Regione del Veneto

AZIENDA OSPEDALE-UNIVERSITÀ PADOVA

Via Giustiniani, 1 - 35128 PADOVA - Tel. + 39 049 8211111

Cod.Fisc./P.IVA 00349040287 - www.aopd.veneto.it - P.E.C.: protocollo.aopd@pecvenet

DIPARTIMENTO AMMINISTRATIVO UNICO U.O.C. PROVVEDITORATO, ECONOMATO E GESTIONE DELLA LOGISTICA

ID Gara n. 19A001 - Procedura aperta telematica per la fornitura di "Defibrilla per l'Azienda Ospedale - Università Padova per il periodo di 24 mesi + 36 mesi

VERBALE APERTURA ECONOMICA

L'anno 2021 (duemilaventuno) il giorno 8 (otto) del mese di aprile alle ore 9,00 (nove/zero) la sede della U.O.C. Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica - Viale Navigazione Interna 38 - 35129 Z.I. Padova, il seggio di gara nominato con nota prot. n. 222 06/04/2021 (costituito dall'Ing. Francesca Menotto, in qualità di Autorità di gara, dal Francesco Foschini in qualità di teste e dal Rag. Fabio Moro collaboratore amministrativo in di teste e verbalizzante), procede in seduta pubblica all'apertura delle buste telematiche con l'offerta economica.

Premesso che:

- > la procedura di gara in disamina è stata indetta con Deliberazione del Direttore Gene 303 del 28/02/2020;
- la procedura verrà espletata utilizzando il sistema telematico di proprietà dell'A Regionale Centrale Acquisti S.p.a. denominato "Sintel";
- come da invito inoltrato tramite la piattaforma telematica Sintel hanno caricato entro il 1 fissato nei documenti di gara (29/05/2020) la documentazione richiesta le seguent Iredeem S.p.a. di Torino, Life Tree S.r.l. di Tribano (PD), Medica S.r.l. di Pordenone Kohden S.r.l. di Bergamo, Officina Biomedica Divisione Servizi S.r.l. di Limena (PD) Medica S.r.l. di Pieve di Cento (BO), Seda S.p.a. con Socio Unico di Milano, S.I.DE.M.



<u>o.it</u>		
atori"		
•		
presso		
e della		
253 del		
l Dott.		
qualità		
tenenti		
erale n.		
zienda		
termine		
ti ditte:		
, Nihon		
, Sago		
•		
. S.p.a.		
W.		

- di Bellusco (MB), Stryker Italia S.r.I. S.U. di Roma, Tecnomed S.r.I. di Tremestieri Etneo (CT) e Zoll Medical Italia S.r.I. di Bologna;
- in data 08/06/2020 e 18/06/2020 l'Autorità di gara ha proceduto alla verifica della completezza e correttezza della documentazione amministrativa, e a seguito di tale operazione ha ammesso tutte le ditte concorrenti alla fase successiva di gara – come risulta dai Verbali del 08/06/2020 e del 18/06/2020 custoditi presso la U.O.C. Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica;
- l'aggiudicazione avverrà sulla base di quanto stabilito dall'articolo 95 del D.Lgs. n. 50/2016 e cioè a favore dell'offerta economicamente più vantaggiosa sulla base dei seguenti criteri: Qualità punteggio massimo 70 punti (sulla base dei criteri riportati nel Capitolato Speciale), Prezzo punteggio massimo 30 punti;
- con deliberazione del Direttore Generale n. 1031 del 30/07/2020 è stata nominata la Commissione Giudicatrice incaricata della valutazione delle offerte tecniche presentate dalle ditte concorrenti;
- la Commissione Giudicatrice a seguito dei lavori di valutazione delle offerte tecniche e delle prove dimostrative ha redatto per ogni attività svolta, sedute riservate del 08/09/2020, 17/09/2020, 19/10/2020, 20/10/2020, 30/12/2020, 08/02/2021, 09/02/2021, 12/02/2021, 04/03/2021 e 18/03/2021, i relativi verbali custoditi presso la U.O.C. Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica;
- > dai Verbali redatti dalla Commissione Giudicatrice risulta quanto segue:
 - ✓ tutti i lotti, 1 2 3, risultano aggiudicabili;
 - ✓ relativamente al lotto 2 l'offerta tecnica delle ditte Sago Medica S.r.l. e Stryker Italia S.r.l. a S.U. non ha raggiunto nel criterio "Esito della visione e prova tecnico/clinica sul campo dei dispositivi su......" il punteggio minimo stabilito nel Capitolato Speciale e, pertanto, non vengono ammesse alla fase successiva di gara.

Per quanto sopra vengono ammesse alla fase successiva di gara le ditte sotto indicate per i seguenti lotti:

- ✓ Iredeem S.p.a. lotti 1 e 3
- ✓ Life Tree S.r.l. lotto 1



- ✓ Medica S.r.l. lotti 1, 2 e 3
- ✓ Nihon Kohden S.r.I. lotti 1 e 2
- ✓ Officina Biomedica Div. Servizi lotti 1 e 2
- ✓ Seda S.p.a. lotto 1
- ✓ Stryker Italia S.r.l. S.U. lotti 1 e 2
- ✓ Tecnomed S.r.l. lotto 1
- ✓ Zoll Medical Italia S.r.l. lotti 1, 2 e 3
- ✓ S.I.D.EM. S.p.a. lotto 2

Si precisa inoltre che:

- tenuto conto dell'attuale situazione sanitaria, la seduta odierna viene eseguita a distanza mediante l'utilizzo della piattaforma Google Meet;
- hanno inviato la documentazione richiesta per poter partecipare alla seduta odierna, delega/procura – documenti di riconoscimento, tutte le ditte concorrenti;
- tutte le ditte hanno confermato l'offerta a suo tempo caricata sulla piattaforma telematica Sintel;
- il Dott. Francesco Foschini, teste nella seduta odierna, sostituisce la Sig.ra Nicoletta Pegoraro, nominata con nota prot. n. 22253 del 06/04/2021, in quanto assente per malattia.

Alle ore 9,00 (nove/zero) l'Autorità di gara procede alla lettura dei Verbali redatti dalla Commissione Giudicatrice e all'apertura delle buste telematiche contenenti l'offerta economica con i seguenti esiti:

LOTTO 1 – Importo a base d'asta € 198.000,00

LOTIO :	Importo a bass a deta a resistent				
Pos.ne	Ditta	Offerta	P. Qualità	P. Prezzo	TOTALE
1^	Zoll Medical	€ 104.280,00	68	27,79	95,79
2^	Stryker Italia	€ 128.629,65	65	25,78	90,78
3^	Life Tree	€ 90.850,00	61	28,74	89,74
4^	Nihon Kohden	€ 70.698,68	59	30,00	89,00
5^	Off. Biomedica	€ 130.350,00	63	25,61	88,61
6^	Iredeem	€ 95.116,00	55	28,44	83,44
7^	Medica	€ 178.190,03	61	18,84	79,84



8^	Seda	€ 169.970,00	58	20,55	78,55
9^	Tecnomed	€ 154.004,34	48	23,00	71,00

LOTTO 2 – Importo a base d'asta € 469.550,00

Pos.ne	Ditta	Offerta	P. Qualità	P. Prezzo	TOTALE
1^	Medica	€ 375.774,75	69	27,00	96,00
2^	S.I.D.EM.	€ 375.000,00	59	27,05	86,05
3^	Off. Biomedica	€ 326.587,50	54	30,00	84,00
4^	Nihon Kohden	€ 365.010,19	54	27,74	81,74
5^	Zoll Medical	€ 462.375,00	51	14,20	65,20
6^	Stryker Italia	€ 416.297,50	41	23,44	64,44

LOTTO 3 – Importo a base d'asta € 142.500,00

Pos.ne	Ditta	Offerta	P. Qualità	P. Prezzo	TOTALE
1^	Zoll Medical	€ 107.400,00	64	28,72	92,72
2^	Medica	€ 100.700,28	53	30,00	83,00
3^	Iredeem	€ 135.375,00	63	19,28	82,28

Dal momento che le offerte delle ditte Zoll Medical Italia S.r.l. per i lotti 1 e 3, e Medica S.r.l. per il lotto 2, hanno realizzato sia i quattro quinti dei punti relativi al prezzo che i quattro quinti dei punti relativi alla qualità, ai sensi dell'articolo 97 del D.Lgs. n. 50/2016, sarà cura della Stazione Appaltante richiedere alle ditte sopraindicate la presentazione delle giustificazioni relative alle voci di prezzo che concorrono a formare l'importo complessivo proposto.

