

VERBALE DI PROCEDURA TELEMATICA N. 1

SEDUTA del 21-10-2023

OGGETTO:	Affidamento dell'appalto per la fornitura di n. 19 autobus per trasporto pubblico extraurbano regionale con tipologia di alimentazione "Ibrido", suddiviso in due Lotti: LOTTO 1: Appalto per la fornitura di n. 09 Autobus Classe II Ibridi di lunghezza compresa tra 11,80 mt. e 12,30 mt. LOTTO 2: Appalto per la fornitura di n. 10 Autobus Classe III Ibridi di cui n. 01 di lunghezza compresa tra 10,50 mt. e 10,90 mt. - n. 09 di lunghezza compresa tra 12,80 mt. e 13,20 mt. SAIS AUTOLINEE S.P.A. Interventi Finanziati: PON " Infrastrutture e Reti 2014-2020 - REACT-EU"
	Lotto 1 - Appalto per la fornitura di n. 09 Autobus Classe II Ibridi di lunghezza compresa tra 11,80 mt. e 12,30 mt CIG: A017728788 - CUP: G61B22002500004

Oggi, giorno 21-10-2023 ore 12:14 in Venetico (ME), nella sede di questa Centrale Unica di Committenza, sita in Via Roma n. 7 - Municipio, in **pubblica seduta**, innanzi alla commissione di gara appositamente costituita con determina del Responsabile di questa Centrale Unica di Committenza, composto dai Signori:

- Arch. Cotruzzola Giuseppe, in qualità di Presidente;
- Dott. Di Blasi Guido, in qualità di Componente;
- Rag. Grosso Maria, in qualità di Componente e Segretario verbalizzante;

viene esperita la procedura telematica per la gara in oggetto.

Non sono presenti rappresentanti degli operatori economici partecipanti.

Il Presidente fa presente che:

a seguito della determina del 30/09/2023, acquisita da questa Centrale Unica di Committenza con prot. n. 0001841 in data 02/10/2023, la Società SAIS Autolinee s.p.a. ha determinato di affidare l'appalto per la "Fornitura la fornitura di n. 19 autobus per trasporto pubblico extraurbano regionale con tipologia di alimentazione "Ibrido", suddiviso in due Lotti: LOTTO 1: Appalto per la fornitura di n. 09 Autobus Classe II Ibridi di lunghezza compresa tra 11,80 mt. e 12,30 mt., LOTTO 2: Appalto per la fornitura di

n. 10 Autobus Classe III Ibridi di cui n. 01 di lunghezza compresa tra 10,50 mt. e 10,90 mt. - n. 09 di lunghezza compresa tra 12,80 mt. e 13,20 mt.", attraverso un sistema di gara telematica.

L'affidamento verrà aggiudicato mediante procedura aperta, ai sensi dell'articolo 71, 153 e ss. del Decreto legislativo 31 marzo 2023 n. 36 (di seguito indicato come "Nuovo Codice"), da espletarsi con il criterio di aggiudicazione dell'offerta economicamente più vantaggiosa sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo di cui all'art. 108 del D.lgs. n. 36/2023.

Il Presidente rileva che:

entro le ore 12:00 del giorno 21-10-2023 è stata ricevuta sulla piattaforma web Tirrenoecosviluppo.acquistitelematici.it n. 1 offerta dal seguente Operatore economico:

N.	OPERATORE ECONOMICO	PART. I.V.A.	DATA CONFERMA PARTECIPAZIONE	MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE
1	TRINACRIA VEICOLI INDUSTRIALI S.P.A. Zona Industriale 90018 Termini Imerese (ME)	04652920820	20 ottobre 2023 11:16:50	Forma singola

I membri della Commissione, tenuto conto anche dell'operatore economico partecipante, dichiarano di non essere incompatibili con l'esercizio delle proprie funzioni ai sensi di Legge.

La Commissione inizia l'esame della documentazione Amministrativa prodotta dall'operatore economico partecipante a mezzo piattaforma telematica.

Durante la fase di valutazione della busta amministrativa, *non sono state* riscontrate carenze documentali nella partecipazione dell'operatore economico verificato.

