

9461/2018, suddiviso in quindici lotti.

Pubblicato sul profilo del committente www.provincia.treviso.it in data 12 0 PR 2018

PROT. 30267

STAZIONE UNICA APPALTANTE - AREA BENI E SERVIZI VERBALE N.3 DEL 27.03.2018

SERVIZIO DI TRASPORTO SCOLASTICO COMUNI ADERENTI ALLA SUA

TENDALL W.S BEE EJIOSIEOTO

Richiamati i precedenti verbali n. 1 di seduta pubblica in data 21.03.2018 e n. 2 di seduta in parte pubblica e in parte riservata in data 26.3.2018 relativi alla procedura di gara finalizzata all'affidamento del servizio di trasporto scolastico per i Comuni aderenti alla SUA, di cui al Bando di gara prot n.

L'anno 2018 (duemiladiciotto), in questo giorno di martedi 27 (ventisette) del mese di marzo alle ore 10:15, nella sala 2 sita nell'edificio n. 6 della Provincia di Treviso, in Via Cal di Breda n. 116, in seduta riservata, si riunisce la Commissione giudicatrice per riprendere l'esame delle offerte tecniche iniziato nella precedente seduta riservata.

E' presente la Commissione giudicatrice nominata, dopo la scadenza del termine per la presentazione delle offerte, con atto del Coordinatore della SUA - Area beni e servizi - prot. n. 24215 del 19.03.2018, i cui componenti hanno dichiarato il possesso dei requisiti previsti dagli articoli 77, commi 4, 5 e 6, e 42 comma 2 del D.Lgs 50/2016 e così composta:

- Dott. Uberto Di Remigio Dirigente del Settore Personale e Affari Generali della Provincia di Treviso, Presidente;
- Dott. Enzo De Luca Funzionario del Settore Personale e Affari Generali della Provincia di Treviso, componente;
- Dott.ssa Francesca De Nardi Responsabile Gestionale del Settore Affari Legali, Contratti e Provveditorato della Provincia di Treviso, componente;

Svolge le funzioni di segretario verbalizzante la Dott.ssa Gianna Di Tos, Posizione Organizzativa del Settore Segreteria Generale della Provincia di Treviso; la stessa ha dichiarato il possesso dei requisiti previsti dagli articoli 77, comma 6 e 42 comma 2 del D.Lgs 50/2016.

Il Presidente, richiamate le norme prestabilite dal Disciplinare di Gara, dispone di procedere con la valutazione delle offerte tecniche presentate dei concorrenti in gara per il lotto n. 3, il cui punteggio verrà attribuito nel seguente modo:

LOTTO N. 3 - COMUNE DI CROCETTA DEL MONTELLO

N°	CRITERI DI VALUTAZIONE			CRITERIO MOTIVAZIONALE SCELTE	/ LISTA	PUNTI D MAX	PUNTI Q MAX	PUNTI T MAX
1	ORGANIGRAMMA ORGANIZZATIVO.	E	MODELLO	La Commissione attribuirà i coefficienti su	giudicatrice ulla base del	4		



V 91

	Il concorrente dovrà descrivere le attribuzioni e la professionalità del personale adibito al servizio, compreso quello di "back office" di supporto alla gestione del servizio, le funzioni e le responsabilità di coordinamento e le modalità di turnazione del personale e di contenimento del turn-over. Allegare relazione di max 2 facciate	seguente CRITERIO MOTIVAZIONALE: completezza del modello organizzativo proposto sia in relazione al servizio di trasporto in quanto tale che alla struttura di supporto alla gestione dello stesso al fine di garantire una ottimale gestione del servizio.		
	(formato della pagina A4.			
	dimensione indicativa del carattere			1
	11). Si avverte che la Commissione Giudicatrice, in caso di relazioni che superino il limite sopra indicato, attribuirà il punteggio limitandosi all'esame del contenuto delle prime due facciate.			
2	GESTIONE DELLE EMERGENZE E	La Commissione giudicatrice	5	
	MODALITÀ DI INTERVENTO. Il concorrente dovrà descrivere le modalità di gestione delle emergenze che possono verificarsi durante l'espletamento del servizio giornaliero con utenza a bordo: - in caso di incidente; - in caso di eventi atmosferici straordinari ed imprevedibili; - di arresto del mezzo o altri eventi. Allegare relazione di max 1 facciata (formato della pagina A4. dimensione indicativa del carattere 11). Si avverte che la Commissione Giudicatrice. in caso di relazioni che superino il limite sopra indicato, attribuirà il punteggio limitandosi all'esame del contenuto della prima facciata.	attribuirà i coefficienti sulla base del seguente CRITERIO MOTIVAZIONALE: efficacia, prontezza e sicurezza delle soluzioni proposte, anche al		
3	GESTIONE DEGLI IMPREVISTI.	La Commissione giudicatrice	5	
	Il concorrente dovrà descrivere le modalità di gestione degli imprevisti che possono verificarsi al momento dell'avvio del servizio giornaliero: - in caso di indisponibilità improvvisa del mezzo; - in caso di indisponibilità improvvisa dell'autista. Allegare relazione di max 1 facciata (formato della pagina A4.	attribuirà i coefficienti sulla base del seguente CRITERIO MOTIVAZIONALE: efficacia. prontezza e sicurezza delle soluzioni proposte al fine di garantire il regolare svolgimento del servizio, riducendo al minimo i disagi per l'utenza.		

	dimensione indicativa del carattere 11). Si avverte che la Commissione Giudicatrice, in caso di relazioni che superino il limite sopra indicato, attribuirà il punteggio limitandosi all'esame del contenuto della prima facciata.			
4	RAPPORTI CON L'UTENZA E LE FAMIGLIE. Il concorrente dovrà descrivere le modalità di gestione dei rapporti con i genitori, gli	attribuirà i coefficienti sulla base del seguente CRITERIO MOTIVAZIONALE: esperienza ed attenzione dimostrata nella gestione dei diversi tipi di utenza e soluzioni proposte per la gestione di situazioni di criticità incontrate nello svolgimento del	5	
5	PIANIFICAZIONE E AGGIORNAMENTO DEI PERCORSI. Il concorrente dovrà descrivere le modalità di attuazione dell'attività di pianificazione e aggiornamento dei percorsi e le risorse di cui dispone. Allegare relazione di max 1 facciata (formato della pagina A4. dimensione indicativa del carattere 11). Si avverte che la Commissione Giudicatrice, in caso di relazioni che superino il limite sopra indicato, attribuirà il punteggio limitandosi all'esame del contenuto della prima facciata.	di pianificazione e aggiornamento.	3	
6	PAGINA WEB DEI PERCORSI.	La Commissione giudicatrice	2	



	attribuirà i coefficienti sulla base del seguente CRITERIO MOTIVAZIONALE: realizzabilità della proposta con indicazione della tecnologia adottata. presenza di referenze immediatamente verificabili (supporti documentali relativi a proposte già sviluppate per altri servizi). adattabilità, chiarezza, semplicità, interattività, originalità delle soluzioni tecniche offerte, anche in termini di accessibilità.		
7 MANUTENZIONE E SANIFICAZIONE DEGLI AUTOMEZZI. Il concorrente dovrà descrivere la procedura di gestione della manutenzione e della sanificazione degli automezzi, indicando le risorse a disposizione per garantire l'ottimale cura dei veicoli adibiti stabilmente al servizio. Allegare relazione di max 1 facciata (formato della pagina A4. dimensione indicativa del carattere 11). Si avverte che la Commissione Giudicatrice, in caso di relazioni che superino il limite sopra indicato, attribuirà il punteggio limitandosi all'esame del contenuto della prima facciata.	attribuirà i coefficienti sulla base del seguente CRITERIO MOTIVAZIONALE: tipologia, frequenza e soluzioni adottate per la manutenzione e la sanificazione dei veicoli adibiti	5	