L'aggiudicazione definitiva della fornitura rimane subordinata a quanto stabilito nei documenti di gara che regolano la presente procedura, ed a quant'altro dovesse emergere in merito alla regolarità delle offerte e della documentazione presentata dalle ditte aggiudicatarie.

La seduta di gara si conclude alle ore 9,40.

Viene redatto il presente verbale, composto da n. 5 (cinque) facciate e n. 13 Allegati rappresentati da: Verbale n. 1 del 08/09/2020, Verbale n. 2 del 17/09/2020, Verbale n. 3 del 19/10/2020, Verbale n. 4 del 20/10/2020, Verbale n. 5 del 30/12/2020, Verbale n. 6 del 08/02/2021, Verbale n. 7 del 09/02/2021, Verbale n. 8 del 12/02/2021, Verbale n. 9 del 04/03/2021 e Verbale n. 10 del



18/03/2021, offerte della ditta Zoll Medical Italia S.r.l. per i lotti 1 e 3, offerta della ditta Medica S.r.l. per il lotto 2, sottoscritto come segue, previa lettura e conferma.

IL SEGGIO DI GARA:

PRESIDENTE

Ing. Francesca Menotto

TESTE

Dott. Francesco Foschini

Francisco Foschini

VERBALIZZANTE

Rag Fabio Moro

Febi Moco

A Z 1 E N D A O S P E D A L E U NI V E R S I T A

Regione del Veneto

AZIENDA OSPEDALE-UNIVERSITÀ PADOVA

Via Giustiniani, 1 – 35128 PADOVA – Tel. + 39 049 8211111

Cod.Fisc./P.IVA 00349040287 - www.aopd.veneto.it - P.E.C.: protocollo.aopd@pecveneto.it

VERBALE N. 1 DEL 8 SETTEMBRE 2020 GARA A PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DI DEFIBRILLATORI PER L'AZIENDA OSPEDALE - UNIVERSITÀ PADOVA ID 19A001

Il giorno **08/09/2020 alle ore 9:30** presso gli uffici della UOS Ingegneria Clinica dell'Azienda Ospedale - Università Padova si è riunita la Commissione Giudicatrice incaricata della verifica delle schede tecniche relative alla procedura aperta, ai sensi dell'art. 60 del D.L.gs. n. 50/2016, per l'affidamento della fornitura di cui in oggetto, indetta con Deliberazione del Direttore Generale n. 303 del 28/02/2020.

Il Direttore Generale con Delibera n. 1031 del 30/07/2020 ha nominato la Commissione Giudicatrice, che risulta così composta:

Presidente:

Dott. Andrea Spagna - UOC Centrale Operativa SUEM

Componenti:

Dott. Valter Favero – U.O.C. Cardiochirurgia Dott. Gianpaolo Lanza – U.O.S. Ingegneria Clinica

PREMESSO CHE

- la fornitura di cui trattasi è suddivisa in n. 3 lotti;
- la fornitura in argomento sarà aggiudicata con il criterio indicato all'art. 95 del D.Lgs 50/2016, ovvero a favore della ditta che risulterà aver proposto l'offerta economicamente più vantaggiosa, determinandola in base ai seguenti parametri:
 - offerta tecnica

punteggio massimo punti 70

offerta economica

punteggio massimo punti 30

• hanno presentato offerta le seguenti ditte:

Iredeem S.p.a. di Torino per i lotti 1 e 3 Life Tree S.r.l. di Tribano (PD) per il lotto 1 Medica S.r.l. di Pordenone per i lotti 1, 2 e 3 Nihon Kohden S.r.l. di Bergamo per i lotti 1 e 2 Officina Biomedica Div. Servizi S.r.l. di Limena (PD) per i lotti 1 e 2 Sago Medica S.r.l. di Pieve di Cento (BO) per il lotto 3 Seda S.p.a. a S.U. di Milano per il lotto 1

Aby



S.I.D.EM. S.p.a. di Bellusco (MB) per il lotto 2 Stryker Italia S.r.l. a S.U. per i lotti 1, 2 e 3 Tecnomed S.r.l. di Tremestieri Etneo (CT) per il lotto 1 Zoll Medical Italia S.r.l. di Bologna per i lotti 1, 2 e 3

In data odierna, la Commissione Giudicatrice, procede alla lettura del capitolato speciale di gara, dei requisiti minimi in esso richiesti e dei criteri di valutazione stabiliti.

Procede poi a visionare le offerte tecniche pervenute.

Tenuto conto della quantità di documentazione tecnica da controllare la Commissione decide di riunirsi nuovamente in data 17/09/2021 per continuare il lavoro di verifica dei requisiti minimi.

La Commissione in data odierna, termina i lavori alle ore 11:30.

Verbale letto, approvato e sottoscritto dai componenti della Commissione presenti alla seduta, qui di seguito elencati:

Componente	
Dott. Andrea Spagna (Presidente)	, LAR
Dott. Valter Favero (componente)	Volta tours
Dott. Gianpaolo Lanza (componente)	Julul

Verbalizzante: Rag. Fabio Moro

2

AZIENDA OSPEDALE UNIVERSITA

Regione del Veneto

AZIENDA OSPEDALE-UNIVERSITÀ PADOVA

Via Giustiniani, 1 – 35128 PADOVA – Tel. + 39 049 8211111

Cod.Fisc./P.IVA 00349040287 - www.aopd.veneto.it - P.E.C.: protocollo.aopd@pecveneto.it

VERBALE N. 2 DEL 17 SETTEMBRE 2020 GARA A PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DI DEFIBRILLATORI PER L'AZIENDA OSPEDALE - UNIVERSITÀ PADOVA ID 19A001

Il giorno **17/09/2020 alle ore 14:30** presso gli uffici della UOS Ingegneria Clinica dell'Azienda Ospedale - Università Padova si è riunita la Commissione Giudicatrice incaricata della verifica delle schede tecniche relative alla procedura aperta, ai sensi dell'art. 60 del D.Lgs. n. 50/2016, per l'affidamento della fornitura di cui in oggetto, indetta con Deliberazione del Direttore Generale n. 303 del 28/02/2020.

Il Direttore Generale con Delibera n. 1031 del 30/07/2020 ha nominato la Commissione Giudicatrice, che risulta così composta:

Presidente:

Dott. Andrea Spagna - UOC Centrale Operativa SUEM

Componenti:

Dott. Valter Favero – U.O.C. Cardiochirurgia Dott. Gianpaolo Lanza – U.O.S. Ingegneria Clinica

PREMESSO CHE

- la fornitura di cui trattasi è suddivisa in n. 3 lotti;
- la fornitura in argomento sarà aggiudicata con il criterio indicato all'art. 95 del D.Lgs 50/2016, ovvero a favore della ditta che risulterà aver proposto l'offerta economicamente più vantaggiosa, determinandola in base ai seguenti parametri:

offerta tecnica

punteggio massimo punti 70

offerta economica

punteggio massimo punti 30

In data odierna, la Commissione Giudicatrice, continua il lavoro di verifica dei requisiti minimi dei dispositivi proposti dalle ditte concorrenti rispetto a quanto richiesto nella documentazione di gara.

La Commissione ritiene necessario organizzare degli incontri con le ditte al fine di permettere a queste ultime di presentare i dispositivi proposti in gara e rispondere a eventuali domande.

