



AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE

**SANTOBONO - PAUSILIPON**

Via Teresa Ravaschieri n. 8  
(già Via della Croce Rossa n. 8)  
80122 Napoli  
C.F./P.I. 06854100630

## **DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE**

### **UNITÀ OPERATIVA: U.O.S.I.D. SISTEMI E FLUSSI INFORMATIVI AZIENDALI**

**OGGETTO: FORNITURA DEI SERVIZI PER L'INTEGRAZIONE DEL SISTEMA DI GESTIONE DEL CENTRO TRASFUSIONALE ELIOT 3.0 CON IL SISTEMA BIOTRACK - A SUPPORTO DEI PAZIENTI CANDIDATI ALLA TRASFUSIONE – SMART CIG Z613BEEB8E – SMART CIG.1: Z613BEEB8E – SMART CIG.2: Z263BFE948 - ESECUZIONE IMMEDIATA**

Il Responsabile della UOSID propone quanto di seguito riportato, attestando la regolarità della relativa istruttoria

#### **Premesso che**

- Il software gestionale Eliot 3.0 è in uso presso tutte le Strutture Trasfusionali della Regione Campania, nel rispetto di quanto prescritto nel Decreto del Ministero della Salute del 02/11/2015, relativo ai Requisiti dei Sistemi Gestionali informatici dei Servizi Trasfusionali e delle Unità di Raccolta del sangue e degli emocomponenti;
- il reparto di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale (SIT) del Presidio Ospedaliero Pausilipon di questa Azienda, mediante il predetto software applicativo “Eliot 3.0”, è collegato ai Centri trasfusionali integrati con il sistema informativo di gestione della Struttura regionale di Coordinamento Sangue della Regione Campania;
- So.Re.Sa. SpA nel novembre 2022 ha stipulato una Convenzione con la ditta Gadamed srl, in qualità di aggiudicataria di una gara regionale, per la “Fornitura di un sistema di identificazione dei pazienti candidati alla trasfusione” destinato alle Aziende Sanitarie della Regione Campania;

#### **Dato atto che**

- Come emerge dalla nota prot.n. 3753 del 15/02/2023, al fine di consentire la realizzazione del Progetto Gadamed “Sicurezza in ambito trasfusionale”, appare necessario, tra le altre cose, garantire un interfacciamento tra il Sistema di Gestione del Centro Trasfusionale Eliot 3.0 ed il Sistema Biotrack (GADA Italia) a supporto della sicurezza dei pazienti candidati alla trasfusione;
- Con pec del 07/04/2023 il Responsabile UOSID Sistemi e Flussi Informativi Aziendali, incaricato, con la nota di cui sopra, dalla Direzione Sanitaria Aziendale, dell'attività di coordinamento delle fasi del percorso di attuazione della procedura informatizzata per la realizzazione del Progetto “Sicurezza in ambito trasfusionale”, ha richiesto
  - 1. alla ditta Gada Italia Spa di presentare la propria miglior offerta per integrazione tra sistema informatico BIOTRACK - Sicurezza della trasfusione e l'applicativo aziendale Eliot 3.0 in uso presso il SIT dell'AORN Santobono Pausilipon;
  - 2. alla ditta Engineering Ingegneria Informatica Spa, di presentare la propria migliore offerta economica per le attività di integrazione, interfacciamento e personalizzazioni necessarie per integrare l'applicativo Eliot 3.0 sia con l'applicativo Biotrack - Sicurezza della

Trasfusione fornito dalla ditta GA.DA. ITALIA che con l'applicativo NGH utilizzato in Azienda per ADT/Cartella clinica;

- Tale integrazione, per quanto riguarda la ditta Engineering dovrà comprendere la gestione delle informazioni con il Sistema Biotrack e la gestione di tutte le informazioni relative al sistema di sicurezza, includendo anche i dati della effettuazione e della erogazione o meno della trasfusioni, necessarie per la gestione della Cartella Informatizzata gestita dal sistema NGH della società GPI;
- L'integrazione per la ditta GADA Italia si sostanzierà in una attività di analisi dei flussi e dei processi; definizione delle specifiche di interfacciamento con le varie piattaforme in uso; progettazione e sviluppo dell'intero flusso e dei dati raccolti della Piattaforma Web e Mobile; modifiche *out of the box* per la realizzazione dell'interfacciamento; nonché un'attività di personalizzazione.