o 1				 	
8	SISTEMA DI ALIMENTAZIONE A BASSO IMPATTO AMBIENTALE dei mezzi adibiti stabilmente al servizio (motori ad alimentazione alternativa a gasolio/benzina, come ad es. metano, gpl). N.B.: All'aggiudicatario provvisorio, prima di procedere all'aggiudicazione definitiva ed entro il termine assegnato e sotto specificato, verrà chiesto l'elenco dettagliato dei mezzi rispondenti al criterio premiante specificandone nome commerciale, targa e allegando la carta di circolazione degli stessi e ogni altro documento utile al fine di verificarne la rispondenza a quanto offerto.	Se nessun mezzo rispetta il requisito Per ogni mezzo che rispetta il requisito	Punti 0 Punti 4		4
9	CLASSE EURO di immatricolazione dall'origine dei mezzi adibiti stabilmente al servizio . N.B.: All'aggiudicatario provvisorio, prima di procedere	immatricolato dall'origine in classe ambientale Euro 6 Per ogni mezzo immatricolato dall'origine in	Punti		8
	all'aggiudicazione definitiva ed entro il termine assegnato e sotto specificato, verrà chiesto l'elenco dettagliato dei mezzi rispondenti al criterio premiante specificandone nome commerciale, targa e		Punti 2		
	allegando la carta di circolazione degli stessi e ogni altro documento utile al fine di verificarne la rispondenza a quanto offerto.	Per ogni mezzo	1 Punti		
		immatricolato dall'origine in classe ambientale Euro 3	0		
10	FORMAZIONE DEL PERSONALE IMPIEGATO NEL SERVIZIO Al fine di garantire la migliore preparazione del personale in servizio sui veicoli nel corso dell'appalto, verrà premiato il maggior numero di soggetti che abbia già partecipato o che, entro la data di assunzione del servizio. parteciperà a corsi aventi ad oggetto il primo soccorso rivolto ai soggetti minori in età pediatrica e	nel servizio che abbia frequentato o che frequenterà entrambe le tipologie di corso	2		4
	scolare o corsi riguardanti l'interazione con soggetti minori. La formazione dovrà essere dimostrata con la produzione di appositi attestati rilasciati dall'Ente formatore, come previsto all'art. 8 del CSA. Allegare relazione, non soggetta a	nel servizio che abbia frequentato o che frequenterà una soltanto delle tipologie di corso	1		

80 M

	valutazione, di max 1 facciata con l'indicazione dell'Ente formatore e dell'oggetto dei corsi (formato della pagina A4, dimensione indicativa del carattere 11).	frequenza di entrambe le		
	DISPONIBILITA' DI MEZZI DI SCORTA CON LE CARATTERISTICHE DI CUI ALL'ART. 6 DEL CSA. N.B.: All'aggiudicatario provvisorio,			4
	prima di procedere all'aggiudicazione definitiva ed entro il termine assegnato e sotto specificato, verrà chiesto l'elenco dettagliato dei mezzi rispondenti al criterio premiante specificandone nome commerciale, targa e allegando la carta di circolazione degli stessi e ogni altro documento utile al fine di verificarne la			
12	rispondenza a quanto offerto. OMOLOGAZIONE PER IL TRASPORTO DI UTENTI DIVERSAMENTE ABILI NON DEAMBULANTI dei mezzi adibiti stabilmente al servizio.	il requisito (max 2 mezzi), 0		4
	N.B.: All'aggiudicatario provvisorio, prima di procedere all'aggiudicazione definitiva ed entro il termine assegnato e sotto			
	specificato, verrà chiesto l'elenco dettagliato dei mezzi rispondenti al criterio premiante specificandone nome commerciale, targa e			
	<u>allegando</u> la carta di circolazione degli stessi e ogni altro documento utile al fine di verificarne la rispondenza a quanto offerto.	1		
	IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE (<u>vano</u> <u>autista e vano passeggeri</u>) dei mezzi adibiti stabilmente al servizio.	il requisito, 0 punti i contrario.		4
	N.B.: All'aggiudicatario provvisorio, prima di procedere all'aggiudicazione definitiva ed entro il termine assegnato e sotto			
	specificato, verrà chiesto l'elenco dettagliato dei mezzi rispondenti al criterio premiante specificandone nome commerciale, targa e allegando la carta di circolazione degli stessi e ogni altro documento utile al fine di verificarne la rispondenza a quanto offerto.			
	TELECAMERA O AVVISATORI ACUSTICI DI RETROMARCIA dei mezzi adibiti stabilmente al servizio .	1 7	unti 2	4

N.B.: All'aggiudicatario provvisorio, prima di procedere all'aggiudicazione definitiva ed entro il termine assegnato e sotto specificato, verrà chiesto l'elenco dettagliato dei mezzi rispondenti al criterio premiante specificandone nome commerciale, targa e allegando la carta di circolazione degli stessi e ogni altro documento utile al fine di verificarne la rispondenza a quanto offerto.	(telecamera e avvisatori acustici di retromarcia) Per ogni mezzo adibito stabilmente al servizio su cui è presente almeno uno dei dispositivi (telecamera o avvisatori acustici di retromarcia)			
SUPPLEMENTARE (es. Webasto o	contrario.			4
SERVIZI AGGIUNTIVI A SOSTEGNO DELLE ATTIVITA' DIDATTICHE PER SINGOLO ANNO. Servizi di trasporto che il concorrente si impegna ad effettuare gratuitamente, per ciascun anno scolastico, a sostegno delle attività didattiche per l'intera durata dell'appalto, in orario compatibile con l'espletamento del servizio del trasporto scolastico ordinario, all'interno del territorio comunale o del territorio in cui ricade l'Istituto comprensivo, con le stesse risorse del trasporto ordinario - veicoli e conducenti - e senza oneri straordinari per l'appaltatore - quali autostrada, parcheggi, pass ZTL).	0 punti in caso contrario.	ca offerta,		5
autostrada, parcheggi, pass ZIL). Totale			29	41

La Commissione giudicatrice procede alla lettura e all'esame delle proposte tecniche formulate da tutte le ditte concorrenti per il predetto lotto:



- 1. RTI costituendo tra Autoservizi Favaretto srl di Pederobba (TV) (mandataria) e Antonio Schievenin di Quero Vas (BL) (mandante)
- 2. Autoservizi Guerra srl di Cornuda (TV)
- 3. S.A.P.A. Società Autoservizi Petroli Affini srl di Bassano del Grappa (VI)

Al termine della valutazione ognuno dei Commissari procede con l'attribuzione dei coefficenti.

