# FRONTESPIZIO DETERMINAZIONE

AOO: ASL\_BO

REGISTRO: Determinazione

NUMERO: 0002517

DATA: 17/10/2022 10:59

OGGETTO: Det. n. 2306 del 26/09/2022 - Gara telematica - PI 248784-22. Procedura Aperta

suddivisa in lotti, per la fornitura di sistemi di accesso venoso ed arterioso e dispositivi di fissaggio per le esigenze delle Aziende Sanitarie in AVEC. Rettifica

agli Allegati nn. 2 e 3 del Disciplinare di gara.

### SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE DA:

Rosanna Campa

## ADOTTATO DA:

Servizio Acquisti di Area Vasta - SAAV (SC)

### **CLASSIFICAZIONI:**

• [01-07-01]

## **DESTINATARI:**

- Collegio sindacale: collegio.sindacale@ausl.bologna.it
- Servizio Acquisti di Area Vasta SAAV (SC)

#### DOCUMENTI:

File Firmato digitalmente da Hash

DETE0002517\_2022\_determina\_firmata.pdf Campa Rosanna

9DBEF120E22FDD6512703ABAE36DB016 C02FBF794D8153E871270778267AD7D1



L'originale del presente documento, redatto in formato elettronico e firmato digitalmente e' conservato a cura dell'ente produttore secondo normativa vigente.

Ai sensi dell'art. 3bis c4-bis Dlgs 82/2005 e s.m.i., in assenza del domicilio digitale le amministrazioni possono predisporre le comunicazioni ai cittadini come documenti informatici sottoscritti con firma digitale o firma elettronica avanzata ed inviare ai cittadini stessi copia analogica di tali documenti sottoscritti con firma autografa sostituita a mezzo stampa predisposta secondo le disposizioni di cui all'articolo 3 del Dlgs 39/1993.

Servizio Acquisti di Area Vasta - SAAV (SC)

#### **DETERMINAZIONE**

OGGETTO:

Det. n. 2306 del 26/09/2022 - Gara telematica - PI 248784-22. Procedura Aperta suddivisa in lotti, per la fornitura di sistemi di accesso venoso ed arterioso e dispositivi di fissaggio per le esigenze delle Aziende Sanitarie in AVEC. Rettifica agli Allegati nn. 2 e 3 del Disciplinare di gara.

### **IL DIRETTORE**

Viste le delibere n. 268 del 29.06.2022 dell'Azienda USL di Bologna, n.204 del 29.06.2022 dell'IRCCS Azienda Ospedaliero-Universitaria di Bologna Policlinico di Sant'Orsola, n.193 del 30.06.2022 dell'IRCCS – Istituto Ortopedico Rizzoli, n.149 del 29.06.2022 dell'Azienda USL di Imola, n.129 del 29.06.2022 dell'Azienda Ospedaliero Universitaria di Ferrara, n.179 del 01.07.2022 dell'Azienda USL di Ferrara con le quali è stato costituito il Servizio Acquisti di Area Vasta dell'Area Vasta Emilia Centrale e contestualmente approvata la convenzione attuativa per lo svolgimento delle relative funzioni unificate con decorrenza dal 1 luglio 2022;

Considerato che con le sopra citate delibere sono state altresì individuate le funzioni delegate al SAAV e quelle di competenza esclusiva delle Aziende deleganti;

Visto che con delibera n.115 del 13.06.2011 di unificazione di servizi amministrativi in ambito metropolitano era stato istituito il Servizio Acquisti Metropolitano;

Richiamata la determina n. 2306 del 26.09.2022 avente per oggetto "Determina a contrarre per l'indizione di n. 2 Procedure aperte, fra cui la fornitura di sistemi di accesso venoso ed arterioso (cicc,picc, midline. port, tunnellizzati) e dispositivi di fissaggio per l'Ausl Bologna (AUSLBO) per conto dell'IRCS Azienda Ospedaliero Universitaria di Bologna (IRCS AOUBO), dell'Ausl Imola, dell'Istituto Ortopedico Rizzoli (IOR), dell'Azienda Ospedaliero Universitaria di Ferrara (AOUFE) e dell'Ausl Ferrara (AUSLFE) per un importo massimo complessivo di €. 6.030.616,00 IVA esclusa, indetta in forma telematica sulla piattaforma Sater n. PI 248784-22 suddivisa in 33 lotti, per un periodo di 2 anni, eventualmente rinnovabile di ulteriori due anni, importo massimo per 2 anni da aggiudicarsi a favore dell'offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell'art. 95 del D.lgs. 50/2016:

Preso atto delle richieste di chiarimento pervenute al Servizio Acquisti Area Vasta, su portare Sater da parte degli operatori economici e che a seguito di successive verifiche risulta necessario, anche al fine di garantire la massima partecipazione, apportare le variazioni e le integrazioni ai seguenti lotti:



**Lotto 1 -** Allegato 3- Parametri e Punteggi. Viene depennato il parametro -Salvietta per la preparazione della cute punti 10 e rivisti i punteggi dei parametri di valutazione come sotto riportati:

- Adesività e tenuta alla cute punti 12
- Ipoallergenicità e facilità di rimozione dalla cute punti 12
- Materiale antidecubito punti 12
- Facilità di applicazione del dispositivo per l'operatore punti 12
- Stabilità del fissaggio al catetere punti 12
- Packaging (es:invito all'apertura, facile identificazione del prodotto, trasparenza/visibilità) punti 10

Le caratteristiche tecniche, di cui all'Allegato 2, rimangono invariate.