A conclusione dell'esame della documentazione amministrativa, lo stato della procedura è il seguente:

N.	OPERATORE ECONOMICO	AMMESSO/NON AMMESSO
1	TRINACRIA VEICOLI INDUSTRIALI S.P.A.	AMMESSO

Alle ore 12:25 si chiude la fase di valutazione della documentazione amministrativa di gara.

Per quanto sopra è stato redatto il presente verbale che, previa lettura viene sottoscritto come segue:

Il Presidente (Arch. Giuseppe Cotruzzolà)

Il Componente (Dott. Guido Di Blasi)

Il Componente e Segr. verbalizzante (Rag. Maria Grosso)

Giuseppe Cotruzzolà
Guido Di Blasi
Maria Grosso

VERBALE DI PROCEDURA TELEMATICA N. 2

SEDUTA del 21-10-2023

OGGETTO:	Affidamento dell'appalto per la fornitura di n. 19 autobus per trasporto pubblico extraurbano regionale con tipologia di alimentazione "Ibrido", suddiviso in due Lotti: LOTTO 1: Appalto per la fornitura di n. 09 Autobus Classe II Ibridi di lunghezza compresa tra 11,80 mt. e 12,30 mt. LOTTO 2: Appalto per la fornitura di n. 10 Autobus Classe III Ibridi di cui n. 01 di lunghezza compresa tra 10,50 mt. e 10,90 mt. - n. 09 di lunghezza compresa tra 12,80 mt. e 13,20 mt. SAIS AUTOLINEE S.P.A. Interventi Finanziati: PON " Infrastrutture e Reti 2014-2020 - REACT-EU"
	Lotto 1 - Appalto per la fornitura di n. 09 Autobus Classe II Ibridi di lunghezza compresa tra 11,80 mt. e 12,30 mt CIG: A017728788 – CUP: G61B22002500004

Oggi, giorno 21-10-2023 ore 12:26 in Venetico (ME), nella sede di questa Centrale Unica di Committenza, sita in Via Roma n. 7 - Municipio, in **seduta riservata**, innanzi alla commissione di gara appositamente costituita con determina del Responsabile di questa Centrale Unica di Committenza, composto dai Signori:

- Arch. Cotruzzolà Giuseppe, in qualità di Presidente;
- Dott. Di Blasi Guido, in qualità di Componente;
- Rag. Grosso Maria, in qualità di Componente e Segretario verbalizzante;

viene esperita la procedura telematica per la gara in oggetto.

Il Presidente di gara procede allo sblocco telematico delle offerte tecniche pervenute.

Si procede quindi alla visualizzazione sulla piattaforma web tirrenoecosviluppo.acquistitelematici.it delle offerte tecniche ai fini della valutazione delle stesse.

L'offerta economicamente più vantaggiosa verrà determinata, relativamente all'offerta tecnica, sulla base dei criteri di seguito indicati:

CRITERIO	SUB-CRITERIO	PUNTEGGIO
1. TELAIO	1.1 - PROTEZIONE ANTICORROSIVA DEL TELAIO	Fino ad un massimo di 5 (cinque) punti attribuiti mediante la relazione: <ul style="list-style-type: none"> 5 (cinque) punti se il telaio è integralmente protetto mediante trattamento di cataforesi a completa immersione; 0 (zero) punti nei restanti casi.
	1.2 - STRUTTURA TELAIO	Fino ad un massimo di 5 (cinque) punti attribuiti mediante la relazione: <ul style="list-style-type: none"> 5 (cinque) punti se l'autobus presenta struttura a telaio reticolare integrale autoportante con giunzioni tra gli elementi del telaio esclusivamente mediante saldature. 0 (zero) punti nei restanti casi.
2. MOTORE	2.1 - POTENZA MOTORE (KW)	Fino ad un massimo di 4 (quattro) punti attribuiti mediante la relazione: $P_{2.1} = \frac{\text{Potenza offerta}}{\text{Potenza max}} \times 4$ Dove: P2.1: punteggio assegnato al criterio 2.1; Potenza offerta: potenza motore dell'offerta considerata; Potenza max: potenza motore più alta indicata dagli offerenti.
	2.2 - COPPIA MOTORE (Nm)	Fino ad un massimo di 4 (quattro) punti attribuiti mediante la relazione: $P_{2.2} = \frac{\text{Coppia offerta}}{\text{Coppia max}} \times 4$ Dove: P2.2: punteggio assegnato al criterio 2.2; Coppia offerta: coppia motore dell'offerta considerata; Coppia max: coppia più alta indicata dagli offerenti.
	2.3 - CONSUMO ADDITIVI (ADBLU)	Fino ad un massimo di 5 (cinque) punti attribuiti mediante la relazione: $P_{2.3} = \frac{\text{Consumo minimo}}{\text{Consumo offerta}} \times 5$ Dove: P2.3: punteggio assegnato al criterio 2.3; Consumo minimo: consumo minimo di additivi in percentuale sul valore di consumo carburante tra quelli indicati dagli offerenti; Consumo offerta: consumo di additivi in percentuale sul valore di consumo carburante dell'offerta considerata.
3. COSTI ENERGETICI AMBIENTALI		Fino ad un massimo di 5 (cinque) punti attribuiti mediante la relazione: $P_3 = \frac{\text{Costo minimo}}{\text{Costo offerta}} \times 5$ Dove: P3: punteggio assegnato al criterio 3;