Il coefficiente da 0 a 1 espresso da ciascun Commissario per ciascun criterio di valutazione di cui ai numeri da 1 a 7, viene trascritto nel foglio di calcolo che determina la media dei coefficienti attribuita a ciascun concorrente (Ci) e la successiva attribuzione dei punteggi, come indicato ai punti 18.2 e 18.4 del Disciplinare di gara.

Per i restanti criteri di valutazione, l'assegnazione del punteggio avviene sulla base della presenza o assenza nell'offerta, dell'elemento richiesto e in base al peso indicato per ognuno nella colonna LISTA SCELTE.

La sommatoria dei punteggi assegnati alle concorrenti è riassunta nell' <u>Allegato 1 lotto 3 /scheda punteggi tecnici</u>, che forma parte integrante e sostanziale del presente verbale.

Una volta terminata la procedura di attribuzione dei punteggi, al fine di non alterare i pesi stabiliti tra i vari criteri, se nel singolo criterio nessun concorrente ha ottenuto il punteggio massimo, i punteggi attribuiti vengono riparametrati per i criteri la cui formula non consente la distribuzione del punteggio massimo. Si procede pertanto ad assegnare al concorrente che ha ottenuto il punteggio più alto su un singolo criterio il massimo punteggio previsto per lo stesso e alle altre offerte un punteggio proporzionale decrescente.

Il foglio elettronico calcola automaticamente i punti attribuiti ed effettua la sommatoria determinando il punteggio tecnico totale attribuito, che viene riassunto nell' Allegato 2 lotto 3- scheda punteggi tecnici dopo riparametrazione, che forma parte integrante e sostanziale del presente verbale.

In ottemperanza a quanto stabilito nel Disciplinare di gara si procede quindi, con il supporto del foglio di calcolo, alla seconda riparametrazione del punteggio medesimo, attribuendo all'offerta che ha ottenuto il maggior punteggio per i criteri di valutazione il massimo punteggio attribuibile e, proporzionalmente, un punteggio inferiore alle altre offerte.

Il Presidente dà atto che tutte le concorrenti hanno superato la soglia minima di sbarramento ai sensi dell'art.95, comma 8 del D.Lgs 50/2016, pari a 35 punti per il punteggio tecnico complessivo e pertanto le stesse sono ammesse al successivo iter di gara, come riassunto nell'<u>Allegato 3 lotto 3- scheda punteggi tecnici dopo riparametrazione</u>, che forma parte integrante e sostanziale del presente verbale.

Si procede quindi con il lotto 4, il cui punteggio verrà attribuito nel seguente modo

LOTTO N. 4 - COMUNE DI FONTANELLE

N°	CRITERI DI VALUTAZIONE CRITERIO MOTIVAZIONALE / LISTA		PUNTI D MAX	PUNTI Q	PUNTI T
		SCELTE		MAX	MAX
1	ORGANIGRAMMA E MODELLO	La Commissione giudicatrice	10		
	ORGANIZZATIVO.	attribuirà i coefficienti sulla base del			
	Il concorrente dovrà descrivere le	seguente CRITERIO MOTIVAZIONALE:			
	attribuzioni e la professionalità del	<u>completezza</u> del modello			
	personale adibito al servizio,	organizzativo proposto sia in			

compreso quello di "back office" di supporto alla gestione del servizio, le funzioni e le responsabilità di coordinamento e le modalità di turnazione del personale e di contenimento del turn-over.	quanto tale che alla struttura di		
Allegare relazione di max 2 facciate (formato della pagina A4. dimensione indicativa del carattere 11). Si avverte che la Commissione Giudicatrice, in caso di relazioni che superino il limite sopra indicato, attribuirà il punteggio limitandosi			
all'esame del contenuto delle prime due facciate.			
GESTIONE DELLE EMERGENZE E MODALITÀ DI INTERVENTO. Il concorrente dovrà descrivere le modalità di gestione delle emergenze che possono verificarsi durante		10	
l'espletamento del servizio giornaliero con utenza a bordo: - in caso di incidente; - in caso di eventi atmosferici	fine di ridurre al minimo i rischi e i disagi per l'utenza.		
straordinari ed imprevedibili; - di arresto del mezzo o altri eventi.			
Allegare relazione di max 1 facciata (formato della pagina A4. dimensione indicativa del carattere 11).			
Si avverte che la Commissione Giudicatrice, in caso di relazioni che superino il limite sopra indicato, attribuirà il punteggio limitandosi all'esame del contenuto della prima facciata.			
GESTIONE DEGLI IMPREVISTI. Il concorrente dovrà descrivere le modalità di gestione degli imprevisti che possono verificarsi al momento dell'avvio del servizio giornaliero: - in caso di indisponibilità improvvisa	delle soluzioni proposte al fine di garantire il regolare svolgimento del	5	
del mezzo; - in caso di indisponibilità improvvisa dell'autista.	servizio. riducendo al minimo i disagi per l'utenza.		
Allegare relazione di max 1 facciata (formato della pagina A4.			
dimensione indicativa del carattere 11). Si avverte che la Commissione			



Giudicatrice, in caso di relazioni che superino il limite sopra indicato, attribuirà il punteggio limitandosi all'esame del contenuto della prima facciata.			
RAPPORTI CON L'UTENZA E LE FAMIGLIE. Il concorrente dovrà descrivere le modalità di gestione dei rapporti con i genitori, gli	attribuirà i coefficienti sulla base del seguente CRITERIO MOTIVAZIONALE: esperienza ed attenzione dimostrata nella gestione dei diversi tipi di utenza e soluzioni proposte per la gestione di situazioni di criticità incontrate nello svolgimento del	4	
MANUTENZIONE E SANIFICAZIONE DEGLI AUTOMEZZI. Il concorrente dovrà descrivere la procedura di gestione della manutenzione e della sanificazione degli automezzi, indicando le risorse a disposizione per garantire l'ottimale cura dei veicoli adibiti stabilmente al servizio. Allegare relazione di max 1 facciata (formato della pagina A4. dimensione indicativa del carattere 11). Si avverte che la Commissione Giudicatrice, in caso di relazioni che superino il limite sopra indicato, attribuirà il punteggio limitandosi all'esame del contenuto della prima facciata.	attribuirà i coefficienti sulla base del seguente CRITERIO MOTIVAZIONALE:	4	

