

VERBALE N. 2
SEDUTA RISERVATA DEL 9/2/2023
(VALUTAZIONE OFFERTE TECNICHE)

Procedura aperta da espletarsi mediante utilizzo della piattaforma telematica SardegnaCAT, ai sensi degli arti-coli 58 e 60 del D. lgs. n. 50/2016, per l'affidamento della fornitura settennale, in regime di service, di beni e servizi per la gestione delle procedure di mappaggio elettroanatomico e ablazione transcatetere, del laboratorio di elettrofisiologia della SC di Cardiologia del P.O. SS. Annunziata dell'Azienda Ospedaliero Universitaria di Sassari. Importo complessivo a base d'asta, € 13.443.390,00 (inclusi oneri di sicurezza da rischi interferenziali non soggetti a ribasso, di € 590,00). Numero gara 8406263 CIG 90479604CB - CUI F02268260904202000072.

PREMESSO

L'anno 2023, il giorno 9 (nove) del mese di Febbraio, alle ore 9:00, presso l'U.O. di Cardiologia di AOU Sassari, si è riunita la Commissione Giudicatrice, nominata con deliberazione n. 977 del 3.11.2022, così composta:

- Presidente: Dott. Stefano Bandino;
- Componente: Ing. Giorgio Maida;
- Componente: Dott. Antonio Solinas.

PREMESSO

che in data 20.12.2022, come da verbale n. 1 in pari data, si è tenuta la prima seduta riservata della Commissione Giudicatrice.

TUTTO CIO' PREMESSO

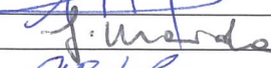
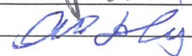
La Commissione giudicatrice procede:

- All'attività valutativa di tipo discrezionale, ed all'assegnazione dei coefficienti, secondo la scala di valori di giudizio indicata all'art. 18.1 disciplinare di gara. Tali coefficienti, la media degli stessi e i relativi punteggi, calcolati per ciascun sub-criterio di valutazione, vengono riportati, per ciascun operatore economico, nella tabella n. 1 denominata "**Scheda punteggi discrezionali**", allegata al presente verbale per farne parte integrante e sostanziale;
- All'individuazione dei valori migliorativi di tipo quantitativo, desunti dalla documentazione tecnica delle Società Medical Concept Lab e NGC ed all'attribuzione dei relativi punteggi attraverso l'applicazione della formula proporzionale, che vengono riportati nella tabella n. 2 denominata "**scheda punteggi quantitativi**", allegata al presente verbale per farne parte integrante e sostanziale;
-
- Alla sommatoria dei punteggi discrezionali e quantitativi che vengono riportati nel prospetto riepilogativo denominato "**Scheda totale punteggi (all. 3)**", allegato al presente verbale, per farne parte integrante e sostanziale, da cui risultano i seguenti punteggi complessivi:

| Operatori economici | Punteggio |
|----------------------------|-----------|
| Medical Concept Lab S.r.l. | 68,73 |
| N.G.C. MEDICAL SRL | 46,01 |

La Commissione conclude i lavori alle ore 16:30.

Il presente verbale, composto da **n. 1 (una) pagina**, compresa la presente, scritto a stampa, viene letto, confermato e sottoscritto dai componenti della Commissione.

| | | | |
|------------|-----------------------|------|---|
| Presidente | Dott. Stefano Bandino | f.to |  |
| Componente | Ing. Giorgio Maida | f.to |  |
| Componente | Dott. Antonio Solinas | f.to |  |

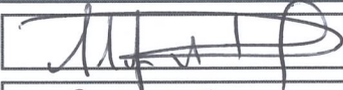
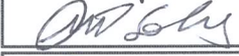
Scheda punteggi discrezionali lotto n. 1

Allegato al verbale seduta riservata commissione giudicatrice n 2 del 09/02/23

Procedura aperta da espletarsi mediante utilizzo della piattaforma telematica SardegnaCAT, ai sensi degli articoli 58 e 60 del D. lgs. n. 50/2016, per l'affidamento della fornitura settennale, in regime di service, di beni e servizi per la gestione delle procedure di mappaggio elettroanatomico e ablazione transcatetere, del laboratorio di elettrofisiologia della SC di Cardiologia del P.O. SS. Annunziata dell'Azienda Ospedaliero Universitaria di Sassari. Importo complessivo a base d'asta, € 13.444.226,00 (inclusi oneri di sicurezza da rischi interferenziali non soggetti a ribasso, di € 590,00). Numero gara 8406263 CIG 90479604CB - CUI F02268260904202000072