La Commissione decide di procedere con il lotto 1 e vengono stabilite come date per gli incontri







succitati il 19/10/2020 e il 20/10/2020 secondo il programma che la U.O.C. Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica comunicherà alle ditte offerenti per il lotto 1.

La Commissione in data odierna, termina i lavori alle ore 17:15.

Verbale letto, approvato e sottoscritto dai componenti della Commissione presenti alla seduta, qui di seguito elencati:

Componente	
Dott. Andrea Spagna (Presidente)	Alphone
Dott. Valter Favero (componente)	Volta Favers
Dott. Gianpaolo Lanza (componente)	Jen ful

A Z I E N D A O S P E D A L E UNIVERSITA

Regione del Veneto

AZIENDA OSPEDALE-UNIVERSITÀ PADOVA

Via Giustiniani, 1 – 35128 PADOVA – Tel. + 39 049 8211111

Cod.Fisc./P.IVA 00349040287 - www.aopd.veneto.it - P.E.C.: protocollo.aopd@pecveneto.it

VERBALE N. 3 DEL 19 OTTOBRE 2020 GARA A PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DI DEFIBRILLATORI PER L'AZIENDA OSPEDALE - UNIVERSITÀ PADOVA ID 19A001

Il giorno **19/10/2020** alle ore **14:00** presso la Palazzina Servizi – 3° Piano Aula D - dell'Azienda Ospedale - Università Padova si è riunita la Commissione Giudicatrice incaricata della verifica delle schede tecniche relative alla procedura aperta, ai sensi dell'art. 60 del D.Lgs. n. 50/2016, pe l'affidamento della fornitura di cui in oggetto, indetta con Deliberazione del Direttore Generale n. 303 del 28/02/2020.

Il Direttore Generale con Delibera n. 1031 del 30/07/2020 ha nominato la Commissione Giudicatrice, che risulta così composta:

Presidente:

Dott. Andrea Spagna - UOC Centrale Operativa SUEM

Componenti:

Dott. Valter Favero — U.O.C. Cardiochirurgia Dott. Gianpaolo Lanza — U.O.S. Ingegneria Clinica

PREMESSO CHE

- la fornitura di cui trattasi è suddivisa in n. 3 lotti;
- la fornitura in argomento sarà aggiudicata con il criterio indicato all'art. 95 del D.Lgs 50/2016, ovvero a favore della ditta che risulterà aver proposto l'offerta economicamente più vantaggiosa, determinandola in base ai seguenti parametri:

offerta tecnica

punteggio massimo punti 70

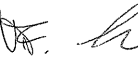
offerta economica

punteggio massimo punti 30

In data odierna la Commissione Giudicatrice, sulla base del programma comunicato dalla U.O.C. Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica con nota prot. n. 58702 del 06/10/2020, incontra le ditte: Iredeem S.p.a., Life Tree S.r.l., Medica S.r.l. e Nihon Kohden Italia S.r.l. che presentano il dispositivo proposto in gara per il lotto 1 e rispondono a eventuali domande.

La Commissione in data odierna, termina i lavori alle ore 17:15.





-		
a a		
er n. e		
gs ee		
D. D, Be		

Verbale letto, approvato e sottoscritto dai componenti della Commissione presenti alla seduta, qui di seguito elencati:

Componente	
Dott. Andrea Spagna (Presidente)	angalet
Dott. Valter Favero (componente)	Parero
Dott. Gianpaolo Lanza (componente)	Jusa Jul

AZIENDA OSPEDALE UNIVERSITA

Regione del Veneto

AZIENDA OSPEDALE-UNIVERSITÀ PADOVA

Via Giustiniani, 1 - 35128 PADOVA - Tel. + 39 049 8211111

Cod.Fisc./P.IVA 00349040287 - www.aopd.veneto.it - P.E.C.: protocollo.aopd@pecveneto.it

VERBALE N. 4 DEL 20 OTTOBRE 2020 GARA A PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DI DEFIBRILLATORI PER L'AZIENDA OSPEDALE - UNIVERSITÀ PADOVA ID 19A001

Il giorno **20/10/2020** alle ore **14:00** presso la Palazzina Servizi – 3° Piano Aula D - dell'Azienda Ospedale - Università Padova si è riunita la Commissione Giudicatrice incaricata della verifica delle schede tecniche relative alla procedura aperta, ai sensi dell'art. 60 del D.Lgs. n. 50/2016, per l'affidamento della fornitura di cui in oggetto, indetta con Deliberazione del Direttore Generale n. 303 del 28/02/2020.

Il Direttore Generale con Delibera n. 1031 del 30/07/2020 ha nominato la Commissione Giudicatrice, che risulta così composta:

Presidente:

Dott. Andrea Spagna - UOC Centrale Operativa SUEM

Componenti:

Dott. Valter Favero - U.O.C. Cardiochirurgia

Dott. Gianpaolo Lanza – U.O.S. Ingegneria Clinica

PREMESSO CHE

- la fornitura di cui trattasi è suddivisa in n. 3 lotti;
- la fornitura in argomento sarà aggiudicata con il criterio indicato all'art. 95 del D.Lgs 50/2016, ovvero a favore della ditta che risulterà aver proposto l'offerta economicamente più vantaggiosa, determinandola in base ai seguenti parametri:

offerta tecnica punteggio massimo punti 70

offerta economica punteggio massimo punti 30

In data odierna la Commissione Giudicatrice, sulla base del programma comunicato dalla U.O.C. Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica con nota prot. n. 58702 del 06/10/2020, incontra le ditte: Officina Biomedica Div. Servizi S.r.I., Seda S.p.a., Stryker Italia S.r.I. a S.U., Tecnomed S.r.I. e Zoll Medical Italia S.r.I. che presentano il dispositivo proposto in gara per il lotto 1 e rispondono a eventuali domande.







Al termine della presentazione la Commissione stabilisce le date per la presentazione del dispositivo proposto dalle ditte per il lotto 2, e precisamente: 23/11/2020 e 24/11/2020 secondo il programma che verrà comunicato dalla U.O.C. Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica.

La Commissione in data odierna, termina i lavori alle ore 17:20.

Verbale letto, approvato e sottoscritto dai componenti della Commissione presenti alla seduta, qui di seguito elencati:

Componente	
Dott. Andrea Spagna (Presidente)	Africa
Dott. Valter Favero (componente)	Volta Favers
Dott. Gianpaolo Lanza (componente)	fru/n/

Regione del Veneto

AZIENDA OSPEDALE-UNIVERSITÀ PADOVA

Via Giustiniani, 1 - 35128 PADOVA - Tel. + 39 049 8211111

Cod.Fisc./P.IVA 00349040287 - www.aopd.veneto.it - P.E.C.: protocollo.aopd@pecveneto.it

VERBALE N. 5 DEL 30 DICEMBRE 2020 GARA A PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DI DEFIBRILLATORI PER L'AZIENDA **OSPEDALE - UNIVERSITÀ PADOVA** ID 19A001

Il giorno 30/12/2020 alle ore 11:30 tramite la piattaforma google meet si è riunita la Commissione Giudicatrice incaricata della verifica delle schede tecniche relative alla procedura aperta, ai sensi dell'art. 60 del D.Lgs. n. 50/2016, per l'affidamento della fornitura di cui in oggetto, indetta con Deliberazione del Direttore Generale n. 303 del 28/02/2020.

Il Direttore Generale con Delibera n. 1031 del 30/07/2020 ha nominato la Commissione Giudicatrice, che risulta così composta:

Presidente:

Dott. Andrea Spagna - UOC Centrale Operativa SUEM

Componenti:

Dott. Valter Favero - U.O.C. Cardiochirurgia

Dott. Gianpaolo Lanza - U.O.S. Ingegneria Clinica

PREMESSO CHE

- la fornitura di cui trattasi è suddivisa in n. 3 lotti;
- la fornitura in argomento sarà aggiudicata con il criterio indicato all'art. 95 del D.Lgs 50/2016, ovvero a favore della ditta che risulterà aver proposto l'offerta economicamente più vantaggiosa, determinandola in base ai seguenti parametri:

offerta tecnica

punteggio massimo punti 70

offerta economica

punteggio massimo punti 30

In data odierna la Commissione Giudicatrice prende atto che gli incontri fissati per i giorni 23/11/2020 e 24/11/2020 sono stati annullati a causa della situazione sanitaria (COVID-19), e decide di chiedere alle ditte concorrenti per i lotti 2 e 3 di presentare campionatura entro il giorno 08/01/2021.

