



Ospedale
Papa Giovanni XXIII

Sistema Socio Sanitario



Regione
Lombardia

ASST Papa Giovanni XXIII

Determina N. 97 del 19/02/2024

OGGETTO: ESITO AFFIDAMENTO DIRETTO PER LA FORNITURA DI UN SISTEMA ANALITICO FINALIZZATO ALLA DIAGNOSI DIRETTA DA CAMPIONE EMATICO DI MICRORGANISMI RESPONSABILI DI SEPSI DESTINATO ALLA SC SMEL 1 - MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA. IMPORTO COMPLESSIVO: EURO 139.514,60, OLTRE IVA 22% (EURO 170.207,81, IVA 22% INCLUSA).

**IL DIRETTORE
SC GESTIONE ACQUISTI**

in forza della delega conferita con deliberazione del Direttore generale n. 9 del 4 gennaio 2024

Evidenziato che il responsabile unico del progetto (RUP), ai sensi dell'art. 15 del d.lgs. n. 36/2023, è il dr. Enrico Gamba, direttore della SC Gestione acquisti;

Premesso che, con nota del direttore della SC SMEL 1 - Microbiologia e virologia del 06.12.2023, è stata richiesta la fornitura di un sistema analitico finalizzato alla diagnosi diretta da campione ematico di microrganismi responsabili di sepsi, destinato a rivoluzionare l'approccio diagnostico di tale tipologia di infezione in pazienti assolutamente critici; si precisa che il predetto sistema diagnostico si compone di macchinari, materiale di consumo e assistenza tecnica full-risk;

Rilevato che, sempre con mail del 06.12.2023, il direttore della SC SMEL 1 - Microbiologia e virologia ha segnalato, quale società per la fornitura del sistema di cui sopra, la Alpha IVD S.p.a. (P.I. 09904620961) di Legnano (MI), sulla scorta delle seguenti motivazioni, ovvero:

- il sistema analitico di cui si tratta consente la riduzione dei tempi di refertazione (TAT) delle emocolture da non meno di 24 ore a 3-5 ore per i patogeni di più frequente isolamento, in casi di assoluta gravità clinica (età neonatale o pediatrica; trapiantato d'organo solido o di midollo; infezioni concomitanti quali quella da SARS CoV-2; paziente "critico" meritevole di cure intensivistiche);
- tale sistema richiede la disponibilità di una sola provetta da emocromo (anziché tre) di sangue intero del paziente, limitando il volume complessivo del sangue prelevato;
- tale sistema consente una più ampia copertura diagnostica relativamente agli agenti microbici coinvolti nell'eziologia delle sepsi in quanto permette la rilevazione contemporanea di 32 specie microbiche e di 10 determinanti di resistenza (anziché 11 specie microbiche e 13 determinanti di resistenza);
- inoltre il sistema in oggetto, che utilizza la tecnologia RT-PCR, risulta di maggiore flessibilità analitica, potendo fungere anche da apparecchio aperto tale da consentire l'esecuzione di altre diagnostiche basate sulla consolidata tecnologia PCR e non esclusiva quale quella di risonanza magnetica che non trova, al momento, altre possibili applicazioni per il laboratorio;

Evidenziato che:

- in data 19.12.2023, è stata inviata una richiesta di offerta (P.G. n. 80836/23) alla società Alpha IVD S.p.A.;
- in data 20.12.2023 è stata quindi attivata, tramite piattaforma telematica SinTel con ID n. 177627293, la relativa procedura di affidamento diretto ex art. 50, comma 1, lett. b), del d.lgs. n. 36/2023 per la fornitura di un sistema analitico finalizzato alla diagnosi diretta da campione ematico di microrganismi responsabili di sepsi destinato alla SC SMeL 1 - Microbiologia e virologia, per un importo complessivo presunto (base d'asta) non superiore ad € 139.900,00, oltre IVA 22%;

Considerato che, entro il termine perentorio – fissato il 12.01.2024 alle ore 18.00 – la Alpha IVD S.p.A. ha presentato un'offerta economica complessiva pari ad € 139.514,60, oltre IVA 22% (€ 170.207,81, IVA 22% inclusa) e che tale offerta comprende:

- due macchinari (Unio A24S Extraction & PCR Setup System e Montania 4896 Real-Time PCR Instrument);
- materiale di consumo per 250 campioni/anno (volume di attività previsto);
- manutenzione e assistenza tecnica per 36 mesi;