| Ditta MEDICAL CONCEPT LAB | sub | Pmax | C1 | C2 | C3 | Media | Pti D | PtiDrip |
|--|------|------|-----|-----|-----|-------|--------------|--------------|
| QUALITA' PRODOTTI. | 1.10 | 8 | 1 | 1 | 1 | 1,00 | 8,00 | 8,00 |
| PROGETTO ORGANIZZATIVO | 2.1. | 8 | 1 | 1 | 1 | 1,00 | 8,00 | 8,00 |
| GESTIONE MAGAZZINO contrattualmente obbligato in caso di aggiudicazione. | 2.3 | 4 | 0,7 | 0,7 | 0,7 | 0,70 | 2,80 | 2,80 |
| SOFTWARE GESTIONALE | 2.4. | 4 | 1 | 1 | 1 | 1,00 | 4,00 | 4,00 |
| FORMAZIONE E ADDESTRAMENTO DEL PERSONALE AOU. | 2.5 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1,00 | 2,00 | 2,00 |
| totale punti | | | | | | | 24,80 | 24,80 |

| Ditta NGC | sub | Pmax | C1 | C2 | C3 | Media | Pti D | PtiDrip |
|--|------|------|-------|-------|-------|-------|--------------|--------------|
| QUALITA' PRODOTTI. | 1.10 | 8 | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,40 | 3,20 | 3,20 |
| PROGETTO ORGANIZZATIVO | 2.1. | 8 | 0,375 | 0,375 | 0,375 | 0,38 | 3,00 | 3,00 |
| GESTIONE MAGAZZINO contrattualmente obbligato in caso di aggiudicazione. | 2.3 | 4 | 1 | 1 | 1 | 1,00 | 4,00 | 4,00 |
| SOFTWARE GESTIONALE | 2.4. | 4 | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 1,00 | 1,00 |
| FORMAZIONE E ADDESTRAMENTO DEL PERSONALE AOU. | 2.5 | 2 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,50 | 1,00 | 1,00 |
| totale punti | | | | | | | 12,20 | 12,20 |

| | | |
|------------|-----------------------|--|
| Presidente | Dott. Stefano Bandino |  |
| Componente | Dott. Antonio Solinas |  |
| Componente | Ing. Giorgio Maida |  |

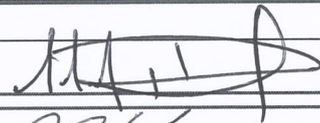
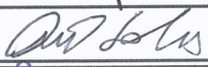
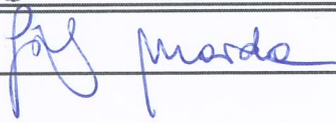
Scheda punteggi quantitativi lotto n. 1

Allegato al verbale seduta riservata commissione giudicatrice n 2 del 09/02/2023

Procedura aperta da espletarsi mediante utilizzo della piattaforma telematica SardegnaCAT, ai sensi degli articoli 58 e 60 del D. lgs. n. 50/2016, per l'affidamento della fornitura settennale, in regime di service, di beni e servizi per la gestione delle procedure di mappaggio elettroanatomico e ablazione transcatetere, del laboratorio di elettrofisiologia della SC di Cardiologia del P.O. SS. Annunziata dell'Azienda Ospedaliero Universitaria di Sassari. Importo complessivo a base d'asta, € 13.444.226,00 (inclusi oneri di sicurezza da rischi interferenziali non soggetti a ribasso, di € 590,00). Numero gara 8406263 CIG 90479604CB - CUI F02268260904202000072

| Ditta | MEDICAL CONCEPT LAB | sub | Pmax | ValA | ValB | ValAMAx | ValBMAx | PtValA | PtValB |
|---|----------------------------|-----|------|-------|------|---------|---------|--------------|--------|
| AMPIEZZA DI GAMMA CATETERI DIAGNOSTICI. te progressivo in base al numero di dispositivi diversi garantiti per procedura | | 1.1 | 5 | 88 | | 88 | | 5,00 | |
| PROFONDITA' DI GAMMA CATETERI DIAGNOSTICI. | | 1.2 | 3 | 515 | | 515 | | 3,00 | |
| AMPIEZZA DI GAMMA CATETERI ABLATORI. | | 1.3 | 5 | 70 | | 70 | | 5,00 | |
| PROFONDITA' DI GAMMA CATETERI ABLATORI. | | 1.4 | 3 | 248 | | 248 | | 3,00 | |
| AMPIEZZA DI GAMMA INTRODUTTORI. | | 1.5 | 5 | 25 | | 25 | | 5,00 | |
| PROFONDITA' DI GAMMA INTRODUTTORI. | | 1.6 | 3 | 179 | | 179 | | 3,00 | |
| AMPIEZZA DI GAMMA AGHI TRANSETTALI .garantiti per procedura | | 1.7 | 5 | 8 | | 8 | | 5,00 | |
| PROFONDITA' DI GAMMA AGHI TRANSETTALI | | 1.8 | 3 | 40 | | 41 | | 2,93 | |
| QUALITA' PRODOTTI. | | 1.9 | 10 | 10675 | | 10675 | | 10,00 | |
| TEMPI DI RIPRISTINO SCORTE. | | 2.2 | 2 | 2 | | 2 | | 2,00 | |
| totale punti | | | | | | | | 43,93 | |