CRITERIO	SUB-CRITERIO	PUNTEGGIO
		Costo minimo: costo minimo del valore monetario dei costi di esercizio energetici ed ambientali tra quelli indicati dagli offerenti; Costo offerta: costo del valore monetario dei costi di esercizio energetici ed ambientali dell'offerta considerata.
4. CATENA CINEMATICA		Fino ad un massimo di 2 (due) punti attribuiti mediante la relazione: <ul style="list-style-type: none"> • 2 (due) punti se l'autobus è privo di rinvio angolare; • 0 (zero) punti nei restanti casi.
5. POSTO DI GUIDA		Fino ad un massimo di 4 (quattro) punti attribuiti mediante la relazione: <ul style="list-style-type: none"> • 4 (quattro) punti se l'autobus è dotato di comandi sul volante per la visione del menù di bordo; • 0 (zero) punti nei restanti casi.
6. SERBATOIO GASOLIO		Fino ad un massimo di 2 (due) punti attribuiti mediante la relazione: $P_7 = \frac{\text{Serbatoio offerta}}{\text{Serbatoio max}} \times 2$ Dove: <i>P6</i> : punteggio assegnato al criterio 6; <i>Serbatoio offerta</i> : capacità serbatoio espressa in litri dell'offerta considerata; <i>Serbatoio max</i> : capacità serbatoio espressa in litri più alta indicata dagli offerenti.
7. CAPACITA' DI TRASPORTO		Fino ad un massimo di 4 (quattro) punti attribuiti mediante la relazione: <ul style="list-style-type: none"> • 4 (quattro) punti se l'autobus è dotato di almeno n.51 posti passeggeri in configurazione con disabili a bordo; Nel computo dei posti non saranno ammessi eventuali sedili strapuntini a ribalta • 0 (zero) punti nei restanti casi.
8. IMPIANTO ARIA COMPRESSA		Fino ad un massimo di 5 (cinque) punti attribuiti mediante la relazione: <ul style="list-style-type: none"> • 5 (cinque) punti se l'autobus è dotato di compressore pneumatico in ottica di risparmio energetico; • 0 (zero) punti nei restanti casi.
9. IMPIANTO ELETTRICO - LUCI		Fino ad un massimo di 4 (quattro) punti attribuiti mediante la relazione: <ul style="list-style-type: none"> • 4 (quattro) punti se l'autobus è dotato di luci di posizione e direzione, stop, retromarcia, targa di tipo LED; • 0 (zero) punti nei restanti casi.