-						
6	CLASSE EURO di immatricolazione dall'origine dei mezzi adibiti stabilmente al servizio .	Per ogni mezzo immatricolato dall'origine in classe ambientale Euro 6			9	
	N.B.: All'aggiudicatario provvisorio, prima di procedere all'aggiudicazione definitiva ed entro il termine assegnato e sotto	immatricolato dall'origine in classe ambientale Euro 5	Punti 2			
	specificato, verrà chiesto l'elenco dettagliato dei mezzi rispondenti al criterio premiante specificandone nome commerciale, targa e allegando la carta di circolazione degli stessi e ogni altro documento utile al fine di verificarne la rispondenza a quanto offerto.	Per ogni mezzo immatricolato dall'origine in classe ambientale Euro 5	Punti 0			
7	DISPONIBILITA' DI MEZZI DI SCORTA CON LE CARATTERISTICHE DI CUI ALL'ART. 6 DEL CSA.				5	
	N.B.: All'aggiudicatario provvisorio, prima di procedere all'aggiudicazione definitiva ed entro il termine assegnato e sotto specificato, verrà chiesto l'elenco dettagliato dei mezzi rispondenti al criterio premiante specificandone nome commerciale, targa e allegando la carta di circolazione degli stessi e ogni altro documento utile al fine di verificarne la rispondenza a quanto offerto.					
8	OMOLOGAZIONE PER IL TRASPORTO DI UTENTI DIVERSAMENTE ABILI NON DEAMBULANTI dei mezzi adibiti stabilmente al servizio.	rispetta il requisito (max 2 n			5	
	N.B.: All'aggiudicatario provvisorio, prima di procedere all'aggiudicazione definitiva ed entro il termine assegnato e sotto specificato, verrà chiesto l'elenco dettagliato dei mezzi rispondenti al criterio premiante specificandone nome commerciale, targa e allegando la carta di circolazione degli stessi e ogni altro documento utile al fine di verificarne la rispondenza a quanto offerto.					
9	IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE (<u>vano</u> <u>autista e vano passeggeri)</u> dei mezzi adibiti stabilmente al servizio.				6	n
	N.B.: All'aggiudicatario provvisorio, prima di procedere all'aggiudicazione definitiva ed entro il termine assegnato e sotto specificato, verrà chiesto l'elenco					1
6 T	80			$\langle \rangle$	J 11	



dettagliato dei mezzi rispondenti al criterio premiante specificandone nome commerciale, targa e allegando la carta di circolazione degli stessi e ogni altro documento utile al fine di verificarne la rispondenza a quanto offerto.				
TELECAMERA O AVVISATORI ACUSTICI DI RETROMARCIA dei mezzi adibiti stabilmente al servizio. N.B.: All'aggiudicatario provvisorio, prima di procedere all'aggiudicazione definitiva ed entro il termine assegnato e sotto specificato, verrà chiesto l'elenco dettagliato dei mezzi rispondenti al criterio premiante specificandone nome commerciale, targa e allegando la carta di circolazione degli stessi e ogni altro documento utile al fine di verificarne la rispondenza a quanto offerto.	stabilmente al servizio su cui è presente almeno uno dei dispositivi (telecamera o avvisatori	Punti 1		6
SUPPLEMENTARE (es. Webasto o	contrario.			6
Totale			33	37

La Commissione giudicatrice procede alla lettura e all'esame delle proposte tecniche formulate dall'unica concorrente in gara per il predetto lotto:

1. RTI costituendo tra F.A.P. Autoservizi spa di San Donà di Piave (VE) (mandataria) e Marcassa Viaggi srl di Musile di Piave (VE) (mandante) in avvalimento con l'operatore economico ATVO Spa di San Donà di Piave (VE)

Al termine della valutazione ognuno dei Commissari procede con l'attribuzione dei coefficenti. Il coefficiente da 0 a 1 espresso da ciascun Commissario per ciascun criterio di valutazione di cui ai numeri da 1 a 5, viene trascritto nel foglio di calcolo che determina la media dei coefficienti attribuita a ciascun

concorrente (Ci) e la successiva attribuzione dei punteggi, come indicato ai punti 18.2 e 18.4 del Disciplinare di gara.

Per i restanti criteri di valutazione, l'assegnazione del punteggio avviene sulla base della presenza o assenza nell'offerta, dell'elemento richiesto e in base al peso indicato per ognuno nella colonna LISTA SCELTE.

La sommatoria dei punteggi assegnati alle concorrenti è riassunta nell' <u>Allegato 1 lotto 4 /scheda punteggi tecnici</u>, che forma parte integrante e sostanziale del presente verbale.

Una volta terminata la procedura di attribuzione dei punteggi ai singoli criteri, al fine di non alterare i pesi stabiliti tra i vari criteri, i punteggi attribuiti vengono riparametrati per i criteri la cui formula non consente la distribuzione del punteggio massimo, assegnando al concorrente il massimo punteggio previsto per lo stesso.

Il foglio elettronico calcola automaticamente i punti attribuiti ed effettua la sommatoria determinando il punteggio tecnico totale attribuito, che viene riassunto nell' Allegato 2 lotto 4- scheda punteggi tecnici dopo riparametrazione, che forma parte integrante e sostanziale del presente verbale.

In ottemperanza a quanto stabilito nel Disciplinare di gara si procede quindi, con il supporto del foglio di calcolo, alla seconda riparametrazione del punteggio medesimo.

Il Presidente dà atto che la concorrente ha superato la soglia minima di sbarramento ai sensi dell'art.95, comma 8 del D.Lgs 50/2016, pari a 35 punti per il punteggio tecnico complessivo e pertanto la stessa è ammessa al successivo iter di gara, come riassunto nell'<u>Allegato 3 lotto 4- scheda punteggi tecnici dopo riparametrazione</u>, che forma parte integrante e sostanziale del presente verbale.

Alle ore 12:20 circa il Presidente dispone di aggiornare i lavori e convoca per il giorno 28.3.2018 alle ore 10:00 una nuova seduta riservata per il proseguimento delle attività di esame e valutazione dei progetti tecnici dei restanti lotti.

Nelle more della successiva seduta della Commissione giudicatrice i plichi contenenti le offerte tecniche dei concorrenti vengono depositati in apposito armadio munito di serratura metallica e sottratto al pubblico accesso a cura del segretario verbalizzante.

Di quanto sopra si è redatto il presente verbale che viene sottoscritto dai componenti della Commissione di gara, qui di seguito ed a margine degli altri fogli.

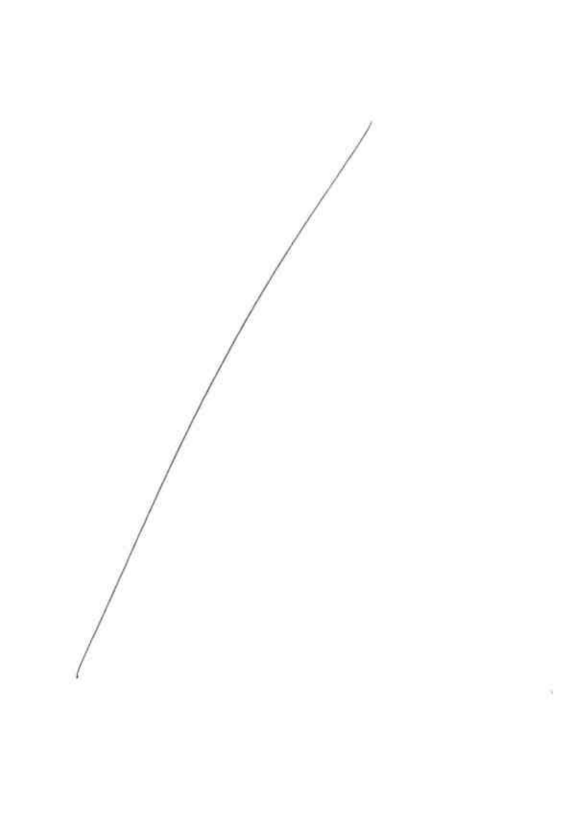
IL PRESIDENTE - Dott. Uberto di Remigio

IL COMPONENTE - Dott Enzo De Luca

IL GOMPONENTE -, Dott.ssa Francesca De Nardi

IL SEGRETARIO VERBALIZZANTE - Dott. ssa Gianna Di Tos

£ 13



.