La U.O.C. Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica si occuperà di comunicare alle ditte le modalità per la consegna della campionatura.

La Commissione in data odierna, termina i lavori alle ore 12:00.







Verbale letto, approvato e sottoscritto dai componenti della Commissione presenti alla seduta, qui di seguito elencati:

Componente	
Dott. Andrea Spagna (Presidente)	Aspens
Dott. Valter Favero (componente)	V. tayero
Dott. Gianpaolo Lanza (componente)	Muful

Regione del Veneto

AZIENDA OSPEDALE-UNIVERSITÀ PADOVA

Via Giustiniani, 1 - 35128 PADOVA - Tel. + 39 049 8211111

Cod.Fisc./P.IVA 00349040287 - www.aopd.veneto.it - P.E.C.: protocollo.aopd@pecveneto.it

VERBALE N. 6 DEL 8 FEBBRAIO 2021 GARA A PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DI DEFIBRILLATORI PER L'AZIENDA **OSPEDALE - UNIVERSITÀ PADOVA** ID 19A001

Il giorno 08/02/2021 alle ore 15:00 presso la Palazzina Servizi - 3° Piano Aula B - dell'Azienda Ospedale - Università Padova si è riunita la Commissione Giudicatrice incaricata della verifica delle schede tecniche relative alla procedura aperta, ai sensi dell'art. 60 del D.Lgs. n. 50/2016, per l'affidamento della fornitura di cui in oggetto, indetta con Deliberazione del Direttore Generale n. 303 del 28/02/2020.

Il Direttore Generale con Delibera n. 1031 del 30/07/2020 ha nominato la Commissione Giudicatrice, che risulta così composta:

Presidente:

Dott. Andrea Spagna - UOC Centrale Operativa SUEM

Componenti:

Dott. Valter Favero - U.O.C. Cardiochirurgia

Dott. Gianpaolo Lanza – U.O.S. Ingegneria Clinica

PREMESSO CHE

- la fornitura di cui trattasi è suddivisa in n. 3 lotti;
- la fornitura in argomento sarà aggiudicata con il criterio indicato all'art. 95 del D.Lqs 50/2016, ovvero a favore della ditta che risulterà aver proposto l'offerta economicamente più vantaggiosa, determinandola in base ai seguenti parametri:

offerta tecnica

punteggio massimo punti 70

offerta economica

punteggio massimo punti 30

In data odierna la Commissione Giudicatrice, sulla base del programma comunicato dalla U.O.C. Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica con nota prot. n. 6529 del 01/02/2021, incontra le ditte: Medica S.r.I., Stryker Italia S.r.I. a S.U. e Zoll Medical Italia S.r.I. che, sulla base del dispositivo presentato per il lotto 2 e 3, rispondono ad alcune domande da parte della Commissione Giudicatrice.

A DE L

La Commissione in data odierna, termina i lavori alle ore 18:00.

Verbale letto, approvato e sottoscritto dai componenti della Commissione presenti alla seduta, qui di seguito elencati:

Componente	
Dott. Andrea Spagna (Presidente)	Afferra
Dott. Valter Favero (componente)	Vella tevens
Dott. Gianpaolo Lanza (componente)	Mull

A Z I E N D A O S P E D A L E U NIVERSITA

Regione del Veneto

AZIENDA OSPEDALE-UNIVERSITÀ PADOVA

Via Giustiniani, 1 - 35128 PADOVA - Tel. + 39 049 8211111

Cod.Fisc./P.IVA 00349040287 - www.aopd.veneto.it - P.E.C.: protocollo.aopd@pecveneto.it

VERBALE N. 7 DEL 9 FEBBRAIO 2021 GARA A PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DI DEFIBRILLATORI PER L'AZIENDA OSPEDALE - UNIVERSITÀ PADOVA ID 19A001

Il giorno **09/02/2021 alle ore 13:45** presso la Palazzina Servizi – 3° Piano Aula B - dell'Azienda Ospedale - Università Padova si è riunita la Commissione Giudicatrice incaricata della verifica delle schede tecniche relative alla procedura aperta, ai sensi dell'art. 60 del D.Lgs. n. 50/2016, per l'affidamento della fornitura di cui in oggetto, indetta con Deliberazione del Direttore Generale n. 303 del 28/02/2020.

Il Direttore Generale con Delibera n. 1031 del 30/07/2020 ha nominato la Commissione Giudicatrice, che risulta così composta:

Presidente:

Dott. Andrea Spagna - UOC Centrale Operativa SUEM

Componenti:

Dott. Valter Favero – U.O.C. Cardiochirurgia Dott. Gianpaolo Lanza – U.O.S. Ingegneria Clinica

PREMESSO CHE

- la fornitura di cui trattasi è suddivisa in n. 3 lotti;
- la fornitura in argomento sarà aggiudicata con il criterio indicato all'art. 95 del D.Lgs 50/2016, ovvero a favore della ditta che risulterà aver proposto l'offerta economicamente più vantaggiosa, determinandola in base ai seguenti parametri:

offerta tecnica

punteggio massimo punti 70

offerta economica

punteggio massimo punti 30

In data odierna la Commissione Giudicatrice, sulla base del programma comunicato dalla U.O.C. Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica con nota prot. n. 6532 del 01/02/2021, incontra le ditte: Nihon Kohden Italia S.r.l. (lotto 2), Officine Biomedica Div. Servizi S.r.l. (lotto 2), S.I.D.EM. S.p.a. (lotto 2), Iredeem S.p.a. (lotto 3) e Sago Medica S.r.l. (lotto 3) che, sulla base del dispositivo presentato per il lotto 2 o 3, rispondono ad alcune domande da parte della Commissione Giudicatrice.

AR VI.

La Commissione in data odierna, termina i lavori alle ore 17:30.

Verbale letto, approvato e sottoscritto dai componenti della Commissione presenti alla seduta, qui di seguito elencati:

Componente	
Dott. Andrea Spagna (Presidente)	ASTIPUL
Dott. Valter Favero (componente)	Valla tarens
Dott. Gianpaolo Lanza (componente)	miland

Regione del Veneto

AZIENDA OSPEDALE-UNIVERSITÀ PADOVA

Via Giustiniani, 1 - 35128 PADOVA - Tel. + 39 049 8211111

Cod.Fisc./P.IVA 00349040287 - www.aopd.veneto.it - P.E.C.: protocollo.aopd@pecveneto.it

VERBALE N. 8 DEL 12 FEBBRAIO 2021 GARA A PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DI DEFIBRILLATORI PER L'AZIENDA **OSPEDALE - UNIVERSITÀ PADOVA** ID 19A001

Il giorno 12/02/2021 alle ore 14:00 presso la U.O.C. Centrale Operativa SUEM dell'Azienda Ospedale - Università Padova si è riunita la Commissione Giudicatrice incaricata della verifica delle schede tecniche relative alla procedura aperta, ai sensi dell'art. 60 del D.Lgs. n. 50/2016, per l'affidamento della fornitura di cui in oggetto, indetta con Deliberazione del Direttore Generale n. 303 del 28/02/2020.