CRITERIO	SUB-CRITERIO	PUNTEGGIO
10. MOTORE ELETTRICO	10.1 – POTENZA MOTORE ELETTRICO (KW)	Fino ad un massimo di 5 (cinque) punti attribuiti mediante la relazione: $P_{10.1} = \frac{\text{Potenza offerta}}{\text{Potenza max}} \times 5$ Dove: P10.1: punteggio assegnato al criterio 10.1; Potenza offerta: potenza motore dell'offerta considerata; • Potenza max: potenza motore più alta indicata dagli offerenti.
	10.2 – COPPIA MOTORE ELETTRICO (Nm)	Fino ad un massimo di 5 (cinque) punti attribuiti mediante la relazione: $P_{2.2} = \frac{\text{Coppia offerta}}{\text{Coppia max}} \times 5$ Dove: P10.2: punteggio assegnato al criterio 10.2; Coppia offerta: coppia motore dell'offerta considerata; • Coppia max: coppia più alta indicata dagli offerenti.
11. SICUREZZA		Fino ad un massimo di 6 (sei) punti attribuiti mediante la relazione: • 6 (sei) punti se l'autobus è dotato di sistema ADAS; 0 (zero) punti nei restanti casi.
12. ORGANIZZAZIONE POST- VENDITA E RICAMBI		Fino ad un massimo di 5 (cinque) punti attribuiti mediante la relazione: • 5 (cinque) punti se per l'autobus offerto il Fornitore dispone di almeno cinque strutture autorizzate da almeno 24 (ventiquattro) mesi per le riparazioni meccaniche in garanzia abilitate anche per la vendita di ricambi, nel territorio della Regione Sicilia. • 0 (zero) punti nei restanti casi.

Si procede, in seduta riservata, alle operazioni di valutazione dell'offerta tecnica.

Trattandosi di criteri puramente tabellari non è prevista una valutazione discrezionale da parte della commissione in quanto il punteggio, viene assegnato secondo criteri ON/OFF e quantitativi così come rilevabili dalla scheda di autovalutazione e dall'allegata relazione tecnica esplicativa prodotta dai partecipanti.

La Commissione verifica la corretta attribuzione dei punteggi rispetto a quanto dichiarato dal Partecipante nella relazione tecnica prodotta.

A seguito della verifica di cui sopra i punteggi assegnati sono di seguito riportati:

1. TRINACRIA VEICOLI INDUSTRIALI S.P.A.:

CRITERIO	SUB-CRITERIO	PUNTI
1. TELAIO	1.1 - PROTEZIONE ANTICORROSIVA DEL TELAIO	5.00
	1.2 - STRUTTURA TELAIO	5.00
2. MOTORE	2.1 - POTENZA MOTORE (KW)	4.00
	2.2 - COPPIA MOTORE (Nm)	4.00
	2.3 - CONSUMO ADDITIVI (ADBLU)	5.00
3. COSTI ENERGETICI AMBIENTALI		5.00
4. CATENA CINEMATICA		2.00
5. POSTO DI GUIDA		4.00
6. SERBATOIO GASOLIO		2.00
7. CAPACITA' DI TRASPORTO		4.00
8. IMPIANTO ARIA COMPRESSA		5.00
9. IMPIANTO ELETTRICO - LUCI		4.00
10. MOTORE ELETTRICO	10.1 - POTENZA MOTORE ELETTRICO (KW)	5.00
	10.2 - COPPIA MOTORE ELETTRICO (Nm)	5.00
11. SICUREZZA		6.00
12. ORGANIZZAZIONE POST- VENDITA E RICAMBI		5.00
TOTALE		70.00

Ultimata la valutazione delle offerte tecniche alle ore 12:40 la seduta riservata viene chiusa.

Per quanto sopra è stato redatto il presente verbale che, previa lettura viene sottoscritto come segue:

Il Presidente (Arch. Giuseppe Cotruzzolà)

Il Componente (Dott. Guido Di Blasi)

Il Componente e Segr. verbalizzante (Rag. Maria Grosso)

[Firma]
[Firma]
[Firma]

VERBALE DI PROCEDURA TELEMATICA N. 3

SEDUTA del 21-10-2023

OGGETTO:	<p>Affidamento dell'appalto per la fornitura di n. 19 autobus per trasporto pubblico extraurbano regionale con tipologia di alimentazione "Ibrido", suddiviso in due Lotti:</p> <p>LOTTO 1: Appalto per la fornitura di n. 09 Autobus Classe II Ibridi di lunghezza compresa tra 11,80 mt. e 12,30 mt.</p> <p>LOTTO 2: Appalto per la fornitura di n. 10 Autobus Classe III Ibridi di cui n. 01 di lunghezza compresa tra 10,50 mt. e 10,90 mt. - n. 09 di lunghezza compresa tra 12,80 mt. e 13,20 mt.</p> <p>SAIS AUTOLINEE S.P.A.</p> <p>Interventi Finanziati: PON " Infrastrutture e Reti 2014-2020 - REACT-EU"</p> <p>Lotto 1 - Appalto per la fornitura di n. 09 Autobus Classe II Ibridi di lunghezza compresa tra 11,80 mt. e 12,30 mt</p> <p>CIG: A017728788 - CUP: G61B22002500004</p>
-----------------	---