#### Preso atto che

- Con pec del 19/04/2023 la ditta GA.DA Italia spa ha presentato la propria offerta economica, accompagnata dalla Scheda tecnica, con il dettaglio del Servizio offerto;
- Con pec del 07/06/2023, la ditta Engineering Spa ha presentato la propria proposta economica, accompagnata dalla Scheda Tecnica con il dettaglio del Servizio offerto;
- In data 13/06/2023 il Responsabile UOSD Medicina Trasfusionale, dopo aver espresso proprio parere tecnico favorevole, per quanto di competenza, circa la conformità della proposta al fabbisogno Aziendale, con nota prot. N. 13206 del 19/06/2023 ha richiesto alla Direzione Strategica Aziendale l'autorizzazione alla spesa per la fornitura dei servizi di integrazione per il sistema di gestione del Centro Trasfusionale Eliot 3.0 con il sistema Biotrack a supporto dei pazienti candidati alla trasfusione;
- Con successiva nota prot. N. 13298 del 20/06/2023 la Struttura proponente ha relazionato, su richiesta della Direzione Amministrativa, circa l'opportunità di procedere con la fornitura in oggetto al fine di consentire la realizzazione del Progetto Gadamed "Sicurezza in ambito trasfusionale", a supporto della sicurezza dei pazienti candidati alla trasfusione, esprimendo anche proprio parere favorevole circa la congruità dei prezzi offerti;

**Rilevato che** la richiesta di fornitura è stata regolarmente autorizzata, con nota al margine, dal Direttore Amministrativo in data 20/06/2023;

#### Dato atto che

- In data 12/07/2023 è stata caricata sulla piattaforma MePa RDO n. 3659907 – Smart CIG: Z613BEEB8E - rivolta alla ditta GADA Italia spa, con scadenza presentazione offerta fissata per le ore 18:00 del 17/07/2023, nonché RDO n. 3660375 – Smart CIG: Z263BFE948 - con unico invitato l'OE Engineering Ingegneria Informatica spa, con scadenza presentazione offerte fissata per le ore 18:00 del 21/07/2023;
- Entro le rispettive date di scadenza sono pervenute le offerte tecniche ed economiche, complete di tutta la documentazione amministrativa richiesta, così come di seguito riportate:

1	GADA ITALIA SPA	773516	13/07/2023 12:39:36
---	-----------------	--------	---------------------

1	ENGINEERING INGEGNERIA INFORMATICA	776836	19/07/2023 10:08:52
---	------------------------------------	--------	---------------------

- In data 18/07/2023 e 24/07/2023 il RUP ha provveduto ad esaminare la documentazione amministrativa allegata dagli operatori economici invitati;
- Il Responsabile UOSD Medicina Trasfusionale ha espresso proprio parere favorevole circa la corrispondenza delle offerte tecniche allegate, rispetto alle esigenze dell'AORN;

**Rilevato che** per la fornitura del servizio in oggetto, in quanto non espressamente prevista ed autorizzata nella programmazione biennale degli acquisti, la Direzione Amministrativa, con decretazione a margine alla nota prot. N. 13298 del 20/06/2023 con cui la struttura proponente relazionava circa l'opportunità di dare seguito alla richiesta, già trasmessa con nota prot. N. 13206 del 19/06/2023, a firma del Responsabile UOSD Medicina Trasfusionale e del Direttore del Dipartimento di Oncologia, Ematologia e Terapie Cellulari, di autorizzazione la fornitura di cui all'oggetto, autorizzava l'acquisto;

**Ritenuto che** l'AORN si riserva di recedere in qualsiasi momento dal contratto, senza ulteriori oneri, salvo il pagamento della prestazioni già eseguite, nel caso in cui dovessero intervenire nuove ed ulteriori determinazioni da parte della Regione Campania;

