

VERBALE TECNICO N.2

Oggetto: servizi di gestione di distributori automatici" CPV 42933000-5 del Mercato elettronico della P.A. - M.e.P.A.). Affidamento in concessione di durata quadriennale, eventualmente prorogabile di un ulteriore anno, del servizio di somministrazione di bevande (calde e fredde) e snack a mezzo distributori automatici presso i P.O. Santobono, Pausilipon e la Sede Amministrativa.

Il giorno 04 febbraio 2025 alle ore 13.00 nei locali della Direzione Sanitaria di questa Azienda si procede, in seduta riservata, alla valutazione delle offerte tecniche delle seguenti società concorrenti ammesse alla fase successiva:

- Espresso Mat
- Espresso 1 più
- IVS Italia
- Sigma

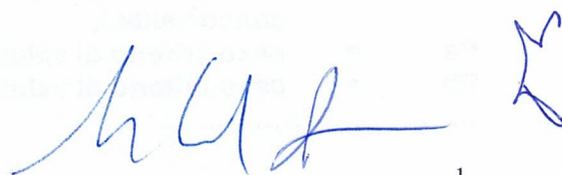
Sono Presenti:

- | | |
|------------------------------|-------------|
| - Dott.ssa DANIELA SCHIAVONE | Presidente |
| - Dott.re Nicola Cecchi | Componente |
| - Ing. Marcello Parlato | Componente. |

Il Presidente della Commissione precisa che la documentazione contenente le offerte delle n.4 Società concorrenti, nonché tutti gli altri atti di gara sono custoditi all'interno di apposito armadio presso la Direzione Sanitaria le cui chiavi sono in possesso del Presidente della Commissione.

Preliminarmente il Presidente dà lettura degli atti di gara (bando di gara e Capitolato Speciale d'appalto) soffermandosi in particolare sulle modalità di attribuzione dei punteggi previsti per la qualità, fissato in **max punti 70/100**, così di seguito valutabili:

CRITERI		
Valore estetico: Gradevolezza estetica dei distributori, con particolare riferimento a forme, immagini e colori adatti ad un ambiente pediatrico.	10	D
Caratteristiche funzionali: Riferimento alla tipologia dei distributori, all'anno di fabbricazione ed anno di introduzione sul mercato dei distributori da utilizzare che non dovranno comunque essere anteriori a quanto previsto dal capitolato tecnico (anno 2021).	10	D
Assistenza tecnica: Modalità operative nell'espletamento dell'assistenza (numero di persone e mezzi adibiti al servizio, tempi d'intervento in caso di guasti, modalità della manutenzione ordinaria e straordinaria etc.).	10	D
Proposta merceologica di prodotti biologici, prodotti gluten free o prodotti per vegani/vegetariani aggiuntiva rispetto agli standard minimi previsti dal capitolato tecnico.	10	D
Qualità del servizio di pulizia: Relazione relativa al servizio di raccolta differenziata e smaltimento di bottiglie di plastica, lattine, bicchieri palette mediante la collocazione di appositi raccoglitori e l'organizzazione del servizio di pulizia e vuotatura dei cestini in prossimità dei distributori.	5	D
Utilizzo di prodotti a Km zero e filiera corta.	5	D
Attuazione di iniziative di comunicazione efficace ed adatte all'utenza per veicolare informazioni sulle misure di sostenibilità ambientale del Servizio e per incentivare corrette abitudini alimentari.	5	D
Attuazione di soluzioni per diminuire l'impatto ambientale della logistica (ad esempio utilizzo di mezzi di trasporto a minori emissioni e minore consumo energetico quali i mezzi a trazione elettrica o ibrida).	5	D
Proposte per la lotta agli sprechi.	5	D
Offerta migliorativa	5	D
TOTALE	70	



La Commissione prende atto, altresì, che si dovrà procedere alla valutazione delle offerte tecniche delle società sopraelencate ai sensi dell'art. 1'Art. 5.2 del Disciplinare Amministrativo di Gara, utilizzando:

- ove è prevista l'attribuzione discrezionale (D) a ciascuno degli elementi qualitativi contraddistinti dalla dicitura D (discrezionale) della colonna "criteri attribuzione della tabella 5.1, denominata "criteri di valutazione dell'offerta tecnica " a pag 6 del Disciplinare di gara, è attribuito un coefficiente sulla base del metodo dell'attribuzione discrezionale di un coefficiente variabile da 0 ad 1 da parte di ciascun commissario. Ai fini del calcolo del coefficiente unico da attribuire all'offerta in relazione al sub criterio S esaminato, la Commissione calcola la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari all'offerta in relazione al sub criterio in esame, al fine di ottenere il coefficiente medio da applicare al medesimo. Pertanto, la Commissione giudicatrice esprimerà, per ciascun subcriterio di valutazione (S) di tipo discrezionale, un giudizio di merito secondo la scala di valori sottoriportata:

GIUDIZIO	COEFFICIENTI
Nulla	0
Inadeguato	0.1
Assolutamente insufficiente	0.2
Gravemente insufficiente	0.3
Insufficiente	0.4
Mediocre	0.5
Sufficiente	0.6
Discreto	0.7
Buono	0.8
Ottimo	0.9
Eccellente	1.0

Metodo di calcolo per i punteggi qualitativi

La commissione, terminata l'attribuzione dei coefficienti agli elementi qualitativi, procederà, in relazione a ciascuna offerta, all'attribuzione del punteggio di qualità applicando la seguente formula:

$$P_i = C_{ai} \times P_a + C_{bi} \times P_b + \dots + C_{ni} \times P_n$$

P_n

dove

P_i = punteggio concorrente i;

C_{ai} = coefficiente criterio di valutazione a, del concorrente i;

C_{bi} = coefficiente criterio di valutazione b, del concorrente i;

C_{ni} = coefficiente criterio di valutazione n, del concorrente i;

P_a = peso criterio di valutazione a;

P_b = peso criterio di valutazione b;

.....

Pn = peso criterio di valutazione n.

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

Al fine di non alterare i pesi stabiliti tra i vari criteri, se nel singolo criterio nessun concorrente ottiene il punteggio massimo, tale punteggio viene riparametrato. La c.d. "riparametrazione" si applica ai criteri di natura qualitativa. La stazione appaltante procederà 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. La riparametrazione, in particolare, avverrà con le seguenti modalità: una volta terminata la procedura di attribuzione dei coefficienti, la Commissione procederà a trasformare la media dei coefficienti ad ogni offerta da parte di tutti i commissari in coefficienti definitivi, riportando ad uno la media più alta e proporzionando a tale media massima le medie provvisorie prima calcolate.

Le attribuzioni ed i calcoli relativi ai punteggi della qualità ed ai punteggi del prezzo, anche con riferimento al calcolo della soglia di anomalia delle offerte, verranno effettuati con troncamento al secondo decimale.

Non saranno ammesse, a pena di esclusione, offerte alternative, o in aumento rispetto all'importo a base di gara.

Non saranno ammesse le offerte che non siano giudicate conformi al capitolato o che abbiano ottenuto un punteggio di qualità inferiore a 42/70 - L'offerente, tuttavia, non potrà essere escluso qualora provi, in modo ritenuto soddisfacente, con qualsiasi mezzo appropriato, che le soluzioni da lui proposte ottemperano in maniera equivalente ai requisiti definiti dalle specifiche tecniche.

La Commissione quindi prosegue i lavori con la disanima delle caratteristiche tecniche di quanto proposto dalle 4 Società in gara ed i singoli componenti procedono alla valutazione di ciascun criterio fissato nel Disciplinare di Gara, partendo dai requisiti Discrezionali previsti nel suddetto Disciplinare di Gara,

Di seguito Tabella con i punteggi attribuiti da ogni singolo componente della commissione per gli altri 5 requisiti Discrezionali ed il punteggio totale, per ogni singolo requisito, riparametrato al punteggio massimo per quel requisito, utilizzando la modalità di determinazione del punteggio tecnico come indicato all'Art. 5.4 del Disciplinare di Gara.