Oggi, giorno 21-10-2023 ore 12:41 in Venetico (ME), nella sede di questa Centrale Unica di Committenza, sita in Via Roma n. 7 - Municipio, in **pubblica seduta**, innanzi alla commissione di gara appositamente costituita con determina del Responsabile di questa Centrale Unica di Committenza, composto dai Signori:

- Arch. Cotruzzola Giuseppe, in qualità di Presidente;
- Dott. Di Blasi Guido, in qualità di Componente;
- Rag. Grosso Maria, in qualità di Componente e Segretario verbalizzante;

viene esperita la procedura telematica per la gara in oggetto.

I Partecipanti sono stati invitati alla seduta odierna tramite PEC.

Non sono presenti rappresentanti degli operatori economici partecipanti.

Il Presidente, in seduta pubblica, preliminarmente da lettura dei punteggi attribuiti all'offerta tecnica dal partecipante:

	OPERATORE ECONOMICO	PUNTEGGIO ASSEGNATO
1	TRINACRIA VEICOLI INDUSTRIALI S.P.A.	70

Si passa alle operazioni di valutazione dell'offerta economica.

Il Presidente di gara procede allo sblocco telematico dell'offerta economica pervenuta.

Si procede quindi alla visualizzazione sulla piattaforma web tirrenoecosviluppo.acquistitelematici.it dell'offerta economica ai fini dell'attribuzione del punteggio come previsto dal disciplinare di gara.

Di seguito viene riportate l'offerta ricevuta:

	OPERATORE ECONOMICO	IMPORTO OFFERTA ECONOMICA	PERCENTUALE RIBASSO
1	TRINACRIA VEICOLI INDUSTRIALI S.P.A.	2.472.525,00 €	0.10000%

Preso atto dell'offerta pervenuta e dei punteggi assegnati, la graduatoria risulta essere la seguente:

	Operatore economico	Punteggio offerta tecnica	Punteggio offerta economica	Punteggio totale	Importo offerta economica	% ribasso
1	TRINACRIA VEICOLI INDUSTRIALI S.P.A.	70.0000	30.0000	100.0000	2.472.525,00 €	- 0.100 %

La Commissione, pertanto propone di aggiudicare sotto le riserve di legge, l'affidamento dell'appalto per la "Fornitura di n. 09 Autobus Classe II Ibridi di lunghezza compresa tra 11,80 mt. e 12,30 mt. - Lotto:1" - SAIS AUTOLINEE S.P.A., all'operatore economico **Trinacria Veicoli Industriali S.p.A.** con sede in Zona Industriale - 90018 Termini Imerese (PA), C.F. e.P.I. n.: 04652920820, che ha ottenuto il punteggio di 100 e ha presentato un ribasso sull'offerta economica del -0.100% pari ad un importo netto di € 2.472.525,00.

L'importo contrattuale dell'appalto viene così determinato in **€ 2.472.525,00** oltre I.V.A.

Il presente atto costituisce proposta di aggiudicazione e verrà pubblicato per 15 giorni consecutivi all'Albo pretorio di questa Centrale Unica di Committenza, e trasmesso al Responsabile Unico del Procedimento per gli adempimenti consequenziali.

Il Presidente dispone inoltre, le comunicazioni alle imprese, ai sensi dell'art. 90 del D.lgs. n. 36/2023 e ss.mm.ii.

Alle ore 12:45 si chiude la gara.

Per quanto sopra è stato redatto il presente verbale che, previa lettura viene sottoscritto come segue:

Il Presidente (Arch. Giuseppe Cotruzzola)

Il Componente (Dott. Guido Di Blasi)

Il Componente e Segr. verbalizzante (Rag. Maria Grosso)






