione attrezzature e mezzi	4,67	6,00	4,00	4,67
B.3) Valutazione sulla gestione della sicurezza in cantiere	0,00	4,67	4,67	4,67
C) QUALITÀ DELLE COMPONENTI IMPIANTISTICHE E DEGLI IMPATTI AMBIENTALI				
C.1) Componenti impiantistiche ed elettriche con riferimento al tipo di intervento	0,00	3,33	1,67	1,67
C.2) Riduzione dell'impatto ambientale	0,00	3,00	2,67	2,67
D) AFFIDABILITÀ E CAPACITÀ DEL CONCORRENTE – CERTIFICAZIONE	0,00	3,00	6,00	6,00
E) ESTENSIONE DELLA GARANZIA	2,00	1,00	5,00	5,00
Totale	13,74	51,27	40,68	40,15

I Commissari:

geom. Stefano Fossa

geom. Jacopo Borsato

ing. Stefano Mazzega Ciamp



D) AFFIDABILITÀ E CAPACITÀ DEL CONCORRENTE – CERTIFICAZIONE

Coefficienti commissari	Elettroimpianti	Eurogroup	Gemis	Sistec
D.1) POSSESSO DELLA CERTIFICAZIONE ISO 45001:2018 (Sistema gestione salute e sicurezza sul lavoro)	0,00	3,00	3,00	3,00
D.2) POSSESSO DELLA CERTIFICAZIONE UNI EN ISO 14001:2015 e/o registrazione EMAS	0,00	0,00	3,00	3,00
Totale	0,00	3,00	6,00	6,00

E) ESTENSIONE DELLA GARANZIA

Coefficienti commissari	Elettroimpianti	Eurogroup	Gemis	Sistec
Punteggio per estensione periodo di garanzia:				
Aumento periodo di garanzia dichiarato	24 mesi	12 mesi	60 mesi	60 mesi
Totale	2,00	1,00	5,00	5,00

Spl/L
LeB
Spl/29