SERVIZIO TRASPORTO SCOLASTICO - LOTTO 3 COMUNE DI CROCETTA DEL MONTELLO ALL. 1 PUNTEGGI TECNICI

		RTI FAVARETTO/SCHIEVENIN		AUTO	OSERVIZI GUE	RRA	SAPA SRL			
Qf	TERTA TECNICA - Max. 70 ounti	31	17	74	13	HI				191
0	ORGANIGRAMMA E MODELLO ORGANIZZATIVO (max punti 4)	0,45	0 45	0 45	0,65	0.65	0.65	0.50	0.50	0,50
1	Die 11, ugwei 112 Mile media del quefficienti valvedi na zero e una emplesa discrezionalmente della Commissione Galdinatrica		0.11			1 23			1. 7	
ĺ	formula Pi= CiXPmax dove PMAX = 4		1,80			2,60			2,00	
	GESTIONE DELLE EMERGENZE E MODALITA' DI INTERVENTO Imax punti S)	H 50	0,50	0,50	0.75	0.75	0.75	0.70	0,70	0,70
2	Gile, mo dove il no alla media dei coefficielle: Vangalit ng tellu e und a zonopia angresponalmente dalla Gunnangsone Grudingtone		0.90			2.75			J 27	
	formula: Pi= CiXPmax dove PMAX = 5		2,50			3,75			3,50	
	GESTIONE DEGLI IMPREVISTI Imax punti 5)	0,65	0,75	0.70	75	2.80	0,80	0.70	0,70	0.70
3	Com no save mic e la madra dei coelliceanti, vanabel ma sero truto attributi discrezionalmente della Commissione Giudicetri si		9 9			; ; ;			1/4	
	formula: Pi= CiXPmax dove PMAX = 5		3,50			3,92			3,50	
	MODALITA DI GESTIONE DEI RAPPORTI CON L'UTENZA E LE FAMIGLIE Imae punti 5)	0.65	0,65	0.65	0.80	0,85	0,85	0 50	0,50	0,50
4	্ৰিল, dove mit, à la mania de poefficienti, variabili tra garo e into acciosas discrezionalmente daßa Contraccione Guadralista		0.45			0.40			¥1	
	formula: Pi= CiXPmax dove PMAX = 5		3,25			4,17			2,50	
	PIANIFICAZIONE AGIORNAMENTE DEI PERCORSI (max punti 3)	0,65	0,60	0.65	0,75	0,75	0.75	0,55	0 50	0,55
5	Commo rigne hanc'à la media dei coefficienti, variabili tra zem e una sito bula discrezionelmente dalla Commissione Giologastici	8,63		1.75		3 +3				
	formula: Pi= CiXPmax dove PMAX =3		1,90			2,25			1,60	
0	PAGINA WEB DEI PERCORSI (max punti 2)	0,40	0,40	0,40	0,75	0.80	0,75	0,65	0,65	0.65
6	CIP ind sova tind e la media del coefficients variabili èra cero e un ettributo discrezionajmente della Cononisciona Grudicauros		341		3/ 7			0.63		
	formula: Pi= CiXPmax dove PMAX =2		0,80			1,53			1,30	
	MANUTENZIONE É SANIFICAZIONE DEGLI AUTOMEZZI (max punti 5}	0,65	0,50	0,65	0,80	0.80	1,00	0.50	0.50	0.50
7	One ma anvie timo e la media dei coerficienti, vamenti cra cero e uno amnosiro discressionalmente della Commissione Giudicestice		F 60			7.63			2.	
	formula: Pi= CiXPmax dove PMAX = 5		3,00			4,33			2,50	
6	SISTEMA DI ALIMENTAZIONE A BASSO IMPATTO AMBIENTALE (max punti 4)	Punti 0	servizio no	on offerto	Punti O	servizio no	n offerto	Punti D servizio non offe		n offerto
	্ৰীত লগ্ন ইয়খৰ পৈত্ৰ ই কৈ media del coefficienti, variabili tra zero a uno storoluti discrezionalmente dalla Commocione Gudiostro		0,00			0,00			0,00	
	CLASSE EURO DEI MEZZI ADIBITI STABILMENTE AL SERVIZIO (max punti 8)	Classe	Ambientale me	zzi offerti	Classe	Ambientale me	zzi offerti	Classe	Ambientale me	zi offerti
	4 punti ogni mezzo	n. me:	zi euro 6	0	n. mez	zi euro 6	1	n. me;	zi euro 6	0
	3 punti ogni mezzo	n, mezzi	Euro 5 EEV	0	n, mezzi	Euro 5 EEV	0	n, mezzi	Euro \$ EEV	0
9) punti ogni mezzo	n, me:	ızi Euro Ş	2	n. meg	zi Euro 5	1	n. me:	tzi Euro 5	2
	(punto ogni mezzo	n, me:	zzi Euro 4	0	n. mea	zi Euro 4	0	n. me.	tzi Euro 4	0
) punti ogal mezzo	n. mea	zi Euro 3	0	n. meż	zi Euro 3	0	n. mez	zi Euro 3	0
	Totale punti attribuiti per i mezzi offerti		4,00			6,00			4,00	
	FORMAZIONE DEL PERSONALE IMPIEGATO NEL SERVIZIO (CORSI DI PRIMO SOCCORSO A SOGGETTI PEDIATRICI E IN ETÀ SCOLARE / CORSI DI INTERAZIONE CON I MINORI)	N e Tipo	logia di corso f	requentato	N e Tipo	logia di corso f	requentato	N e Tipo	logia di corso fi	equental