**Lotto 14** - Allegato 2 - Caratteristiche tecniche della fornitura ..... "catetere in poliuretano biocompatibile, .... lunghezza da 200 mm. c irca" viene così modificato in catetere in poliuretano biocompatibile, .... lunghezze da mm. 150 a mm. 200 circa

**Lotto 15** - Allegato 2 - Caratteristiche tecniche della fornitura ..... "catetere in poliuretano biocompatibile, .... " viene così variato in catetere in poliuretano biocompatibile, .... lunghezze da mm. 150 a mm. 200 circa...

**Lotto 16** - Allegato 2 - Caratteristiche tecniche della fornitura ..... "catetere in poliuretano biocompatibile, .... " viene così variato in catetere in poliuretano biocompatibile, .... lunghezze da mm. 150 a mm. 200 circa....

**Lotto 18.2.** - Allegato 2 - Caratteristiche tecniche della fornitura ..... "catetere in poliuretano od altro materiale sovrapponibile, biocompatibile, con almeno due lumi con resistenza ad alte pressioni" viene così modificato ..... catetere in poliuretano od altro materiale sovrapponibile, biocompatibile, con almeno un lume con resistenza ad alte pressioni

**Lotto 24** - Allegato 2 - Caratteristiche tecniche della fornitura ..... "catetere in poliuretano, almeno da 2 a 4 fr.,lunghezza almeno da 6 a 15 cm con prolunga trasparente, con alette di fissaggio e clamps con resistenza alle alte pressioni (almeno 300 psi) con filo guida metallico a punta morbida ed ago metallico", dilatatore" viene così modificato ...catetere in poliuretano, almeno da 2 a 4 fr.,lunghezza almeno da 6 a 15 cm con prolunga trasparente, con sistema di fissaggio, con resistenza alle alte pressioni (almeno 300 psi) con filo guida metallico a punta morbida ed ago metallico.

Preso atto che le modifiche sopra menzionate saranno oggetto di variazioni ed integrazioni da apportare agli Allegati nn. 2 e 3 del Disciplinare di gara ed al Registro di Sistema su piattaforma SATER PI248784-22,

Ritenuto pertanto modificare quanto sopra esposto, pubblicando i chiarimenti sulla piattaforma Sater e sul sito istituzionale dell'Ausl Bo;



#### **Determina**

per le motivazioni espresse in premessa, da intendersi qui richiamate:

- 1) di approvare le rettifiche che saranno oggetto di variazioni ed integrazioni da apportare agli Allegati nn. 2 e 3 del Disciplinare di gara ed al Registro di Sistema su piattaforma SATER PI248784-22,
- **Lotto 1 -** Allegato 3- Parametri e Punteggi. Viene depennato il parametro -Salvietta per la preparazione della cute punti 10 e rivisti i punteggi dei parametri di valutazione come sotto riportati:
  - Adesività e tenuta alla cute punti 12
  - Ipoallergenicità e facilità di rimozione dalla cute punti 12
  - Materiale antidecubito punti 12
  - Facilità di applicazione del dispositivo per l'operatore punti 12
  - Stabilità del fissaggio al catetere punti 12
  - Packaging (es:invito all'apertura,facile identificazione del prodotto,trasparenza/visibilità) punti 10
- **Lotto 14 -** Allegato 2 Caratteristiche tecniche della fornitura ..... "catetere in poliuretano biocompatibile, .... lunghezza da 200 mm. c irca" viene così modificato in catetere in poliuretano biocompatibile, .... lunghezze da mm. 150 a mm. 200 circa
- **Lotto 15 -** Allegato 2 Caratteristiche tecniche della fornitura ..... "catetere in poliuretano biocompatibile, .... " viene così variato in catetere in poliuretano biocompatibile, .... lunghezze da mm. 150 a mm. 200 circa...
- **Lotto 16 -** Allegato 2 Caratteristiche tecniche della fornitura ..... "catetere in poliuretano biocompatibile, .... "Viene così variato in catetere in poliuretano biocompatibile, .... lunghezze da mm. 150 a mm. 200 circa....
- **Lotto 18.2. -** Allegato 2 Caratteristiche tecniche della fornitura ..... "catetere in poliuretano od altro materiale sovrapponibile, biocompatibile, con almeno due lumi con resistenza ad alte pressioni" viene così modificato ..... catetere in poliuretano od altro materiale sovrapponibile, biocompatibile, con almeno un lume con resistenza ad alte pressioni
- **Lotto 24 -** Allegato 2 Caratteristiche tecniche della fornitura ..... "catetere in poliuretano, almeno da 2 a 4 fr.,lunghezza almeno da 6 a 15 cm con prolunga trasparente, con alette di fissaggio e clamps con resistenza alle alte pressioni (almeno 300 psi) con filo guida metallico a punta morbida ed ago metallico",

dilatatore" viene così modificato ...catetere in poliuretano, almeno da 2 a 4 fr.,lunghezza almeno da 6 a 15 cm con prolunga trasparente, con sistema di fissaggio, con resistenza alle alte pressioni (almeno 300 psi) con filo guida metallico a punta morbida ed ago metallico.

2) di pubblicare altresì sulla piattaforma Sater e sul sito istituzionale dell'Ausl Bo, la revisione agli Allegati nn. 2 e 3 del Disciplinare di gara;

3) di dare atto che la presente determinazione sarà pubblicata, ai sensi dell'art.29, comma 1, del D.lgs 50 /2016 e s.m.i., sul profilo del committente, sezione Amministrazione Trasparente dell'Azienda USL di Bologna;.

4) di dare atto che la presente determinazione sarà pubblicata all'Albo Informatico consultabile sul sito istituzionale dell'Azienda Usl di Bologna (fascicolo babel 1658/2022);

Responsabile del procedimento ai sensi della L. 241/90: Maria Ferrari

Firmato digitalmente da:

Rosanna Campa