Il Direttore Generale con Delibera n. 1031 del 30/07/2020 ha nominato la Commissione Giudicatrice, che risulta così composta:

Presidente:

Dott. Andrea Spagna - U.O.C. Centrale Operativa SUEM

Componenti:

Dott. Valter Favero - U.O.C. Cardiochirurgia Dott. Gianpaolo Lanza – U.O.S. Ingegneria Clinica

PREMESSO CHE

- la fornitura di cui trattasi è suddivisa in n. 3 lotti;
- la fornitura in argomento sarà aggiudicata con il criterio indicato all'art. 95 del D.Lgs 50/2016, ovvero a favore della ditta che risulterà aver proposto l'offerta economicamente più vantaggiosa, determinandola in base ai seguenti parametri:

 offerta tecnica punteggio massimo punti 70

offerta economica punteggio massimo punti 30

In data odierna la Commissione Giudicatrice procede all'assegnazione dei punteggi, con relative motivazioni quando richieste, sulla base dei criteri di qualità stabilitì nel Capitolato Speciale e sulla base degli esiti delle dimostrazioni/incontri avuti con le ditte concorrenti.

Si precisa che la Commissione nell'assegnazione dei punteggi non ha suddiviso il punteggio stabilito nel Capitolato Speciale in maniera proporzionale per le singole voci facenti parte del





criterio, ma la suddivisione è stata effettuata sulla base dell'importanza/peso che la Commissione ha ritenuto dare alle singole voci.

La Commissione in data odierna, termina i lavori alle ore 17:00.

Verbale letto, approvato e sottoscritto dai componenti della Commissione presenti alla seduta, qui di seguito elencati:

Componente	
Dott. Andrea Spagna (Presidente)	ARDIN
Dott. Valter Favero (componente)	Valle Javas
Dott. Gianpaolo Lanza (componente)	/m/l

Regione del Veneto

AZIENDA OSPEDALE-UNIVERSITÀ PADOVA

Via Giustiniani, 1 - 35128 PADOVA - Tel. + 39 049 8211111

Cod.Fisc./P.IVA 00349040287 - www.aopd.veneto.it - P.E.C.: protocollo.aopd@pecveneto.it

VERBALE N. 9 DEL 4 MARZO 2021 GARA A PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DI DEFIBRILLATORI PER L'AZIENDA OSPEDALE - UNIVERSITÀ PADOVA ID 19A001

Il giorno 04/03/2021 alle ore 14:30 presso la U.O.C. Centrale Operativa SUEM dell'Azienda Ospedale - Università Padova si è riunita la Commissione Giudicatrice incaricata della verifica delle schede tecniche relative alla procedura aperta, ai sensi dell'art. 60 del D.Lgs. n. 50/2016, per l'affidamento della fornitura di cui in oggetto, indetta con Deliberazione del Direttore Generale n. 303 del 28/02/2020.

Il Direttore Generale con Delibera n. 1031 del 30/07/2020 ha nominato la Commissione Giudicatrice, che risulta così composta:

Presidente:

Dott. Andrea Spagna - U.O.C. Centrale Operativa SUEM

Componenti:

Dott. Valter Favero - U.O.C. Cardiochirurgia Dott. Gianpaolo Lanza – U.O.S. Ingegneria Clinica

PREMESSO CHE

- la fornitura di cui trattasi è suddivisa in n. 3 lotti;
- la fornitura in argomento sarà aggiudicata con il criterio indicato all'art. 95 del D.Lgs 50/2016, ovvero a favore della ditta che risulterà aver proposto l'offerta economicamente più vantaggiosa, determinandola in base ai seguenti parametri:

 offerta tecnica punteggio massimo punti 70 offerta economica punteggio massimo punti 30

In data odierna la Commissione Giudicatrice procede all'assegnazione dei punteggi, con relative motivazioni quando richieste, sulla base dei criteri di qualità stabiliti nel Capitolato Speciale e sulla base degli esiti delle dimostrazioni/incontri avuti con le ditte concorrenti.

Si precisa che la Commissione nell'assegnazione dei punteggi non ha suddiviso il punteggio stabilito nel Capitolato Speciale in maniera proporzionale per le singole voci facenti parte del







criterio, ma la suddivisione è stata effettuata sulla base dell'importanza/peso che la Commissione ha ritenuto dare alle singole voci.

La Commissione in data odierna, termina i lavori alle ore 16:45.

Verbale letto, approvato e sottoscritto dai componenti della Commissione presenti alla seduta, qui di seguito elencati:

Componente	
Dott. Andrea Spagna (Presidente)	ASTIPLIA
Dott. Valter Favero (componente)	Valla Harero
Dott. Gianpaolo Lanza (componente)	Mulph

A Z I E N D A O S P E D A L E U N I V E R S I T A

Regione del Veneto

AZIENDA OSPEDALE-UNIVERSITÀ PADOVA

Via Giustiniani, 1 - 35128 PADOVA - Tel. + 39 049 8211111

Cod.Fisc./P.IVA 00349040287 - www.aopd.veneto.it - P.E.C.: protocollo.aopd@pecveneto.it

VERBALE N. 10 DEL 18 MARZO 2021 GARA A PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DI DEFIBRILLATORI PER L'AZIENDA OSPEDALE - UNIVERSITÀ PADOVA ID 19A001

Il giorno **18/03/2021 alle ore 13:00** presso la U.O.C. Centrale Operativa SUEM dell'Azienda Ospedale - Università Padova si è riunita la Commissione Giudicatrice incaricata della verifica delle schede tecniche relative alla procedura aperta, ai sensi dell'art. 60 del D.Lgs. n. 50/2016, per l'affidamento della fornitura di cui in oggetto, indetta con Deliberazione del Direttore Generale n. 303 del 28/02/2020.

Il Direttore Generale con Delibera n. 1031 del 30/07/2020 ha nominato la Commissione Giudicatrice, che risulta così composta:

Presidente:

Dott. Andrea Spagna – U.O.C. Centrale Operativa SUEM

Componenti:

Dott. Valter Favero - U.O.C. Cardiochirurgia

Dott. Gianpaolo Lanza – U.O.S. Ingegneria Clinica

PREMESSO CHE

- la fornitura di cui trattasi è suddivisa in n. 3 lotti;
- la fornitura in argomento sarà aggiudicata con il criterio indicato all'art. 95 del D.Lgs 50/2016, ovvero a favore della ditta che risulterà aver proposto l'offerta economicamente più vantaggiosa, determinandola in base ai seguenti parametri:

offerta tecnica punteggio massimo punti 70
 offerta economica punteggio massimo punti 30

In data odierna la Commissione Giudicatrice procede all'assegnazione dei punteggi, con relative motivazioni quando richieste, sulla base dei criteri di qualità stabiliti nel Capitolato Speciale e sulla base degli esiti delle dimostrazioni/incontri avuti con le ditte concorrenti, come da prospetti che vengono allegati al presente Verbale e ne fanno parte integrante e sostanziale.

Si precisa che la Commissione nell'assegnazione dei punteggi non ha suddiviso il punteggio stabilito nel Capitolato Speciale in maniera proporzionale per le singole voci facenti parte del

A

NE VOC



criterio, ma la suddivisione è stata effettuata sulla base dell'importanza/peso che la Commissione ha ritenuto dare alle singole voci.

La Commissione in data odierna, termina i lavori alle ore 15:00.