Valutazione della Società -Espresso Mat

6 Requisito	PD	Coefficient e attribuito dal Component e A	Coefficiente attribuito dal Componente B	Coefficiente attribuito dal Componente C	Punteggio attribuito dalla Commissione	Punteggio Totale medio riparametrato
Utilizzo di prodotti a Km zero e filiera corta	5	0,6	0,6	0,6	1,8	3



Valutazione della Società -Espresso Mat

7 Requisito	PDs	Coefficient e attribuito dal Component e A	Coefficiente attribuito dal Componente B	Coefficiente attribuito dal Componente C	Punteggio attribuito dalla Commissione	Punteggio Totale medio riparame trato
Attuazione di iniziative di comunicazione efficace ed adatte all'utenza per veicolare informazioni sulle misure di sostenibilità ambientale del Servizio e per incentivare corrette abitudini alimentari	5	0,8	0,8	0,8	2,4	4

Valutazione della Società -Espresso Mat

8 Requisito	PD	Coefficient e attribuito dal Component e A	Coefficiente attribuito dal Componente B	Coefficiente attribuito dal Componente C	Punteggio attribuito dalla Commissione	Punteggio Totale medio riparame trato
Attuazione di soluzioni per diminuire l'impatto ambientale della logistica (ad esempio utilizzo di mezzi di trasporto a minori emissioni e minore consumo energetico quali i mezzi a trazione elettrica o ibrida).	5	0,7	0,7	0,7	2,1	3,5

Valutazione della Società -Espresso Mat

9 Requisito	PDs	Coefficient e attribuito dal Component e A	Coefficiente attribuito dal Componente B	Coefficiente attribuito dal Componente C	Punteggio attribuito dalla Commissione	Punteggio Totale requisito
Proposte per la lotta agli sprechi.	5	0,7	0,7	0,7	2,1	3,5

Valutazione della Società -Espresso Mat

10 Requisito	PD	Coefficient e attribuito dal Component e A	Coefficiente attribuito dal Componente B	Coefficiente attribuito dal Componente C	Punteggio attribuito dalla Commissione	Punteggio Totale requisito
Offerta migliorativa	5	0,7	0,7	0,7	2,1	3,5

Valutazione della Società .Espresso 1 più

6 Requisito	PDs	Coefficiente attribuito dal Componente A	Coefficiente attribuito dal Componente B	Coefficiente attribuito dal Componente C	Punteggio attribuito dalla Commissione	Punteggio Totale medio riparametrato
Utilizzo di prodotti a Km zero e filiera corta	5	0,6	0,6	0,6	1,8	3

Valutazione della Società -Espresso 1 più

7 Requisito	PD	Coefficiente attribuito dal Componente A	Coefficiente attribuito dal Componente B	Coefficiente attribuito dal Componente C	Punteggio attribuito dalla Commissione	Punteggio Totale medio riparametrato
Attuazione di iniziative di comunicazione efficace ed adatte all'utenza per veicolare informazioni sulle misure di sostenibilità ambientale del Servizio e per incentivare corrette abitudini alimentari.	5	0,5	0,5	0,5	1,5	2,5

Valutazione della Società -Espresso 1 più

8 Requisito	PD	Coefficiente attribuito dal Componente A	Coefficiente attribuito dal Componente B	Coefficiente attribuito dal Componente C	Punteggio attribuito dalla Commissione	Punteggio Totale medio riparametrato
Attuazione di soluzioni per diminuire l'impatto ambientale della logistica (ad esempio utilizzo di mezzi di trasporto a minori emissioni e minore consumo energetico quali i mezzi a trazione elettrica o ibrida).	5	0,6	0,6	0,6	1,8	3

Valutazione della Società -Espresso 1 più

9 Requisito	PD	Coefficiente attribuito dal Componente A	Coefficiente attribuito dal Componente B	Coefficiente attribuito dal Componente C	Punteggio attribuito dalla Commissione	Punteggio Totale requisito
Proposte per la lotta agli sprechi.	5	0,6	0,6	0,6	1,8	3
10 Requisito	PD	Coefficiente attribuito dal Componente A	Coefficiente attribuito dal Componente B	Coefficiente attribuito dal Componente C	Punteggio attribuito dalla Commissione	Punteggio Totale requisito
Offerta migliorativa	5	0,6	0,6	0,6	1,8	3

Valutazione della Società -IVS Italia

6 Requisito	PDs	Coefficiente attribuito dal Componente A	Coefficiente attribuito dal Componente B	Coefficiente attribuito dal Componente C	Punteggio attribuito dalla Commissione	Punteggio Totale medio riparametrato
Utilizzo di prodotti a Km zero e filiera corta	5	0,6	0,6	0,6	1,8	3