| Ditta | NGC | sub | Pmax | ValA | ValB | ValAMAx | ValBMAx | PtValA | PtValB |
|---|------------|-----|------|-------|------|---------|---------|--------------|--------|
| AMPIEZZA DI GAMMA CATETERI DIAGNOSTICI. te progressivo in base al numero di dispositivi diversi garantiti per procedura | | 1.1 | 5 | 71 | | 88 | | 4,03 | |
| PROFONDITA' DI GAMMA CATETERI DIAGNOSTICI. | | 1.2 | 3 | 203 | | 515 | | 1,18 | |
| AMPIEZZA DI GAMMA CATETERI ABLATORI. | | 1.3 | 5 | 24 | | 70 | | 1,71 | |
| PROFONDITA' DI GAMMA CATETERI ABLATORI. | | 1.4 | 3 | 76 | | 248 | | 0,92 | |
| AMPIEZZA DI GAMMA INTRODUTTORI. | | 1.5 | 5 | 25 | | 25 | | 5,00 | |
| PROFONDITA' DI GAMMA INTRODUTTORI. | | 1.6 | 3 | 135 | | 179 | | 2,26 | |
| AMPIEZZA DI GAMMA AGHI TRANSETTALI .garantiti per procedura | | 1.7 | 5 | 6 | | 8 | | 3,75 | |
| PROFONDITA' DI GAMMA AGHI TRANSETTALI | | 1.8 | 3 | 41 | | 41 | | 3,00 | |
| QUALITA' PRODOTTI. | | 1.9 | 10 | 10623 | | 10675 | | 9,95 | |
| TEMPI DI RIPRISTINO SCORTE. | | 2.2 | 2 | 2 | | 2 | | 2,00 | |
| totale punti | | | | | | | | 33,81 | |

| | | |
|------------|-----------------------|--|
| Presidente | Dott. Stefano Bandino |  |
| Componente | Dott. Antonio Solinas |  |
| Componente | Ing. Giorgio Maida |  |

Scheda totale punteggi lotto n. 1

Allegato al verbale seduta riservata commissione giudicatrice n 2 del 09/02/2023

Procedura aperta da espletarsi mediante utilizzo della piattaforma telematica SardegnaCAT, ai sensi degli articoli 58 e 60 del D. lgs. n. 50/2016, per l'affidamento della fornitura settennale, in regime di service, di beni e servizi per la gestione delle procedure di mappaggio elettroanatomico e ablazione transcatetere, del laboratorio di elettrofisiologia della SC di Cardiologia del P.O. SS. Annunziata dell'Azienda Ospedaliero Universitaria di Sassari. Importo complessivo a base d'asta, € 13.444.226,00 (inclusi oneri di sicurezza da rischi interferenziali non soggetti a ribasso, di € 590,00). Numero gara 8406263 CIG 90479604CB - CUI F02268260904202000072

Ditta

| MEDICAL CONCEPT LAB | sub | Pti D | PtiDrip | Pti T | Pti Q | tot pts |
|---|------|-------|--------------|-------|-------------------------|--------------|
| AMPIEZZA DI GAMMA CATETERI DIAGNOSTICI. te progressivo in base al numero di dispositivi diversi garantiti per procedura | 1.1 | | 0,00 | | 5,00 | 5,00 |
| QUALITA' PRODOTTI. | 1.10 | 8,00 | 8,00 | | 0,00 | 8,00 |
| PROFONDITA' DI GAMMA CATETERI DIAGNOSTI. | 1.2 | | 0,00 | | 3,00 | 3,00 |
| AMPIEZZA DI GAMMA CATETERI ABLATORI. | 1.3 | | 0,00 | | 5,00 | 5,00 |
| PROFONDITA' DI GAMMA CATETERI ABLATORI. | 1.4 | | 0,00 | | 3,00 | 3,00 |
| AMPIEZZA DI GAMMA INTRODUTTORI. | 1.5 | | 0,00 | | 5,00 | 5,00 |
| PROFONDITA' DI GAMMA INTRODUTTORI. | 1.6 | | 0,00 | | 3,00 | 3,00 |
| AMPIEZZA DI GAMMA AGHI TRANSETTALI .garantiti per procedura | 1.7 | | 0,00 | | 5,00 | 5,00 |
| PROFONDITA' DI GAMMA AGHI TRANSETTALI | 1.8 | | 0,00 | | 2,93 | 2,93 |
| QUALITA' PRODOTTI. | 1.9 | | 0,00 | | 10,00 | 10,00 |
| PROGETTO ORGANIZZATIVO | 2.1. | 8,00 | 8,00 | | 0,00 | 8,00 |
| TEMPI DI RIPRISTINO SCORTE. | 2.2 | | 0,00 | | 2,00 | 2,00 |
| GESTIONE MAGAZZINO contrattualmente obbligato in caso di aggiudicazione. | 2.3 | 2,80 | 2,80 | | 0,00 | 2,80 |
| SOFTWARE GESTIONALE | 2.4. | 4,00 | 4,00 | | 0,00 | 4,00 |
| FORMAZIONE E ADDESTRAMENTO DEL PERSONALE AOU. | 2.5 | 2,00 | 2,00 | | 0,00 | 2,00 |
| totale punti | | | 68,73 | | totale punti rip | 68,73 |