Verbale letto, approvato e sottoscritto dai componenti della Commissione presenti alla seduta, qui di seguito elencati:

Componente	
Dott. Andrea Spagna (Presidente)	Aspen
Dott. Valter Favero (componente)	Volla faier
Dott. Gianpaolo Lanza (componente)	Muful

Caratteristiche tecniche			L						s	,	•
Caratteristiche sistema di supporto manovra RCP conformi alle linee guida attuali Tempi di carica Possibilità della doppia lingua (DAE) Gestione del paziente pediatrico Certificazione FDA Possibilità di gestione del dispositivo da remoto ovvero presenza di sistema di monitoraggio dello stato tecnico e funzionale del dispositivo (es posizione, esito controlli automatici effettuati, stato delle batterie, segnalazione anomalie, aggiornamenti software,)		22	11 NO doppia lingua. Passaggio al pediatrico mediante attivatore esterno removibile. Gestione remota NO WEB.	17 Dispositivo per la valutazione qualitativa delle compressioni toraciche non integrato nelle piastre. Passaggio da adulto a pediatrico solo mediante cambio piastre	16 Manca certificazione FDA. Gestione remota no WEB	15 Passaggio al pediatrico solo tramite tasto. Gestione remota solo con Blue tooth. NO WEB	16 Passaggio al pediatrico solo con cambio delle piastre. Manca certificazione FDA	16 Manca certificazione FDA. Passaggio a pediatrico solo con cambio delle piastre.	19 Passaggio da adulto a pediatrico solo tramite tasto.	10 Mancanza gestione remota. Passaggio al pediatrico solamente con cambio piastre.	22 Dispositivo per la valutazione della qualità delle compressioni toraciche integrato nelle placche adesive
Esito della visione e prova tecnico/clinica sul campo dei dispositivi su: Segnalazione stato di carica (ed eventuali altri parametri tecnici)											
Caratteristiche tecniche delle piastre monouso (facilità sgancio aggancio adulto/pediatrico, durata) Tempo di analisi per modalità DAE Messaggistica di assistenza vocale e visiva Gestione allarmi, analisi eventi, allarmi tecnici Test al turno ed eventuale self test automatico Software di gestione e flusso informativo Elevata Resistenza ad urti, cadute ed alta protezione da infiltrazione liquidi	9	22	19 Gestione remota NO WEB	19 Gestione remota NO WEB	20 Tempo di analisi inferiore alla concorrenza. Gestione remota NO WE8.	19 Gestione remota NO WEB	21	21	21	15 Gestione remota assente	21
Disponibilità, robustezza e assortimento degli accessori proposti		10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Ergonomia funzionale e facilità d'uso dei dispositivi per gli operatori clinici Caratteristiche display e interfaccia utente Ergonomia Trasportabilità Sistema di raccolta dei cavi e degli accessori del dispositivo Dimensioni e peso	4	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Garanzia e servizio di manutenzione: durata della garanzia full risk; qualità del servizio di assistenza full risk		6			5 Servizio offerto inferiore alla concorrenza (96 mesi di garanzia)				5 Servizio offerto inferiore i alla concorrenza (96 mes di garanzia)		5 Servizio offerto inferiore alla concorrenza (96 mesi di garanzia)
					·	T	T		T	40	T 60

Aggne Volta Faire Confile

Construction states on the species missage (CP) Construction states (CP	Caratteristiche tecniche			<u> </u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				.
Model and processes of the control of papers o	conformi alle linee guida attuali Tempi di carica Possibilità della doppia lingua (DAE)								
Advisitée de particule de ACURG Contraction de PACURG Contraction	Monitoraggio modularità e numero di parametri possibili (SPO2,CO2,NIBP,ecc.)		22	1	Manca certificazione FDA.	i i		1	
Campo dal dispositivis sus. Segonalization estato de carca (ed eventuali alli postarentri forció) Segonalization estato de carca (ed eventuali alli postarentri forció) Segonalization estato de carca (ed eventuali alli postarentri forció) Segonalization estato de carca (ed eventuali alli postarentri forció) Segonalization estato de carca (ed eventuali alli postarentri forció) Segonalization estato de carca (ed eventuali alli postarentri del postario del carca (ed eventuali alli postarentri del postarentri de	Caratteristiche funzione di PACING Certificazione FDA Possibilità di gestione del dispositivo da remoto ovvero presenza di sistema di monitoraggio dello stato tecnico e funzionale del dispositivo (es posizione, esito controlli automatici effettuati, stato delle batterie, segnalazione anomalie,	9	22		inferiore agli altri dispositivi	1	i	i i	
Segrativative states de recircit dels pastre plurius e monacolos (ficial approximativa agentical segration				<u> </u>					
A li cavo necessida di un adattatore per la connessione del cavo alla macchina, inoltre le placche connessione del cavo alla macchina, inoltre le placche non risultano solidali al manipolo. Tale soluzione non è funzionale alle esigenze del gruppo operatorio utilizzatore del gruppo operatorio utilizzatore del gruppo operatorio utilizzatore. Ergonomia funzionale e facilità d'uso dei dispositivi per gli operatori officio Caratteristiche display e interfaccia utente Ergonomia Trasportabilità di interfaccia utente Ergonomia in raccolta dei cavi e degli accessori dei dispositivo Dimensioni e peso Manca la borsa. Notellina piccola, witerfaccia utente carente. Sopotellino frogle. Ingombrante, difficile da trasportare. Manca la borsa. Ingombrante, difficile da trasportare. Manca la borsa. Servizio di manutenzione: Qualità dei servizio di manutenzione: Qualità dei servizio di assistenza full risk; qualità dei servizio di assistenza full risk; qualità dei servizio di assistenza full risk; ADUPO) A ti la cavo netati disi in due parti. Tale soluzione non è funzionale di la cavo delle paster interne risulta di lunghezza non adeguata di lunghezza	campo dei dispositivi su: Segnalazione stato di carica (ed eventuali altri parametri tecnici) Caratteristiche tecniche delle piastre pluriuso e monouso (facilità sgancio aggancio adulto/pediatrico, durata) Tempo di analisi per modalità DAE Messaggistica di assistenza vocale e visiva Gestione allarmi, analisi eventi, allarmi tecnici Test al turno ed eventuale self test automatico Tempo refrattario di PACING Tempo di sincronismo su R Quantità dei livelli di energia impostabili Software di gestione e flusso informativo Elevata Resistenza ad urti, cadute ed alta	9	22	22	22	22	Sgancio adulto pediatrico difficoltoso. Assenza indicatore di contatto su piastre e monitor. Impossibilità di impostare valore numerico nella gestione degli	Messaggistica di assistenza vocale	22
per gli operatori clinici Caratteristiche display e interfaccia utente Ergonomia Trasportabilità Sistema di raccolta dei cavi e degli accessori dei dispositivo Dimensioni e peso Servizio inferiore alla concorrenza qualità del servizio di assistenza full risk Garanzia e servizio di assistenza full risk A 10 B 8 Vista la destinazione d'uso la modalità di interfaccia utente non risulta ottimale 10 B 8 Vista la destinazione d'uso la modalità di interfaccia utente non risulta ottimale 10 B 8 Vista la destinazione d'uso la modalità di interfaccia utente non risulta ottimale 10 B 8 Vista la destinazione d'uso la modalità di interfaccia utente non risulta ottimale 10 B 8 Manca la borsa. Rotellina piccola. Interfaccia utente carente. Sportellino fragile. Ingombrante. Sportellino fragile. Ingombrante. 4 Poco intuitivo. Non ha il selettore per la scelta della funzione. Sportellino fragile. Ingombrante, difficile da trasportare. 4 Manca la borsa. Manca la borsa Manc			10	per la connessione del cavo alla macchina, inoltre le placche risultano non solidali al manipolo. Tale soluzione non è funzionale alle esigenze del gruppo operatorio utilizzatore (sistema	10	10	•	Tale soluzione non è funzionale alle esigenze del gruppo	1
durata della garanzia full risk; qualità del servizio di assistenza full risk 6 Servizio inferiore alla concorrenza qualità del servizio di assistenza full risk 6 Servizio inferiore alla concorrenza (non lasciano il muletto in AOUPD) 6 Servizio inferiore alla concorrenza (non lasciano il muletto in AOUPD) 6 Servizio inferiore alla concorrenza (non lasciano il muletto in AOUPD) AOUPD)	per gli operatori clinici Caratteristiche display e interfaccia utente Ergonomia Trasportabilità Sistema di raccolta dei cavi e degli accessori del dispositivo	4	10	modalità di interfaccia utente non	10	l .	per la scelta della funzione.	Manca la borsa. Ingombrante,	8 Manca la borsa
54 69 59 41 51 54	durata della garanzia full risk;		6	Servizio inferiore alla concorrenza (non lasciano il muletto in	6 Muletto on site	6 Muletto on site	Servizio inferiore alla concorrenza (non lasciano il muletto in	1	Servizio inferiore alla concorrenza (non lasciano il muletto in
				54	69	59	41	51	54