Valutazione della Società -IVS Italia

7 Requisito	PD	Coefficiente attribuito dal Componente A	Coefficiente attribuito dal Componente B	Coefficiente attribuito dal Componente C	Punteggio attribuito dalla Commissione	Punteggio Totale medio riparametrato
Attuazione di iniziative di comunicazione efficace ed adatte all'utenza per veicolare informazioni sulle misure di sostenibilità ambientale del Servizio e per incentivare corrette abitudini alimentari.	5	0,7	0,7	0,7	2,1	3,5

Valutazione della Società -IVS Italia

8 Requisito	PD	Coefficiente attribuito dal Componente A	Coefficiente attribuito dal Componente B	Coefficiente attribuito dal Componente C	Punteggio attribuito dalla Commissione	Punteggio Totale medio riparametrato
Attuazione di soluzioni per diminuire l'impatto ambientale della logistica (ad esempio utilizzo di mezzi di trasporto a minori emissioni e minore consumo energetico quali i mezzi a trazione elettrica o ibrida).	5	0,6	0,6	0,6	2,1	3,5

Valutazione della Società -IVS Italia

9 Requisito	PD	Coefficiente attribuito dal Componente A	Coefficiente attribuito dal Componente B	Coefficiente attribuito dal Componente C	Punteggio attribuito dalla Commissione	Punteggio Totale requisito riparametrato
Proposte per la lotta agli sprechi.	5	0,6	0,6	0,6	1,8	3
10 Requisito	PD	Coefficiente attribuito dal Componente A	Coefficiente attribuito dal Componente B	Coefficiente attribuito dal Componente C	Punteggio attribuito dalla Commissione	Punteggio Totale requisito riparametrato
Offerta migliorativa	5	0,7	0,7	0,7	2,1	3,5

Valutazione della Società -Sigma

6 Requisito	PDs	Coefficiente attribuito dal Componente A	Coefficiente attribuito dal Componente B	Coefficiente attribuito dal Componente C	Punteggio attribuito dalla Commissione	Punteggio Totale medio riparametrato
Utilizzo di prodotti a Km zero e filiera corta	5	0,6	0,6	0,6	1,8	3

Valutazione della Società -Sigma

7 Requisito	PD	Coefficiente attribuito dal Componente A	Coefficiente attribuito dal Componente B	Coefficiente attribuito dal Componente C	Punteggio attribuito dalla Commissione	Punteggio Totale medio riparametrato
Attuazione di iniziative di comunicazione efficace ed adatte all'utenza per veicolare informazioni sulle misure di sostenibilità ambientale del Servizio e per incentivare corrette abitudini alimentari.	5	0,7	0,7	0,7	2,1	3,5

Valutazione della Società -Sigma

8 Requisito	PD	Coefficiente attribuito dal Componente A	Coefficiente attribuito dal Componente B	Coefficiente attribuito dal Componente C	Punteggio attribuito dalla Commissione	Punteggio Totale medio riparametrato
Attuazione di soluzioni per diminuire l'impatto ambientale della logistica (ad esempio utilizzo di mezzi di trasporto a minori emissioni e minore consumo energetico quali i mezzi a trazione elettrica o ibrida).	5	0,6	0,6	0,6	1,8	3

Valutazione della Società -Sigma

9 Requisito	PD	Coefficiente attribuito dal Componente A	Coefficiente attribuito dal Componente B	Coefficiente attribuito dal Componente C	Punteggio attribuito dalla Commissione	Punteggio Totale requisitoriparametrato
Proposte per la lotta agli sprechi.	5	0,6	0,6	0,6	1,8	3
10 Requisito	PD	Coefficiente attribuito dal Componente A	Coefficiente attribuito dal Componente B	Coefficiente attribuito dal Componente C	Punteggio attribuito dalla Commissione	Punteggio Totale requisitoriparametrato
Offerta migliorativa	5	0,7	0,7	0,7	2,1	3,5

Del che è verbale.

Letto, confermato e sottoscritto.

- Dott.ssa Daniela Schiavone

- Dott.re Nicola Cecchi

- Ing. Marcello Parlato

Handwritten signatures of Daniela Schiavone, Nicola Cecchi, and Marcello Parlato, each on a separate line.

Po Santobono Napoli 04.02.2025