Sab

 \mathcal{M}

2

SERVIZIO TRASPORTO SCOLASTICO - LOTTO 3 COMUNE DI CROCETTA DEL MONTELLO ALL. 1 PUNTEGGI TECNICI

	punti per ogni autista impiegato frequentazione entrambi i corsi di primo ioccorso in età pediatrica corso interazione con minori	n. autisti frequentanti	2	n. autisti frequentanti	2	n, autisti frequentanti	2
LO	l punti per ogni autista frequentazione solo 1 sorso di primo soccoso in età pediatrica o corso Interazione con minori	n, autisti frequentanti	0	n, autisti frequentanti	o	n, autisti frequentanti	0
) punti nel caso nessun sutista frequanto una o entrambe le tipologie	n. autisti frequentanti	0	n. autisti frequentanti	0	n. autisti frequentanti	0
	Totale punti attribuiti	4,00		4,00		4,00	
	DISPONIBILITÀ DI UN MEZZO DI SCORTA CON LE CARATTERISTICHE DI CUI ART, 6 CSA <u>max punti 4)</u>	Punti 4 due mezzi	offerti	Punti 4 due mezzi	offerti	Punti 4 due mezzi	offerti
Ŋ	Totale punti attribuiti	4,00		4,00		4,00	
12	OMOLOGAZIONE PER IL TRASPORTO DI UTENTI DIVERSAMENTE ABILI NON DEAMBULATI Max punti 4)	Punti 0 șervizio noi	n offerto	Punti () servizio nor	n offerto	Punti 0 servizio nor	offerto
	Totale punti attribuit)	0,00		0,00		0,00	
0	MPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE	Punti 4 ; due mezz	i offerti	Punti 4 due mezzi	offerti	Punti 4 due mezzi	offerti
13	Totale punti attribuiti	4,00		4,00		4,00	
1000000	TELECAMERA O AVVISATORI ACUSTICI	Mezzi adibiti a) ser	vizio	Mezzi adibiti a) ser	vizia	Mezzi adibiti al sen	vizio
	2 punti per ogni mezzo con entrambi i dispositivi	n, mezzi entrambi dispositivi	o	n. mezzi entrambi dispositivi	1	n mezzi entrambi dispositivi	2
14	l punti ogni mezzo con ulmeno un dispositivo	n. mezzi con almeno 1 dispositivo	2	n. mezzi con almeno 1 dispositivo	1	n, mezzi con almeno 1 dispositivo	0
) punti ogni mezzo con simeno un dispositivo	n. mezzi con nessun dispositivo	o	n, mezzi con nessun dispositivo	0	n. mezzi con nessun dispositivo	0
	Totale punti attribuiti per i mezzi offerti	2,00		3,00		4,00	Ĭ.
15	IMPIANTO DI RISCALDAMENTO SUPPLEMENTARE	Punti 4 due meza	ti offerti	Punti 4 : due mezz	i offerti	Punti 4 : due me <i>z</i> z	i offerti
	Totale punti attribuiti	4,00		4,00		4,00	
	SERVIZI AGGIUNTIVI A SOSTEGNO DELLE ATTIVITA' DIDATTICHIE PER SINGOLO ALNNO max ounti \$1	USCITE DIDATTIC	CHIE	USCITE DIDATTIC	CHIE	USCITE DIDATTIC	ЭНІЕ
16	1 punto per ogni uscita didattica	N. uscite didattiche	5	N. uscite didattiche	5	N. uscite didattiche	5
	Totale punti attribuit	5,00		5,00		5,00	

	43,75	52,55	45,90
PUNTEGGIO TECNICO TOTALE			

SERVIZIO TRASPORTO SCOLASTICO - LOTTO 3 COMUNE DI CROCETTA DEL MONTELLO ALL. 2 PUNTEGGI TECNICI PRIMA RIPARAMETRAZIONE

UNTEC	GGI RIPARAMETRATI	RTI FAVARETTO/SCHIEVENIN	AUTOSERVIZI GUERRA	SAPA SRL
OFFE	RTA TECNICA - Max. 70 punti			
0	RGANIGRAMMA E MODELLO RGANIZZATIVO nax punti 4)	1,80	2,60	2,00
1	Rmax = singolo punteggio più alto attribuito in gara prima della riparametrazione		2,60	
P	R = PmaxXRV/Rma) R = singolo punteggio njuarametraci R = singolo punteggio njuarametraci dali Rmar = singolo punteggio più alto attributo in gara prima dali rema (alto punteggio più alto attributo in gara prima dali rema (alto punteggio renico consequibili ringetto attributo in tecnico in esome	2,77	4,00	3,08
М	ESTIONE DELLE EMERGENZE E IODALITA' DI INTERVENTO nax punti 5)	2.50	3 ₄ 75	3,50
2	Rmax * singolo punteggio più alto attribulto in gara prima della (iparametra busit		3,75	
	R = PmaxXRi/Rma)	3,33	5,00	4,67
	ESTIONE DEGLI IMPREVISTI nax punti 5)	3,50	3,92	3,50
3	Rmax = singolo puntaggio più alto attribuito in gara prima delli riparametrazione		3,92	
P	R = PmaxXRI/Rmax R = un que protego de construir de R = un que protego de la construir de R = un que protego de la construir de R = un que protego de R = un que prot	4,47	5,00	4,47
R F	IODALITA' DI GESTIONE DEI APPORTI CON L'UTENZA E LE AMIGLIE nax punti 5)	3,25	4,17	2,50
4	Rmaz × singolė punteggio più alto attribuito in gara prima della riparametrazione		4,17	
	R = PmaxXRi/Rmax Rmax = +0++++++++++++++++++++++++++++++++++	3,90	5,00	3,00
P	IANIFICAZIONE AGIORNAMENTE DEI ERCORSI nax punti 3)	1,90	2,25	1,60
5	Rmax – singolo punteggio più alto attribuito in gara prins delle reperametrazione	•	2,25	
5	R = PmaxXR//Rma) R = singdo puntegujo riparametrato Ri = singdo puntegujo riparametrato Amak = ungolo puntegujo più alto attributo in gara prima delli- riparametrazioni max = massimo puntegujo con conseguidato attributo in gara prima delli- riparametrazioni max = massimo puntegujo tecnico conseguidato vispetto all'elementa	2,53	3,00	2,13
P (i	AGINA WEB DEI PERCORSI max punti 2)	0,80	1,53	1,30

Sin Ro

1) 4

Pagina 3

SERVIZIO TRASPORTO SCOLASTICO - LOTTO 3 COMUNE DI CROCETTA DEL MONTELLO ALL. 2 PUNTEGGI TECNICI PRIMA RIPARAMETRAZIONE

6	Rmax = singolo grantoggio prò alto attribulto in gara prima della rip arametrazione		1,53			
	R = PmaxXRi/Rmax R = singolo punteggo ripar emetrace Ri = singolo punteggo ripar emetrace Rinar = singolo punteggo sintetuto al concorrente Rinar = singolo punteggo si ada attributo a singar prima della Pmax = masumo punteggo uterais u consequibile rispetto all'elementes Cercinco in esame	1,04	2,00	1,70		
	MANUTENZIONE E SANIFICAZIONE DEGLI AUTOMEZZI Imax punti 5)	3,00	4,33	2,50		
,	Amax = singolo punteggio più ùlto attribulto in gara prima della иры «теф adons		4,33			
	R = PmaxXRi/Rma) Pmac = (rection in grame)	3,46	5,00	2,88		
	SISTEMA DI ALIMENTAZIONE A BASSO IMPATTO AMBIENTALE (max punti 4)	0,00	0.00	0.00		
8	Kmax = singolo punteggio più alto attribuito in gara prima della ripidi amettà 2,00%		0,00	.4		
	R = PmaxXRVRmax B = thousand portrained plant contracts No except portrained portrained and contracts Person = thousand portrained portrained and contracts Person = thousand portrained portrained and contracts Person = thousand portrained to the contract of the con	0,00	0,00	0,00		
	CLASSE EURO DEI MEZZI ADIBITI STABILMENTE AL SERVIZIO (max punti 8)	4,00	6,00	4,00		
9	Amax – siágolo punteggio più alto attribuito in gara prima delli ripsrametrazione	6,00				
	R = PmaxXRI/Rmaz R = singdo punteggio riparametrate R = singdo punteggio attributo al concorrente Rmax = singdo punteggio sitto attributo al concorrente riparametrazione Pmax = massimo punteggio tecnico conseguidad esperiazione Pmax = massimo punteggio tecnico conseguidad esperiazione per singdo on essene	5,33	8,00	5,33		
	FORMAZIONE DEL PERSONALE IMPIEGATO NEL SERVIZIO (CORSI DI PRIMO SOCCORSO A SOGGETTI PEDIATRICI E IN ETÀ SCOLARE / CORSI DI INTERAZIONE CON I MINORI) (max punti 4)	4,00	4,00	4,00		
ĻΦ	Rmas = singole punteggio più alto attribulto in gara prima della riparametra bion	4,00				
	R = PmaxXRI/Rmax R = singolo puntingrio retrancezato R = singolo puntingrio sufficia di conscretato Rmax = singolo puntinggio più alto attributo in para prima della reparametraziona Pmax = massimo punteggio più alto attributo in prespirato all'elemente Pmax = massimo punteggio più concepuido resperato all'elemente	4,00	4,00	4,00		
	DISPONIBILITÀ DI UN MEZZO DI SCORTA CON LE CARATTERISTICHE DI CUI ART. 6 CSA	4.00	4,00	4,00		
11	Rmax = vmgoto punteggiu pira alto attributo in gera prima della riparametrazione		4,00			
	R = PmaxXRi/Rmax	4,00	4,00	4,00		