Jan Mark

Will Faller



Caratteristiche tecniche							
Caratteristiche sistema di supporto manovra RCP conformi alle linee guida attuali Tempi di carica							
Possibilità della doppia lingua (DAE)							
Gestione del paziente pediatrico							
Monitoraggio modularità e numero di parametri possibili (SPO2,CO2,NIBP,ecc.)						16	
Caratteristiche modalità di cardioversione	9	22	21 Manca certificazione FDA	21 Manca certificazione FDA	21 Manca certificazione FDA	Il tracciato elettro- cardiografico a 12 derivazioni completo è visualizzabile	22
Caratteristiche funzione di PACING						solamente su carta	
Certificazione FDA							
Possibilità di gestione del dispositivo da remoto ovvero presenza di sistema di monitoraggio dello stato tecnico e funzionale del dispositivo (es	·						
posizione, esito controlli automatici effettuati, stato delle batterie, segnalazione anomalie,							
aggiornamenti software,)							
Esito della visione e prova tecnico/clinica sul campo dei dispositivi su:					(4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.		
Segnalazione stato di carica (ed eventuali altri parametri tecnici)							
Caratteristiche tecniche delle piastre pluriuso e monouso (facilità sgancio aggancio			18				
adulto/pediatrico, durata) Tempo di analisi per modalità DAE			L'utilizzo del defibrillatore in modalità	18 Possibilità di sgancio accidentale delle		5	20
Messaggistica di assistenza vocale e visiva	9	22	pediatrica - neonatale con le piastre rigide necessità dell'applicazione di	piastre rigide durante il trasporto.	7 Mancano le piastre rigide	Manca l'indicatore di contatto sia	La messaggistica risulta non del tutto
Gestione allarmi, analisi eventi, allarmi tecnici Test al turno ed eventuale self test automatico			due attenuatori di erogazione	Non c'è visualizzazione dell'impedenza sulla piastra	maneano le plastre ligide	sulle piastre esterne sia sul monitor	soddisfacente
Tempo refrattario di PACING			dell'energia	чен пиреченга запа ріазста			
Tempo di sincronismo su R Quantità dei livelli di energia impostabili					·		
Software di gestione e flusso informativo		atheres are					
Elevata Resistenza ad urti, cadute ed alta protezione da infiltrazione liquidi							
Disponibilità, robustezza e assortimento degli		<u> </u>					
accessori proposti				2		2	
			10	Non presente il sistema di	9	Non presente il sistema di riconoscimento dell'assistito.	9
		10	Presenta il sistema di riconoscimento dell'assistito mediante la lettura della		Non presente il sistema di	Alimentazione disponibile solamente	1
·			TS	a 220V.	riconoscimento dell'assistito	a 220V. Borsa in materiale poroso di difficile	riconoscimento dell'assistito
				Non c'è alimentazione sulla staffa.		detersione.	
Ergonomia funzionale e facilità d'uso dei dispositivi			ı				
per gli operatori clinici							
Caratteristiche display e interfaccia utente			Tacaba latarali alianda alia anada	6		Dispositive assents malts	7
Ergonomia Trasportabilità	4	10	Tasche laterali piccole che rendono difficoltoso il rapido alloggiamento	Dispositivo pesante, non facilmente	10	Dispositivo pesante, molto ingombrante. Dispositivo poco	Dispositivo poco intuitivo
Sistema di raccolta dei cavi e degli accessori del			dei cavi	trasportabile		intuitívo	
dispositivo Dimensioni e peso							
Garanzia e servizio di manutenzione:							
durata della garanzia full risk;		6	6	6	6	6	6
qualità del servizio di assistenza full risk		<u> </u>					
			63	53	ESCLUSA	ESCLUSA	64

		ah		5000		<u>.</u>	La scr (VA)_ segue	
	-	-				186/20	La scrivente Imp (VA) l	-
		DEFIBIRLLATTORE SEMI AUTOMATICO DAE COMPLETO DI 1 batteria durata 5 anni standby o 140 scariche dei defibrillatore alla massima energia o 6 ore di monitoraggio continuo- 1 cp di elettrodi UniPadz per pz. adulto e pediatrico – 1 borsa di trasporto – kit preparazione alla defibrillazione composto da: forbici, guanti, salvietta sgrassante e rascio, - software di controllo remoto Plus track – software RescueNet code Review per installazioni in locale – Cloud Case Review per visualizzazione casi		0.0001/2/01/2/01/2	Dascrizione producto	186/20/SB/SB	resa ZOLL 29/03/197	
	i	ZOLL AED 3 BLS			Nome commerciale		SETTO: ID 19A001 DEFIBRILLATORI PER L'AZIENDA OSPE Italia sri con sede legale in _Bologna , Viadella Ferriera, 4 avente P.I./C.F. n. 03301251207 , In riferimento alla Procedura _Defibrillatori - PER IL FABBISOGNO DELL'AZIENDA OSPEDALE-UNIVERSITA' PADOVA	
		8502-001203-41			Codice prodotto		DEFIBRILL) a	
	-	ZOCL			Marca prodotto	Firma: FIRMATO	ATORI PER	
		712030599		\$20 PERSON SERVICES	CND	DIGITALMEN:	PLICE n. 03	***************************************
TOTALE PE	TOTALEO	1417353			Numero iscrizione repertorio (se Direttiva 93/42/CEE)	Firma: FIRMATO DIGITALMENTE DAL LEGALE RAPPRESENTANTE	OGGETTO: ID 19A001 DEFIBRILLATORI PER L'AZIENDA OSPEDALE-UNIVERSITA' PADOVA Medical Italia sri con sede legale in Bologna Viadella Ferriera, 4 avente P.I./C.F. n. 03301251207 nella persona dei Legale Rappresentante _Elena Turri na na ferimento alla Procedura _Defibrillatori - PER IL FABBISOGNO DELL'AZIENDA OSPEDALE-UNIVERSITA' PADOVA per la fornitura di "ID _ID 19A001 na	
TOTALE PERCENTUALE RIBASSO	TOTALE OFFERTA ECONOMICA	79	SECTION OF SECTION		Pezzi nr	ITANTE	PERSONA del Leg	
ASSO	AIICA .	1.320,00 €			Prezzo unitario (MAX 5 decimali)		PEDALE-UNIVERSITA' PAD(
	€ 104.280,00	104.280			Prezzo complessivo (prezzo unitario x q.tà)		(a)	
47,33333					Percentuale di ribasso rispetto alla base d'asta (MAX 5 decimali)	Probability of the Control of the Co	_Busto Arsizio formula la	

Tutti i prezzi sopraindicati sono impegnativi e irrevocabili per almeno 240 giorni a decorrere dalla data ultima fissata per la presentazione dell'offerta.

Struttura economica dell'offerta, con particolare riferimento alle voci di prezzo indicate negli articoli 95, c. 10 e nell'art. 97 del D.Lgs. 50/2016. Si chiede di compilare, ove pertinente, il seguente fac-simile di schema di dettaglio:

costi della manodopera	costi generali	costi industriali	Voci di prezzo
16%	5%	77%	%
			costo

	soggetti a ribasso.
	Stazione appattante non
	interferenziali, valutati dalla
	relazione ai rischi
	oneri della sicurezza in
7%	utili di impresa
1%	eventuali altri costi
	personale
	costi per la formazione del
1%	partecipante)
	di lavoro (ditta
	specifico, valutati dal datore
	lavoratori per il rischio
	salute e sicurezza dei
	costi per le spese per la

Voci di prezzo:Percentuale Costi della produzione77% Costi del personale17% Costi generali5% Altri costi1%

Utile/Ricavi7%

ALLEGATO D - SCHEMA OFFERTA ECONOMICA

OGGETTO: ID 19A001 DEFIBRILLATORI PER L'AZIENDA OSPEDALE-UNIVERSITA' PADOVA

a scrivente Impresa MEDICA S.R.L., con sede legale in PORDENONE. Via Interporto Centro Ingrosso n. 80, avente P.I./C.F. n. 01269090930, nella persona del Legale Rappresentante Stefano Pontisso, nato a San Vito al Tagli 25/07/1957, in riferimento alla Procedura aperta , per la fornitura di "ID 19A001 - Defibrillatori" preso atto delle modalità di espletamento della gara e delle condizioni che regolano la fornitura in oggetto, formula la seguente offerta:

1. 1200212

							A CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR				
							Numero iscrizione repertorio		Prezzo unitario		Percentuale di ribasso rispetto alla base d'asta
Lotto	Rif	Descrizione prodotto	Nome commerciale	Codice prodotto	Marca prodotto	CND	(se Direttiva 93/42/CEE)	Pezzi nr	(MAX 5 decimali)	(prezzo unitario x q.tà)	(MAX 5 decimali)
		Defibrillatore BeneHeart D3, 3/5									
		Der. ECG, Pacemaker,									
		Registratore 50mm, 1 BATT Li-)) 	} }	3		
2	ъ	ioni, Piastre rigide adu/ped	BeneHeart D3	MN.0652B-PA00227	mindray	Z12030501	39/538	ò	3/44,22 €	O00000C0T0.002	
		Kit per Piastre adesive monouso Kit per Piastre adesive	Kit per Plastre adesive								
>	ja	Adulti	monouso Adulti	MN.0651-30-77115	mindray	Z.A.	N.A.)	75	520,03 €	€ 39.002,2500000	
		Cavo FCG+terminali+elettrodi:								,	
		Adu/Ped, 3 terminali, a bottone,									
2	}>	IEC	Cavo ECG	MN.115-003623-00	mindray	N.A.	N.A.	75	105,10 €	0000005/288./	
,	<u>-</u>	Dorra portorioro y acroscori Da	Borsa posteriore x	MN 115-008708-00	mindrav	<u>z</u> >	N.A.	75	120,98 €	€ 9.073,5000000	
	-										
	•	Centrale di monitoraggio BeneVision CMS II per revisione									
2	1	e trasferimento dati	BeneVision CMS II	MN:300CB-PAOXXXX	mindray	Z12030201	1400694	1-3	7500,00] €	<u>₹ /.500,000000</u>	
,	,	MANUFACTOR EL SE DICK	Manutantions Full Rick					75	420,00 €	€ 31.500,0000000	

Tutti i prezzi sopraindicati sono impegnativi e irrevocabili per almeno 240 giorni a decorrere dalla data ultima fissata per la presentazione dell'offerta.

Struttura economica dell'offerta, con particolare riferimento alle voci di prezzo indicate negli articoli 95, c. 10 e nell'art. 97 del D.Lgs. 50/2016. Si chiede di compilare, ove pertinente, il seguente fac-simile di schema di dettaglio:

7.515,50	2%	partecipante)
:		dì lavoro (ditta
		specifico, valutati dal datore
		lavoratori per il rischio
		salute e sicurezza dei
		costi per le spese per la
45.092,97	12%	costi della manodopera
11.273,24	3%	costi generali
278.073,32	74%	costi industriali
costo	%	Voci di prezzo

1	0%	soggetti a ribasso.
		Stazione appaltante non
		interferenziali, valutati dalla
		relazione ai rischi
		Ď.
30.061,98	8%	utili di impresa
	0%	eventuali altri costi
3.757,75	1%	personale
		costi per la formazione del

			۵			Fotto	La scriv 29/0 29/0	
						2	scrivente Impress 29/03/1977 	
		gararizia) Jariani	Contratto di manutenzione full risk (post	Monitor/Deitbullatore ZOLL X Series Competo di -Modalità di montoraggio e defibrillazione manuale e semiautomatico per pazzienti adulti e pediatrici con algoritmo dedicato, Montoraggio e defibrillazione per pazziente neonatale. Real CPR Help modalità di controllo della qualità della RCP per prodondita, ritmo, rilascio e indice performance di perfusione Tecnologia SeetTmuCPR Nr 1 cavo delibrillazione multifunzione - Forma d'onda rettilinea bissifica - Cardioversione sincroniazzata - Cardioversione sincroniazzata - Cardioversione sincroniazzata - Simplazioni tenscularea sincrona e asincrona con forma d'onda quadra - Monitoraggio ECG a 12 derivazioni con software interpretativo NOVISE (include cavo di monitoraggio composto da: cavo 4 derivazioni periferiche e cavo 6 derivazioni precordiali rimovibila - cod. 8900-0802-12) - Stampante termica integrata su nasuro da 80mm (include 1 rototo) - Nr 1 Teateria Surppower il ricarricabile agli ioni di Litio (fino a 6 ore di utilizzo) - cod. 8000-052-01 - Monitoraggio Pressione Non invasiva con tecnologia Welch Allyn SureBP e SmarCurl completo di: - Nr 1 Tobo pneumatico doppio lume da 3m - cod. 8300-0002-01 - Nr 1 Cuffia Riutilizzabile adulto, 25-34 cm 0cppio Lume, Connettore Twist Lock - cod. REUSE-05-2MQ -		Descrizione prodotto	La scrivente Impresa ZOLL Medical Italia sri, con sede legale in _Bologna, Viadella Ferriera, 4, avente P.I./C.F. n. 03301251207, in riferimento alla Procedura _Defibriliatori - PER IL FABBISOGNO DELL'AZIENDA OSPEDALE-UNIVERSITA' PADOVA_n200/20/FS/FS	OGGETTO:
				X SERIES Pacing, Sp02, NIBP, 12 Deriv, EtCO2, Temp, IBP.		Nome commerciale	lale in _Bologna, Via latori - PER IL FABBISOGNi	ID 19A001 DI
				602-22151-11		Codice prodatto	della Ferriera, 4 O DELL'AZIENDA OSP Firma: FIRM	EFIBRILLA
				Soft		Marca prodotto	, avente P.I./C.F. n. 03 EDALE-UNIVERSITA ATO DIGITALMETE D	TORI PER
				717030234		CND	, per	L'AZIENDA
TOTALE PER	TOTALE OF	300,00€	Costo unitario anno		20000	Numero iscrizione repertorio (se Direttiva 93/42/CEE)	nella persona del Legale Rappresentante _Etena Turri, la fomitura di "IDID 19A001 ESENTANTE	OGGETTO: ID 19A001 DEFIBRILLATORI PER L'AZIENDA OSPEDALE-UNIVERSITA' PADOVA
TOTALE PERCENTUALE RIBASSO	TOTALE OFFERTA ECONOMICA	6	Pezzi	c		Pezzi nr	ntante_Elena	IVERSI
SSO	CA		Numero anni	LL JUCACO	3 CO OO S	Prezzo unitario (MAX 5 decimali)		TA' PADO\
	€ 107.400,00	3 € 14,400,00	Totale		h 3000	Prezzo complessivo (prezzo unitario x q.tå)	_ nalo a _Busto Arsizio (VA), fl formula la seguente offerta:	A
24,63000%	0	3			2 (a)	Percentuale di ribasso rispetto alla base d'asta (MAX 5 decimali)		

Tutti i prezzi sopraindicati sono impegnativi e irrevocabili per almeno 240 giorni a decorrere dalla data ultima fissata per la presentazione dell'offerta.

Struttura economica dell'offerta, con particolare riferimento alle voci di prezzo indicate negli articoli 95, c. 10 e nell'art. 97 del D.Lgs. 50/2016. Si chiede di compilare, ove pertinente, il seguente fac-simile di schema di dettaglio:

	relazione ai rischi interferenziali, valutati dalla
	ella sicurezz
7%	utili di impresa
1%	eventuali altri costi
	personale
	costi per la formazione del
1%	di Iavoro (ditta partecipante)
	specifico, valutati dal datore
	lavoratori per il rischio
	salute e sicurezza dei
	costi per le spese per la
16%	costi della manodopera
5%	costi generali
//%	cost industrial

Voci di prezzo:Percentuale Costi della produzione77% Costi del personale17% Costi generali5% Altri cost1% Utile/Ricavi7%

ALLEGATO D - SCHEMA OFFERTA ECONOMICA