



## VERBALE APERTURA BUSTE E VALUTAZIONE OFFERTE COMMISSIONE

In data 17/05/2022 alle ore 11.00 si sono riuniti nell'ufficio di Presidenza i signori:

Luciano Stefano Varenna	Dirigente Scolastico
Maria Monti	Direttore SGA
Annarosa Croce	Assistente Amministrativo

Si prende atto della seguente documentazione, pubblicata all'albo il 13/04/2022 con prot. n. 1081:  
"Avviso pubblico per l'affidamento con criterio dell'offerta economicamente piu' vantaggiosa della concessione del servizio di ristoro mediante installazione e gestione di distributori automatici per i plessi dipendenti da questa istituzione scolastica - cig: Z3A35FFCF3":

Preso atto che in data 16.05.2022 alle ore 12.00 sono decorsi i termini di presentazione delle offerte, si rilevano pervenute ed assunte a protocollo entro i termini le seguenti offerte:  
prot. 1225 in data 02/05/2022 Brasil Moka – Villa di Tirano (So)  
prot. 1246 in data 05/05/2022 Campagnari service S.R.L. – Galbiate (Lc)

Le buste si presentano sigillate ed integre.

Si procede all'apertura delle buste, alla firma del contenuto ed all'analisi delle offerte.

Si rileva la seguente situazione:

Documentazione amministrativa:

documentazione richiesta	Verifica presenza e conformità ai requisiti richiesti	
	BRASIL MOKA	CAMPAGNARI
All. 1 – Domanda partecipazione	si	si
All. 2 - dichiarazioni	si	si
All. 5 – patto integrità	si	si
All. 6 – indicazioni generali	si	si
All. 8 - tracciabilità	si	si
All. 7 - Dichiarazione avvenuto sopralluogo (facoltativa)	si	non obbligatorio

### SCHEDA TECNICA – SERVIZI (scheda valutaz all.1.)

N	Descrizione	Brasil Moka	Campagnari
1	Possesso di certificazione di qualità UNI EN ISO 9001 o eventuale successiva	10	0
2	Servizi presso istituti scolastici o amministrazioni pubbliche	8	4
3	Anno di fabbricazione distributori	6	2
4	Distributori dotati di apparecchiature rendi-resto	5	5
7	Distributori con segnale di mancanza di resto	3	3
9	Tempi di intervento e assistenza tecnica	3	3
	<b>TOTALE Scheda servizi</b>	<b>35</b>	<b>17</b>



## SCHEDA TECNICA - PRODOTTI

N	Descrizione	Brasil Moka	Campagnari
	Bevande calde: caffè espresso, espresso lungo, macchiato, decaffeinato, golosone, ginseng, orzo, cappuccino, cappuccino al cioccolato, cappuccino decaffeinato, mokaccino, caffè golosone, budinone, budinone al latte, latte, latte macchiato, thè al limone Il prezzo per questa categoria non deve superare € 0,65 pena l'esclusione dalla gara. Il punteggio massimo sarà attribuito alla ditta che avrà offerto il minor prezzo medio (somma dei singoli prezzi proposti diviso per il loro numero)	16,20	18
	Bevande Fredde: acqua frizzante e naturale. Il prezzo per questa categoria non deve superare € 0,65 pena l'esclusione dalla gara. Il punteggio massimo sarà attribuito alla ditta che avrà offerto il minor prezzo medio	8.34	10
	Altre Bevande Fredde: the, succhi di frutta, bibite, ecc. Il punteggio massimo sarà attribuito alla ditta che avrà offerto il minor prezzo medio	5	5
	Snack monoporzione dolci e salati. Il punteggio massimo sarà attribuito alla ditta che avrà offerto il minor prezzo medio	5.74	7
	<b>TOTALE</b>	<b>35.28</b>	<b>40</b>

N	Descrizione	Brasil Moka	Campagnari
1	CONTRIBUTO ANNUO	25	25
	<b>TOTALE</b>	<b>25</b>	<b>25</b>

## RIEPILOGO

N	Descrizione	Brasil Moka	Campagnari
1	Totale punteggio scheda prodotti	35	17
2	Totale punteggio scheda servizi B1	35,28	40
3	Totale punteggio scheda servizi B2	25	25
	<b>TOTALE GENERALE</b>	<b>95,28</b>	<b>82</b>

Tanto analizzato si propone di stipulare il contratto, con la ditta Brasil Moka, Villa di Tirano, secondo l'offerta presentata ed allegata alla presente relazione.

Morbegno, 17/05/2022

Luciano Stefano Varenna

Maria Monti

Annarosa Croce

BRASIL MOKA

**A-Valutazione dell'offerta tecnica (Busta B)**

Punteggio massimo previsto 35 punti su 100

L'attribuzione del punteggio sarà effettuata mediante l'utilizzazione dei seguenti elementi:

1	Possesso certificazione di qualità UNI EN ISO9001/2000 - attestato Definitivo	SI	10 punti	10
2	Servizi presso istituti scolastici e/o ditte. Elencare i contratti in vigore alla data del bando.	a) Scuole: fino a 10 - oltre a 10 - b) Amministrazioni Pubbliche: fino a 10 - oltre a 10 - c) Ditte: fino a 20 - oltre a 20 -	2 punti 4 punti 1 punto 2 punti 1 punto 2 punti	4 2 2 } 8
		Il punteggio totale si otterrà sommando i punteggi ottenuti ai punti a), b) e c) max 8 punti		
3	anno di fabbricazione dei distributori automatici	Anno 2021 Anno 2020 Anno 2019 Anni precedenti punti 0	3 punti 2 punti 1 punto	6
4	Distributori dotati di apparecchiature rendi-resto		5 punti	5
	Distributori con segnale di mancanza di resto		3 punti	3
5	Tempi d'intervento di assistenza tecnica ai distributori e per il rifornimento dalla chiamata.	Entro 6 ore dalla chiamata Entro 8 ore dalla chiamata Entro 12 ore dalla chiamata	3 punti 2 punti 1 punto	3
Totale Punti			35	Tot. 35

CAMPAGNARI

**A-Valutazione dell'offerta tecnica (Busta B)**

Punteggio massimo previsto 35 punti su 100

L'attribuzione del punteggio sarà effettuata mediante l'utilizzazione dei seguenti elementi:

1	Possesso certificazione di qualità UNI EN ISO9001/2000 - attestato Definitivo		10 punti	10 / 0
2	Servizi presso istituti scolastici e/o ditte. Elencare i contratti in vigore alla data del bando.	a) Scuole: fino a 10 - oltre a 10 - b) Amministrazioni Pubbliche: fino a 10 - oltre a 10 - c) Ditte: fino a 20 - oltre a 20 -	2 punti 4 punti 1 punto 2 punti 1 punto 2 punti	2 1 1
		Il punteggio totale si otterrà sommando i punteggi ottenuti ai punti a), b) e c) max 8 punti		
3	anno di fabbricazione dei distributori automatici	Anno 2021 Anno 2020 Anno 2019 Anni precedenti punti 0	3 punti 2 punti 1 punto	9
4	Distributori dotati di apparecchiature rendi-resto		5 punti	5
	Distributori con segnale di mancanza di resto		3 punti	3
5	Tempi d'intervento di assistenza tecnica ai distributori e per il rifornimento dalla chiamata.	Entro 6 ore dalla chiamata Entro 8 ore dalla chiamata Entro 12 ore dalla chiamata	3 punti 2 punti 1 punto	3
Totale Punti			35	17

Handwritten signatures and stamps, including a large signature and a circular stamp, located at the bottom right of the page.



Istituto Comprensivo di Traona  
Costiera del Cech




Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
ISTITUTO COMPRESIVO DI TRAONA  
Via Aldo Moro n. 6 - 23019 TRAONA (SO) - Tel. 0342 653340  
Codice Fiscale: 82003850144 - Codice Ufficio Univoco UFZVHU  
e-mail: [SOIC81200L@ISTRUZIONE.IT](mailto:SOIC81200L@ISTRUZIONE.IT) - [SOIC81200L@PEC.ISTRUZIONE.IT](mailto:SOIC81200L@PEC.ISTRUZIONE.IT)  
sito web: [www.ictraona.edu.it](http://www.ictraona.edu.it)

### SCHEDA TECNICA - PRODOTTI

N	Descrizione	Brasil Moka	Campagnari
1	Bevande calde: caffè espresso, espresso lungo, macchiato, decaffeinato, golosone, ginseng, orzo, cappuccino, cappuccino al cioccolato, cappuccino decaffeinato, mokaccino, caffè golosone, budinone, budinone al latte, latte, latte macchiato, thè al limone Il prezzo per questa categoria non deve superare € 0,65 pena l'esclusione dalla gara. Il punteggio massimo sarà attribuito alla ditta che avrà offerto il minor prezzo medio (somma dei singoli prezzi proposti diviso per il loro numero)	0,60 punti 16,20	0,54* p (18)
2	Bevande Freddi: acqua frizzante e naturale. Il prezzo per questa categoria non deve superare € 0,65 pena l'esclusione dalla gara. Il punteggio massimo sarà attribuito alla ditta che avrà offerto il minor prezzo medio	0,60 p 8,34	0,50 p 10
3	Altre Bevande Freddi: the, succhi di frutta, bibite, ecc. Il punteggio massimo sarà attribuito alla ditta che avrà offerto il minor prezzo medio	1,00 p 5,00	1,00 p 5
4	Snack monoporzione dolci e salati. Il punteggio massimo sarà attribuito alla ditta che avrà offerto il minor prezzo medio	1,00 p 5,74	0,82 p 7
TOTALE		35,28	40,00

\* (1) *Lam peggiori*

$$10 \times 0,50 = 5$$

$$6 \times 0,60 = 3,6$$


---


$$8,60 : 16 = 0,54$$

(2)

$$1 \times 1,10 = 1,10$$

$$2 \times 1,00 = 2,00$$

$$1 \times 0,70 = 0,70$$

$$1 \times 1,20 = 1,20$$


---


$$5,00 = 1,00$$

(4)

$$1 \times 0,60 = 0,60$$

$$2 \times 0,70 = 1,40$$

$$1 \times 1 = 1$$

$$1 \times 1,10 = 1,10$$


---


$$4,10 = 0,82$$

punti Brasil. :

(1)  $18 : 0,60 = x : 0,54 = 16,20$

(2)  $10 : 0,60 = x : 0,50 = 8,34$

(4)  $7 : 1,00 = x : 0,82 = 5,74$