



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
BASILICATA
Azienda Sanitaria Locale di Potenza

**PROCEDURA APERTA PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA IN MODALITA’
“SERVICE” DI SISTEMI ANALITICI PER L’ESECUZIONE DI ESAMI
DIAGNOSTICI DI EMOGASANALISI, OCCORRENTI PER LE STRUTTURE
OSPEDALIERE E TERRITORIALI DELL’AZIENDA SANITARIA LOCALE DI
POTENZA**

ALLEGATO B.5

**GRIGLIA DI VALUTAZIONE DELLE OFFERTE
(Art. 83, D.Lgs. n. 163/06 e s.m.i.)**



GRIGLIA DI VALUTAZIONE DELLE OFFERTE

(Art. 83, D.Lgs. n. 173/06)

Ai fini dell'aggiudicazione di ciascuno dei lotti posti in gara, ad ogni Offerente verrà attribuito un punteggio da determinarsi in base alla seguente ripartizione:

ELEMENTO DI VALUTAZIONE

A. CARATTERISTICHE TECNICO-QUALITATIVE DELLA FORNITURA	MAX PUNTI 50
B. PREZZO OFFERTO	MAX PUNTI 50
TOTALE	PUNTI 100

LOTTO N. 1

A. CRITERI DI DETERMINAZIONE DEL PUNTEGGIO RELATIVO ALLE CARATTERISTICHE TECNICO-QUALITATIVE DELLA FORNITURA

I 50 punti relativi alle **caratteristiche tecnico-qualitativi del sistema proposto (PARAMETRO A)**, sono così ripartiti:

N. ORD.	PARAMETRI DI VALUTAZIONE	PUNTI MAX
1	Sicurezza degli operatori: Dispositivi di sicurezza per la prevenzione delle punture accidentali sulla siringa di prelievo, da fornire in quantità adeguata al numero delle determinazioni, e tale da non superare la base d'asta	10
2	Eliminazione delle bolle d'aria totale, con ottimizzazione e standardizzazione della fase preanalitica	2
3	Sistema di miscelazione automatica integrato nella apparecchiatura	2
4	Numero di analiti analizzati direttamente, (non derivati), superiore a quanto previsto nei requisiti indispensabili	5
5	Conservazione e stoccaggio reattivi a temperatura ambiente	2
6	Sensore di coagulo sull'entrata del campione o altro sistema capace di prevenire l'ingresso di eventuali coaguli nel sistema analitico	2
7	Riconoscimento positivo dei campioni e del materiale consumabile tramite bar-code con tracciabilità del paziente	3
8	Aspirazione automatica del campione, con campionamento autopulente	3
9	Capacità di autodiagnosi, con possibilità di gestire in tempo reale eventuali segnali di malfunzionamento o di variabili che influenzano il sistema analitico	3
10	Servizio di assistenza da remoto con modalità bidirezionale	2
11	Filmati guida o altre modalità guida integrate nel sistema con descrizione delle procedure operative per Help operator;	3
12	Programma di gestione del controllo di qualità in tempo reale ed esecuzione delle singole fiale di controllo, con lo stesso percorso del campione	2
13	Quantità dei rifiuti solidi e liquidi da smaltire (alla migliore offerta in quantità inferiore saranno attribuiti 3 punti, alle altre il punteggio sarà attribuito a scalare)	3
14	Archivio risultati: numero massimo di referti paziente che possono essere archiviati sull'analizzatore (da indicare) e le modalità di ricerca paziente	3
15	Presenza di un programma per l'interpretazione dei dati dell'equilibrio acido-base del paziente, con ipotesi diagnostiche	2
16	Co-ossimetria: rilevazione interferenze	3

Il mancato raggiungimento di almeno 30 punti per la valutazione complessiva del parametro A comporterà l'esclusione.

LOTTO N. 2

A. CRITERI DI DETERMINAZIONE DEL PUNTEGGIO RELATIVO ALLE CARATTERISTICHE TECNICO-QUALITATIVE DELLA FORNITURA

I 50 punti relativi alle **caratteristiche tecnico-qualitativi del sistema proposto (PARAMETRO A)**, sono così ripartiti:

N. ORD.	PARAMETRI DI VALUTAZIONE	PUNTI MAX
1	Sicurezza degli operatori: Dispositivi di sicurezza per la prevenzione delle punture accidentali sulla siringa di prelievo, da fornire in quantità adeguata al numero delle determinazioni, e tale da non superare la base d'asta	10
2	Eliminazione delle bolle d'aria totale, con ottimizzazione e standardizzazione della fase preanalitica	2
3	Sistema di miscelazione automatica integrato nella apparecchiatura	2
4	Determinazione diretta del lattato eseguita sullo stesso strumento	5
5	Conservazione e stoccaggio reattivi a temperatura ambiente	2
6	Sensore di coagulo sull'entrata del campione o altro sistema capace di prevenire l'ingresso di eventuali coaguli nel sistema analitico	2
7	Riconoscimento positivo dei campioni e del materiale consumabile tramite bar-code con tracciabilità del paziente	3
8	Aspirazione automatica del campione, con campionamento autopulente	3
9	Capacità di autodiagnosi, con possibilità di gestire in tempo reale eventuali segnali di malfunzionamento o di variabili che influenzano il sistema analitico	3
10	Servizio di assistenza da remoto con modalità bidirezionale	2
11	Filmati guida o altre modalità guida integrate nel sistema con descrizione delle procedure operative per Help operatore;	3
12	Programma di gestione del controllo di qualità in tempo reale ed esecuzione delle singole fiale di controllo, con lo stesso percorso del campione	2
13	Quantità dei rifiuti solidi e liquidi da smaltire (alla migliore offerta in quantità inferiore saranno attribuiti 3 punti, alle altre il punteggio sarà attribuito a scalare)	3
14	Archivio risultati: numero massimo di referti paziente che possono essere archiviati sull'analizzatore (da indicare) e le modalità di ricerca paziente	3
15	Presenza di un programma per l'interpretazione dei dati dell'equilibrio acido-base del paziente, con ipotesi diagnostiche	2
16	Co- ossimetria : rilevazione interferenze	3

Il mancato raggiungimento di almeno 30 punti per la valutazione complessiva del parametro A comporterà l'esclusione.