**Determinato** come segue il quadro economico relativo alla presente fornitura:

➤ Per la ditta GA.DA Italia spa

	Attività di interfacciamento integrazione	giornate uomo	10	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	08230471008	giornata uomo/attività di integrazione, interfacciamento e personalizzazioni Soluzione Biotrac	WD.Biotrac		22%	IT448010051549900000000009	€ 7.000,00	
	Attività di personalizzazione	giornate uomo	7	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	08230471008	giornata uomo/attività di integrazione, interfacciamento e personalizzazioni Soluzione Biotrac	WD.Biotrac		22%	IT448010051549900000000009	€ 4.900,00	
<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>											€ 11.900				
Costo sicurezza	€	200,00													
Costi della mandopora	€	5.938,10													

➤ Per la ditta Engineering Ingegneria Informatica spa

SERVIZIO DI INTEGRAZIONE ELIOT 3.0 - BIOTRAC														
A) Package di integrazione tra il sistema Eliot (a supporto del Centro Trasfusionale) ed il sistema Biotrac della Gada Italia S.p.A	pz	1		Software		Engineering Ingegneria Informatica Eliot-Biotrac	EB01			22%			€ 3.000,00	
B) Servizi di: • installazione e aggiornamento di Eliot; • configurazione e parametrizzazione delle componenti di integrazione Biotrac; • test e collaudo; • assistenza e manutenzione software H24	a corpo			Servizi		Engineering Ingegneria Informatica Spa	EB02			22%			€ 25.000,00	
SERVIZI AGGIUNTIVI														
C) Integrazione Eliot - Order Entry GPI (NGH) - Cambio stato	a corpo			Software		Engineering Ingegneria Informatica Spa	EB03			22%			€ 1.800,00	
Canone annuale post garanzia														
per il servizio di cui alla lettera A)	a canone			Servizi		Engineering Ingegneria Informatica Spa	EB04			22%			12000	
												TOTALE COMPLESSIVO A+B+C	€ 29.800,00	

### Rilevato che

- sussistono le condizioni per l'affidamento di tali servizi alle ditte GA.DA Italia spa ed Engineering SpA mediante affidamento diretto si sensi dell'art. 50, comma 1, lett.b) del D. Lgs. 31 marzo 2023, n. 36;
- le attività proposte ed i prezzi praticati dagli OE richiamati sono da ritenersi congrui;

**Ravvisata** l'urgenza e la necessità di acquisire i servizi previsti dalla suddetta offerta, per un importo complessivo pari a € 41.700 (iva esclusa)

### Visti

- L'art 50 del D.Lgs 36/2023;
- L'art. 1 co. 130 della L. 145 del 30.12.2018 che ha innalzato la soglia per non incorrere nell'obbligo di ricorrere al Me.PA, da 1.000 a 5.000 euro;
- Le Linee Guida ANAC n. 4 in tema di "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria";
- La comunicazione del DG acquisita a prot. N. 17979 del 4.10.19 con cui si prevede che per le procedure di affidamento diretto, espletate sul Me.PA, questa AORN provveda alla sola verifica del possesso da parte dell'affidatario dei requisiti speciali, qualora previsti, essendo demandata al gestore del Mercato elettronico la verifica della sussistenza dei requisiti di carattere generale di assenza dei motivi di esclusione di cui al D.Lgs 36/2023

### PROPONE

1. **Di prendere atto** delle necessità espresse in narrativa e per l'effetto;
2. **Di affidare** la fornitura dei servizi per l'integrazione del sistema di gestione del centro trasfusionale Eliot 3.0 con il sistema Biotrack - a supporto dei pazienti candidati alla trasfusione – alla Ditta Engineering Ingegneria Informatica S.p.A. ed alla ditta GADA Italia SpA, per un importo complessivo pari a € 41.700.00 (quarantunomilasettecento/00) oltre

IVA, così come di seguito dettagliato, in quanto le offerte trasmesse e recepite tramite piattaforma MePa sono ammissibili e congrue:

- Per GADA Italia SpA: per un importo complessivo pari ad € 11.900,00 oltre IVA;
  - Per Engineering Ingegneria Informatica SpA: per un importo complessivo pari ad € 29.800,00 oltre IVA;
3. **Di precisare** che, per l'OE Engineering Ingegneria Informatica SpA, il canone annuale post-garanzia per il servizio di assistenza e manutenzione per il Package di integrazione tra il sistema Eliot (a supporto del Centro Trasfusionale) ed il sistema Biotrac della Gada Italia S.p.A. è pari a € 12.000,00 (dodicimila/00) oltre IVA;
  4. **Di dare atto** che il contratto, da stipulare in forma scritta, sarà formalizzato telematicamente tramite piattaforma Me.PA, con apposizione in calce della firma digitale del RUP, successivamente all'adozione del presente atto;
  5. **Di nominare** per la presente procedura come RUP il dott. Eugenio Bruno e come DEC la dott.ssa Maria Vittoria Mascio;
  6. **Di trasmettere** copia del presente provvedimento a:
    - Collegio Sindacale;
    - UOC GEF per quanto di competenza;
    - UOSD Medicina Trasfusionale;
  7. **Di rendere** immediatamente esecutivo il presente atto, stante l'urgenza della fornitura

#### **IL RUP**

**Responsabile UOSID Sistemi e Flussi Informativi Aziendali**

**Dr. Eugenio Bruno**

*(firmato digitalmente)*

Acquisito il parere favorevole del Direttore Amministrativo che sottoscrive per conferma

**Il Direttore Amministrativo**

**Dott.ssa Daniela Mignone**

*(firmato digitalmente)*

Acquisito il parere favorevole del Direttore Sanitario che sottoscrive per conferma

**Il Direttore Sanitario**

**Dott.ssa Maria Vittoria Montemurro**

*(firmato digitalmente)*

**IL DIRETTORE GENERALE**

In virtù dei poteri conferitigli con D.P.G.R.C. N. 171 DEL 09/12/2020

Alla stregua dell'istruttoria compiuta dalla Unità Operativa proponente o che predispone l'istruttoria, nonché dell'espressa dichiarazione di regolarità resa dal responsabile di tale Unità Operativa con la firma apposta in calce.

Per tutto quanto in premessa espresso e che qui si intende integralmente richiamato:

Acquisiti i pareri favorevoli del Direttore Amministrativo e del Direttore Sanitario

### **DELIBERA**

8. **Di prendere atto** delle necessità espresse in narrativa e per l'effetto;
9. **Di affidare** la fornitura dei servizi per l'integrazione del sistema di gestione del centro trasfusionale Eliot 3.0 con il sistema Biotrack - a supporto dei pazienti candidati alla trasfusione – alla Ditta Engineering Ingegneria Informatica S.p.A. ed alla ditta GADA Italia SpA, per un importo complessivo pari a € 41.700.00 (quarantunomilasettecento/00) oltre IVA, così come di seguito dettagliato, le offerte trasmesse e recepite tramite piattaforma MePa sono ammissibili e congrue:
  - Per GADA Italia SpA: per un importo complessivo pari ad € 11.900,00 oltre IVA;
  - Per Engineering Ingegneria Informatica SpA: per un importo complessivo pari ad € 29.800,00 oltre IVA;
10. **Di precisare** che, per l'OE Engineering Ingegneria Informatica SpA, il canone annuale post-garanzia per il servizio di assistenza e manutenzione per il Package di integrazione tra il sistema Eliot (a supporto del Centro Trasfusionale) ed il sistema Biotrac della Gada Italia S.p.A. è pari a € 12.000,00 (dodicimila/00) oltre IVA;
11. **Di dare atto** che il contratto, da stipulare in forma scritta, sarà formalizzato telematicamente tramite piattaforma Me.PA, con apposizione in calce della firma digitale del RUP, successivamente all'adozione del presente atto;
12. **Di nominare** per la presente procedura come RUP il dott. Eugenio Bruno e come DEC la dott.ssa Maria Vittoria Mascio;
13. **Di trasmettere** copia del presente provvedimento a:
  - Collegio Sindacale;
  - UOC GEF per quanto di competenza;
  - UOSD Medicina Trasfusionale;
14. **Di rendere** immediatamente esecutivo il presente atto, stante l'urgenza della fornitura

**Il Direttore Generale**  
**Dr. Rodolfo Conenna**  
(firmato digitalmente)