| NGC | sub | Pti D | PtiDrip | Pti T | Pti Q | tot pts |
|---|------|-------|---------|-------|-------|---------|
| AMPIEZZA DI GAMMA CATETERI DIAGNOSTICI. te progressivo in base al numero di dispositivi diversi garantiti per procedura | 1.1 | | 0,00 | | 4,03 | 4,03 |
| QUALITA' PRODOTTI. | 1.10 | 3,20 | 3,20 | | 0,00 | 3,20 |
| PROFONDITA' DI GAMMA CATETERI DIAGNOSTI. | 1.2 | | 0,00 | | 1,18 | 1,18 |
| AMPIEZZA DI GAMMA CATETERI ABLATORI. | 1.3 | | 0,00 | | 1,71 | 1,71 |
| PROFONDITA' DI GAMMA CATETERI ABLATORI. | 1.4 | | 0,00 | | 0,92 | 0,92 |
| AMPIEZZA DI GAMMA INTRODUTTORI. | 1.5 | | 0,00 | | 5,00 | 5,00 |
| PROFONDITA' DI GAMMA INTRODUTTORI. | 1.6 | | 0,00 | | 2,26 | 2,26 |
| AMPIEZZA DI GAMMA AGHI TRANSETTALI .garantiti per procedura | 1.7 | | 0,00 | | 3,75 | 3,75 |
| PROFONDITA' DI GAMMA AGHI TRANSETTALI | 1.8 | | 0,00 | | 3,00 | 3,00 |
| QUALITA' PRODOTTI. | 1.9 | | 0,00 | | 9,95 | 9,95 |
| PROGETTO ORGANIZZATIVO | 2.1. | 3,00 | 3,00 | | 0,00 | 3,00 |
| TEMPI DI RIPRISTINO SCORTE. | 2.2 | | 0,00 | | 2,00 | 2,00 |
| GESTIONE MAGAZZINO contrattualmente obbligato in caso di aggiudicazione. | 2.3 | 4,00 | 4,00 | | 0,00 | 4,00 |
| SOFTWARE GESTIONALE | 2.4. | 1,00 | 1,00 | | 0,00 | 1,00 |
| FORMAZIONE E ADDESTRAMENTO DEL PERSONALE AOU. | 2.5 | 1,00 | 1,00 | | 0,00 | 1,00 |

[Signature] Pagina 1

Scheda totale punteggi lotto n. 1

Allegato al verbale seduta riservata commissione giudicatrice n del

Procedura aperta da espletarsi mediante utilizzo della piattaforma telematica SardegnaCAT, ai sensi degli articoli 58 e 60 del D. lgs. n. 50/2016, per l'affidamento della fornitura settennale, in regime di service, di beni e servizi per la gestione delle procedure di mappaggio elettroanatomico e ablazione transcatetere, del laboratorio di elettrofisiologia della SC di Cardiologia del P.O. SS. Annunziata dell'Azienda Ospedaliero Universitaria di Sassari. Importo complessivo a base d'asta, € 13.444.226,00 (inclusi oneri di sicurezza da rischi interferenziali non soggetti a ribasso, di € 590,00). Numero gara 8406263 CIG 90479604CB - CUI F02268260904202000072

Ditta

NGC

sub

Pti D

PtiDrip

Pti T

Pti Q

tot pts

totale punti

46,01

totale punti rip

46,01

Presidente

Dott. Stefano Bandino



Componente

Dott. Antonio Solinas



Componente

Ing. Giorgio Maida