Per ciascun lotto, l'individuazione dell'offerta economicamente più vantaggiosa verrà effettuata con il metodo di valutazione di cui all'allegato P al D.p.R. n. 207/2010 concernente il Regolamento di esecuzione ed attuazione del [Decreto legislativo 12 aprile 2006, n. 163](#), recante «Codice dei contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture», attraverso l'utilizzo delle seguenti formule:

Per la valutazione qualitativa (precedente punto A) troverà applicazione l'utilizzo della seguente formula (v. Allegato P II) al D.p.R. n. 207/2010:

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

Dove:

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

n = numero totale dei requisiti

W_i = punteggio attribuito al requisito (i)

V(a)_i = coefficiente della prestazione dell'offerta (a) rispetto al requisito (i) variabile tra zero e 1

Σ_n = sommatoria.

I coefficienti $V(a)_i$ sono determinati secondo le seguenti modalità (v. *Allegato P al D.p.R. n. 207/2010, lett. a, punto 4*):

- a ciascun elemento della qualità sarà attribuito un coefficiente variabile da zero a 1 da ciascun commissario sulla base della propria discrezionalità tecnica;
- Per ciascun elemento è calcolata la media dei coefficienti attribuiti da ciascun commissario;
- Si procederà, quindi, a trasformare la media dei coefficienti attribuiti 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;
- I coefficienti come sopra calcolati verranno moltiplicati per i punteggi previsti per gli elementi di natura qualitativa, riportati nelle tabelle che precedono da 1 a 16 riferite a ciascuno dei lotti, e la somma dei punteggi ottenuti determinerà il punteggio totale assegnato ai vari elementi della qualità e, quindi, all'offerta tecnica.

Nel caso in cui un'offerta tecnica sia parziale, per la mancata presentazione d'informazioni relativamente ad uno o più d'uno degli elementi di valutazione, al relativo concorrente è attribuito inderogabilmente il coefficiente "zero" in corrispondenza dell'elemento di valutazione non presentato, e lo stesso elemento non presentato non è oggetto di valutazione.

Nel caso in cui un'offerta tecnica o parte di essa riguardante uno o più d'uno degli elementi di valutazione, sia in contrasto con gli adempimenti formali prescritti dal disciplinare di gara, troverà applicazione il precedente periodo.

I punteggi saranno apprezzati al secondo decimale per troncamento.

Riparametrazione. Qualora per ciascun parametro nessuno abbia acquisito il massimo punteggio, una volta terminata la procedura di attribuzione discrezionale dei coefficienti, si procederà a riparametrare i punteggi. Al punteggio più alto sarà attribuito il coefficiente "1", agli altri in proporzione. Di conseguenza alla Ditta con il coefficiente "1", sarà attribuito il punteggio massimo del parametro, agli altri in maniera proporzionale. I punteggi saranno apprezzati al secondo decimale per troncamento.

B. CRITERIO DI DETERMINAZIONE DEL PUNTEGGIO RELATIVO AL PREZZO DELLA FORNITURA (valido per entrambi i lotti)

Il punteggio massimo pari a 50 punti verrà attribuito al concorrente che avrà formulato l'importo complessivo annuo più basso, Iva esclusa.

Agli altri concorrenti verrà attribuito un punteggio da assegnarsi con la seguente formula:

$$\text{Punteggio società} = W_i * V(a)_i$$

Dove :

$$V(a)_i = \frac{\text{Offerta minima}}{\text{Offerta (a)}}$$

$$W_i = \text{punteggio massimo attribuito al prezzo (50)}$$

N.B.: Le valutazioni verranno espresse per decimali arrotondati per troncamento alla seconda cifra decimale.

C. ATTRIBUZIONE DEI PUNTEGGI FINALI

I punteggi ottenuti da ciascuna Ditta per le caratteristiche tecnico-qualitative della fornitura, e per il prezzo, saranno sommati e l'aggiudicazione avverrà a favore della Ditta la cui offerta avrà conseguito il punteggio complessivo più alto, fatta salva la valutazione e verifica della congruità dell'offerta ai sensi di quanto previsto dall'art. 86 e seguenti del D.Lgs 163 del 2006.



D. PARI OFFERTE

Nell'eventualità in cui, ultimate le operazioni di attribuzione dei punteggi, due o più Offerenti risultino a pari punti in testa alla classifica, l'appalto verrà aggiudicato alla Ditta per la quale risulta più elevato il punteggio tecnico, con riferimento alla griglia di valutazione.

In caso di ulteriore situazione di parità, l'appalto verrà aggiudicato mediante sorteggio (ex art. 77 secondo comma del Regio Decreto 23 maggio 1924, n. 827).

E. PRESENZA DI UNA SOLA OFFERTA VALIDA

Ai sensi dell'art. 55, comma 4 del D.Lgs 163/2006 e s.m.i., l'Azienda Sanitaria procederà all'aggiudicazione anche in presenza di una sola offerta valida.