SERVIZIO TRASPORTO SCOLASTICO - LOTTO 3 COMUNE DI CROCETTA DEL MONTELLO ALL. 2 PUNTEGGI TECNICI PRIMA RIPARAMETRAZIONE

	OMOLOGAZIONE PER IL TRASPORTO DI UTENTI DIVERSAMENTE ABILI NON DEAMBULATI (max punti 4)	00,0	0.00	0,00
.2	Nmax = singolo punteggio più alto attribuito in gara prima della riparametrazione	•	0,00	
	R = PmaxXRI/Rma a R = singdo punteggio nparametrato R = singdo punteggio nparametrato Rmax = singdo punteggio attributo al concorrento Rmax = singdo punteggio più alto attributo in gara prima della Pmax = maximio punteggio tecnico conveguidale rispetto all'demento Conscioni ma same	0,00	0,00	0,00
	IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE (max punti 4)	4,00	4.00	4,00
.3	filmax = singolo punteggio più alto attribuito in geza prima della: rgraemetrazione		4,00	
	R = PmaxXRi/Rmax	4,00	4,00	4,00
	TELECAMERA O AVVISATORI ACUSTICI	2,00	3,00	4.00
14	Rmax – singolo puoteggio più alto attribuito in gara prima della rig arametrazione		4,00	
	R = PmaxXR/Rmas	2,00	3,00	4,00
	IMPIANTO DI RISCALDAMENTO SUPPLEMENTARE (max punti 4)	4,00	4,00	4,00
15	Rmax – snypolo punteggio più alto attribuito in gara prima della riparametrazione		4,00	
	R = PmaxXR//Rmax Rmax = singols = series construction in the series constr	4,00	4,00	4,00
	SERVIZLAGGIUNTIVI A SOSTEGNO DELLE ATTIVITÀ DIDATTICHIE PER SINGOLO ALNINO [max punti 5)	5,00	5,00	5,00
16	Rmax = singolo punteggio più alto attribulto in gara prima della rip arametrazione		5,00	
	R = PmaxXRi/Rma) R = singdo punteggio (parametration de la singdo punteggio (parametration de la singdo punteggio attribuéo al concorrention de la singdo punteggio attribuéo al concorrention de la singdo punteggio più also attribuéo mara primar el aboni proprietta podenti de la singdo punteggio tecnico consequible de la centro in esame	5,00	5,00	5,00

PUNTEGGIO TECNICO TOTALE	49,83	61.00	52,26
POMIEGGIO TECNICO TOTALE	45,03	01,00	32,20

Son B

S

SERVIZIO TRASPORTO SCOLASTICO - LOTTO 3 COMUNE DI CROCETTA DEL MONTELLO ALL.3 PUNTEGGI TECNICI SECONDA RIPARAMETRAZIONE

RTI FAVARETTO/SCHIEV ENIN	AUTOSERVIZI GUERRA	SAPA
49,83	61,00	52,26
	61,00	
57,18	70,00	59,97
	35,00	
57,18	70,00	59,97
	FAVARETTO/SCHIEV ENIN 49,83 57,18	FAVARETTO/SCHIEV GUERRA 49,83 61,00 61,00 57,18 70,00 35,00

SERVIZIO TRASPORTO SCOLASTICO - LOTTO 4 COMUNE DI FONTANELLE ALL 1 PUNTEGGI TECNICI

RTI FAP /MARCASSA

1. OFFERTA TECNICA - Max. 70 punti

4				
	ORGANIGRAMMA E MODELLO ORGANIZZATIVO (max punti 10)	0,55	0,55	0,55
1	Ci= mc dove *mc è la media dei coefficienti, variabili tra zero e uno. attribuiti discrezionalmente dalla Commissione Giudicatrice		0,55	
	formula: Pi= CiXPmax dove PMAX = 10		5,50	
	GESTIONE DELLE EMERGENZE E MODALITA' DI INTERVENTO (max punti 10)	0,50	0,50	0,50
2	Ci= mc dove *mc e la media dei coefficienti, variabili tra zero e uno, attribuiti discrezionalmente dalla Commissione Giudicatrice		0,50	
	formula: Pi= CiXPmax dove PMAX =10		5,00	
	GESTIONE DEGLI IMPREVISTI (max punti 5)	0,55	0,55	0,55
3	Ci= mc dove *mc è la madia dei coefficienti, variabili tra zero e uno, attribuiti discrezionalmente dalla Commissione Giudicatrice		0,55	
	formula: Pi= CiXPmax dove PMAX = 5		2,75	
	MODALITA' DI GESTIONE DEI RAPPORTI CON L'UTENZA E LE FAMIGLIE (max punti 4)	0,50	0,50	0,50
4	Ci= mc dove *mc è la media dei coefficienti, variabili tra zero e uno. attribuiti discrezionalmente dalla Commissione Giudicatrice		0,50	
	formula: Pi= CiXPmax dove PMAX = 4		2,00	
	MANUTENZIONE E SANIFICAZIONE DEGLI AUTOMEZZI (max punti 4)	0,40	0,40	0,40
5	Ci= mc dove *mc è la media del coefficienti, variabili tra zero e uno, attribuiti discrezionalmente dalla Commissione Giudicatrice		0,40	
	formula: Pi= CiXPmax dove PMAX = 4		1,60	

Gr Do M

4

SERVIZIO TRASPORTO SCOLASTICO - LOTTO 4 COMUNE DI FONTANELLE ALL 1 PUNTEGGI TECNICI

	CLASSE EURO DEI MEZZI ADIBITI STABILMENTE AI SERVIZIO (max punti 9)	Classe Ambientale mezzi offerti		
	3 punti ogni mezzo	n, mezzi euro 6	1	
6	2 punti ogni mezzo	n. mezzi euro 5 EEV	0	
	0 punti ogni mezzo	n. mezzi Euro 5	2	
	Totale punti attribuiti per i mezzi offer	ti 3,00		
7	DISPONIBILITÀ DI UN MEZZO DI SCORTA CON LE CARATTERISTICHE DI CUI ART. 6 CSA (max punti 5)	Punti 5 , un mezzo	offerto	
	Totale punti attribui	i 5,00		
	OMOLOGAZIONE PER IL TRASPORTO SI UTENTI DIVERSAMENTE ABILI NON DEAMBULANTI (max punti 5)	Punti 0 : servizio no	n offerto	
8	Totale punti attribui	i 0,00		
9	IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE (max punti 6)	Punti 4 due mezz	zi offerti	
7	Totale punti attribui	ti 4,00		

SERVIZIO TRASPORTO SCOLASTICO - LOTTO 4 COMUNE DI FONTANELLE ALL 1 PUNTEGGI TECNICI

11	2 punt1 per ogni mezzo	N. mezzi offerti	3
	IMPIANTO DI RISCALDAMENTO SUPPLEMENTARE (max punti 6)	N. mezzi offerti	
	Totale punti attribuiti per i mezzi offerti	5,00	
	0 punti ogni mezzo con almeno un dispositivo	n. mezzi con nessun dispositivo	0
.0	1 punti ogni mezzo con almeno un dispositivo	n. mezzi con almeno 1 dispositivo	3
	2 punti per ogni mezzo con entrambi i dispositivi	n. mezzi entrambi dispositivi	1
0	(max punti 6)	Mezzi adibiti al servi	izio

	39,85
PUNTEGGIO TECNICO TOTALE	TO THE REAL PROPERTY.