Rilevato che con @mail del 17.01.2024 è stata inviata la documentazione di cui sopra alla SC Ingegneria clinica e alla SC SMeL 1 - Microbiologia e virologia, che in data 01.02.2024 hanno ritenuto l'offerta valida e congrua per quanto di rispettiva competenza;

Precisato che, alla luce di quanto sopra riferito, il responsabile unico del progetto ha deciso di disporre l'aggiudicazione provvisoria dell'appalto concernente l'affidamento della fornitura del sistema analitico di cui si tratta a favore della Alpha IVD S.p.a., per l'importo complessivo di € 139.514,60, IVA 22% esclusa (€ 170.207,81, IVA 22% inclusa);

Dato atto che l'onere complessivo per la procedura di affidamento diretto in oggetto, pari ad € 139.514,60, IVA 22% esclusa (€ 170.207,81, IVA 22% inclusa), sarà finanziato come di seguito precisato:

- Autorizzazione n. 1344 sub 1 “Microbiologia – Acquisto analizzatore di emocolture con fondi Covid da aut. 1500”

Anno	Importo (IVA 22% inclusa)
2024	€ 81.862,00

- Autorizzazione n. 1506 sub 1 “Microbiologia – Materiale di consumo per acquisto sistema analitico con fondi Covid-19 da aut. 1344”

Anno	Importo (IVA 22% inclusa)
2024	€ 38.138,00

- Autorizzazione n. 1240 sub 1 “Microbiologia – Contributo a titolo di rimborso sequenziamenti genomici varianti Sars-Cov-2 Periodo settembre - dicembre 2021 – Istituto superiore di Sanità” per l'acquisto del materiale di consumo e per il servizio di assistenza tecnica full-risk per tre anni

Anno	Importo (IVA 22% inclusa)
2025	€ 33.127,81
2026	€ 17.080,00

Dato atto che la dr.ssa Veronica Cattaneo, Assistente amministrativo della SC Gestione acquisti, è responsabile del procedimento amministrativo;

DETERMINA

1. di aggiudicare, per l'effetto, l'appalto concernente l'affidamento della fornitura di un sistema analitico finalizzato alla diagnosi diretta da campione ematico di microrganismi responsabili di sepsi destinato alla SC SMeL 1 - Microbiologia e virologia, così come sopra configurato, in favore della società Alpha IVD S.p.A., per l'importo complessivo di € 139.514,60, IVA 22% esclusa (€ 170.207,81, IVA 22% inclusa);
2. di prendere atto che:
 - a) la presente aggiudicazione diventerà efficace dopo la verifica del possesso dei requisiti prescritti ai sensi dell'art. 17, comma 5, del d.lgs. n. 36/2023;
 - b) nel caso di specie, a norma dell'art. 18, comma 3, lett. d) del menzionato decreto, la stipula del contratto avrà luogo senza l'applicazione di alcun termine dilatorio;
 - c) l'onere complessivo per la procedura di affidamento diretto in oggetto, pari ad € 139.514,60, IVA 22% esclusa (€ 170.207,81, IVA 22% inclusa), sarà finanziato come di seguito precisato:

- Autorizzazione n. 1344 sub 1 "Microbiologia – Acquisto analizzatore di emocolture con fondi Covid da aut. 1500"

Anno	Importo (IVA 22% inclusa)
2024	€ 81.862,00

- Autorizzazione n. 1506 sub 1 "Microbiologia – Materiale di consumo per acquisto sistema analitico con fondi Covid-19 da aut. 1344"

Anno	Importo (IVA 22% inclusa)
2024	€ 38.138,00

- Autorizzazione n. 1240 sub 1 "Microbiologia – Contributo a titolo di rimborso sequenziamenti genomici varianti Sars-Cov-2 Periodo settembre - dicembre 2021 – Istituto superiore di Sanità" per l'acquisto del materiale di consumo e per il servizio di assistenza tecnica full-risk per tre anni

Anno	Importo (IVA 22% inclusa)
2025	€ 33.127,81
2026	€ 17.080,00

3. di procedere, quindi, alla stipula del relativo contratto di appalto con la sopracitata società aggiudicataria, mediante scrittura privata, in modalità elettronica, secondo il disposto dell'art. 18, comma 1, del d.lgs. n. 36/2023;
4. di individuare, quali direttori dell'esecuzione del contratto (DEC), ai sensi degli artt. 115 e 116 del d.lgs. n. 36/2023, il Collaboratore Tecnico Professionale della SC Ingegneria clinica, Ing. Mattia Begnis e la dirigente Biologa della SC SMeL 1 - Microbiologia e virologia, Dott.ssa Silvia Bracco, per le parti di rispettiva competenza, per i quali si è proceduto all'accertamento dell'insussistenza di cause d'incompatibilità e di conflitti di interesse in capo agli stessi;
5. di dare atto che la dr.ssa Veronica Cattaneo, Assistente amministrativo della SC Gestione acquisti, è responsabile del procedimento amministrativo.