Pagina 3





SERVIZIO TRASPORTO SCOLASTICO - LOTTO 4 COMUNE DI FONTANELLE ALL 2 PUNTEGGI TECNICI PRIMA RIPARAMETRAZIONE

UNTEGGI RIPARAMETRATI		RTI FAP /MARCASSA
. <u>O</u> F	FFERTA TECNICA - Max. 70 punti	
	ORGANIGRAMMA E MODELLO ORGANIZZATIVO (max punti 10)	5,50
1	Rmax = singolo punteggio più alto attribuito in gara prima della riparametrazione	5,50
	R = PmaxXRi/Rmax R = singolo punteggio riparametrato Ri = singolo punteggio attribuito al concorrenta Rmax = singolo punteggio più alto attribuito in gara prima della riparametrazione Pmax = massimo punteggio tecnico conseguibile rispetto all'elemento tecnico in esame.	10,00
2	GESTIONE DELLE EMERGENZE E MODALITA' DI INTERVENTO (max punti 10)	5,00
	Rmax = singolo punteggio più alto attribuito in gara prima della riparametrazione	5,00
	R = PmaxXRi/Rmax R = singolo punteggio riparametrato Ri = singolo punteggio attribuito al concorrente Rmax = singolo punteggio più alto attribuito in gara prima della riparametrazione Pmax = massimo punteggio tecnico conseguibile rispetto all'elemento tecnico in esame.	10,00
	GESTIONE DEGLI IMPREVISTI (max punti 5)	2,75
	To the second se	

ALL 2 PUNTEGGI TECNICI PRIMA RIPARAMETRAZIONE

	R = PmaxXRi/Rmax R = singolo punteggio riparametrato Ri = singolo punteggio attribuito al concorrente Rmax = singolo punteggio più alto attribuito in gara prima della riparametrazione Pmax = massimo punteggio tecnico conseguibile rispetto all'elemento tecnico in esame.	5,00
4	MODALITA' DI GESTIONE DEI RAPPORTI CON L'UTENZA E LE FAMIGLIE (max punti 4)	2,00
	Rmax = singoło punteggio più alto attribuito in gara prima della riparametrazione	2,00
	R = PmaxXRi/Rmax	
	R = singolo punteggio riparametrato Ri = singolo punteggio attribuito al concorrente Rmax = singolo punteggio più alto attribuito in gara prima della riparametrazione Pmax = massimo punteggio tecnico conseguibile rispetto all'elemento tecnico in esame.	4,00
5	MANUTENZIONE E SANIFICAZIONE DEGLI AUTOMEZZI (max punti 4)	1,60
	Rmax = singolo punteggio più alto attribuito in gara prima della riparametrazione	1,60
	R = PmaxXRi/Rmax	
	R = singolo punteggio riparametrato N = singolo punteggio attribuito al concorrente Rmax = singolo punteggio più alto attribuito in gara prima della riparametrazione Pmax = massimo punteggio tecnico conseguibile rispetto all'elemento tecnico in esame	4,00
6	CLASSE EURO DEI MEZZI ADIBITI STABILMENTE AL SERVIZIO (max punti 9)	3,00
	Rmax = singolo punteggio più alto attribulto in gara prima della riparametrazione	3,00
	R = PmaxXRi/Rmax	
	R = singolo punteggio riparametrato Ri = singolo punteggio attribuito al concorrente Rmax = singolo punteggio più alto attribuito in gara prima della riparametrazione Pmax = massimo punteggio tecnico conseguibile rispetto all'elemento tecnico in esame.	9,00

Pagina 5

ALL 2 PUNTEGGI TECNICI PRIMA RIPARAMETRAZIONE

	DISPONIBILITÀ DI UN MEZZO DI SCORTA CON LE CARATTERISTICHE DI CUI ART. 6 CSA	5,00
	(max punti 5)	
	Rmax = singolo punteggio più alto attribuito in gara prima della riparametrazione	5,00
	R = PmaxXRi/Rmax	
	R = singolo punteggio riparametrato Hi = singolo punteggio attributo al concorrente Rmax = singolo punteggio più alto attributta in gara prima della riparametrazione Pmax = massimo punteggio tecnico conseguibile rispetto all'elemento tecnico in esame.	5,00
	OMOLOGAZIONE PER IL TRASPORTO SI UTENTI DIVERSAMENTE ABILI NON DEAMBULANTI	0,00
	(max punti 5)	
ŀ	Rmax = Singolo punteggio più alto attribuito in gara prima della riparametrazione	0,00
	R = PmaxXRi/Rmax	
	R = singolo punteggio riparametrato Ri = singolo punteggio attribuito al concorrente Rmax = singolo punteggio più alto attribuito in gara prima della riparametrazione Pmax = massimo punteggio tecnico conseguibile rispetto all'elemento tecnico in esame	0,00
	IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE (max punti 6)	4,00
,	Rmax = singolo punteggio più alto attribuito in gara prima della riparametrazione	4,00
	R = PmaxXRi/Rmax R = seigolo punteggio inperametrato Ni = singolo punteggio attribulto al concerenta Rmax = singolo punteggio più alto attribulto in gara piera della riparametrazione Pmax = massimo punteggio tecnico conseguibile rispetto all'elemento tecnico in esame.	6,00
	TELECAMERA O AVVISATORI ACUSTICI (max punti 6)	5,00

ALL 2 PUNTEGGI TECNICI PRIMA RIPARAMETRAZIONE

10	Rmax ≖ singoło punteggio più ałto attribulto in gara prima della riparametrazione	5,00
	R = PmaxXRi/Rmax R = singolo punteggio riparametrato Ri = singolo punteggio strubulto al concorrente Rmax = singolo punteggio più alto altribuito in gara prima della riparametrazione Pmax = massimo punteggio tecnico conseguibile rispetto all'elemento tecnico in esame.	6,00
	IMPIANTO DI RISCALDAMENTO	
	SUPPLEMENTARE (max punti 6)	6,00
11		6,00

PUNTEGGIO TECNICO TOTALE	65,00

and

h

Pagina 7

ALL. 3 PUNTEGGI TECNICI SECONDA RIPARAMETRAZIONE

SECONDA RIPARAMETRAZIONE	RTI FAP /MARCASSA
PUNTEGGIO TECNICO (max punti 70)	65,00
PUNTEGGIO MASSIMO	65,00
2° RIPARAMETRAZIONE	70,00
SOGLIA SBARRAMENTO	35,00
PUNTEGGI RIPARAMETRATO	70,00