IL DIRETTORE
SC GESTIONE ACQUISTI
Dr. Enrico Gamba

ATTESTAZIONE DI REGOLARITA' AMMINISTRATIVO-CONTABILE (proposta n. 109/24)

Oggetto: ESITO AFFIDAMENTO DIRETTO PER LA FORNITURA DI UN SISTEMA ANALITICO FINALIZZATO ALLA DIAGNOSI DIRETTA DA CAMPIONE EMATICO DI MICRORGANISMI RESPONSABILI DI SEPSI DESTINATO ALLA SSC SM&L 1 - MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA.
IMPORTO COMPLESSIVO: EURO 139.514,60, OLTRE IVA 22% (EURO 170.207,81, IVA 22% INCLUSA).

SC PROPONENTE

Si attesta la regolarità tecnica del provvedimento, essendo state osservate le norme e le procedure previste per la specifica materia.

Si precisa, altresì, che:

A. il provvedimento:

- prevede
 non prevede

COSTI diretti a carico dell'ASST

B. il provvedimento:

- prevede
 non prevede

RICAVI da parte dell'ASST.

Bergamo, 16/02/2024

Il Direttore
Dr. Gamba Enrico

GESTORE DI BUDGET

Si attesta che i COSTI previsti:

- ✓ sono imputati a: finanziamenti SSR e/o ricavi diretti
 fondi di struttura e/o contributi vincolati
- ✓ sono compatibili con il budget assegnato:

n. autorizzazione/anno	n. sub-autorizzazione	polo ospedaliero	rete territoriale	importo IVA inclusa
1344/2024	1	X		€ 81.862,00
1506/2024	1	X		€ 38.138,00
1240/2025	1	X		€ 16047,81
1240/2026	1	X		€ 17.080,00
1240/2026	1	X		€ 17.080,00

Si attesta, altresì, che i COSTI relativi al presente provvedimento sono imputati al/ai seguenti centri di costo:

- beni sanitari e non sanitari: centri di costo come da movimento di scarico di contabilità di magazzino
 personale: centri di costo come da sottosistema contabile del personale
 consulenze e/o collaborazioni (*indicare centro di costo*)
 servizi sanitari e non sanitari e altri costi (*indicare centro di costo*)
 cespiti (*indicare centro di costo*)
 altro (*indicare centro di costo*)
 vedi allegato

Centro di costo 1: Importo 1:

Centro di costo 2: Importo 2:

Centro di costo 3: Importo 3:

Centro di costo 4: Importo 4:

Bergamo, 16/02/2024

Il Direttore
Dr. Gamba Enrico

SC BILANCIO PROGRAMMAZIONE FINANZA E CONTABILITÀ

Viste le attestazioni del gestore di spesa, si certifica che:

A. i COSTI relativi al presente provvedimento saranno imputati al/ai seguente/i conto/i del bilancio:

n. conto	descrizione del conto	n. autorizzazione/anno	n. sub-autorizzazione	importo IVA inclusa
102240010	Attrezzature sanitarie e scientifiche	1344/2024	1	€ 81.862,00
701290090	Acquisto altro materiale di consumo	1506/2024	1	€ 38.138,00
706240010	Spese manut.ordin.su attrezz.san.e sci.anche app.	1240/2025	1	€ 16047,81
701290090	Acquisto altro materiale di consumo	1240/2026	1	€ 17.080,00
701290090	Acquisto altro materiale di consumo	1240/2026	1	€ 17.080,00

Bergamo, 19/02/2024

Il Direttore
Dr.ssa. Coccoli Antonella

CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

**Pubblicata all'Albo Pretorio on-line
dell'Azienda socio sanitaria territoriale
"Papa Giovanni XXIII" Bergamo**

per 15 giorni
