

AREA CENTRALE REGIONALE D'ACQUISTO

Procedura aperta per la conclusione di un Accordo Quadro ex art. 54 - comma 4 lett. a) del D. Lgs. n° 50/2016, con più operatori economici per la fornitura di Impianti Cocleari occorrenti al Policlinico Ospedale San Martino per un periodo di 18 mesi. Lotto unico. Numero gara: 6795726. Importo presunto di gara € 180.000,00 (IVA esclusa).

Verbale di valutazione tecnica.

**Seduta riservata**  
**17 ottobre 2017**

Il giorno 17 del mese di ottobre dell'anno duemila diciassette, alle ore 9,35, presso la Sala riunioni di A.Li.Sa. - Azienda Ligure Sanitaria della Regione Liguria - Area Centrale Regionale di Acquisto, sita in via D'Annunzio 64, 16121 Genova, si è riunita in seduta riservata la Commissione giudicatrice nominata per la valutazione tecnica delle offerte tecniche pervenute.

Sono presenti,

per commissione giudicatrice:

Prof. Giorgio Peretti	Direttore U.O.C. Clinica Otorinolaringoiatrica Ospedale Policlinico San Martino - IRCCS	Presidente
Dott. Maurizio Bavazzano	Dirigente Medico U.O.C. Clinica Otorinolaringoiatrica Ospedale Policlinico San Martino - IRCCS	Componente
Dott. Luca Guastini	Dirigente Medico U.O.C. Clinica Otorinolaringoiatrica Ospedale Policlinico San Martino - IRCCS	Componente

per la Centrale:

il dott. Roberto Baldini, Dirigente Farmacista della Centrale e il Dott. Maurizio Crovetto, funzionario della Centrale referente della gara, che svolge le funzioni di segretario.

La seduta è riservata.

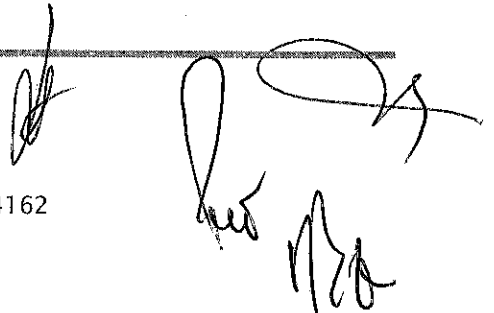
I lavori iniziano con la valutazione delle caratteristiche di "minima", pena esclusione, richieste nel capitolato tecnico, riportate qui di seguito:

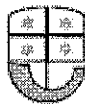
A.Li.Sa. - Azienda Ligure Sanitaria della Regione Liguria

C.F. / P. IVA 02421770997

Sede legale Piazza della Vittoria, n. 15, 16121 Genova (GE) - Tel. 010 548 4162

MAIL: [direzione.alisa@regione.liguria.it](mailto:direzione.alisa@regione.liguria.it) PEC: [cra@pec.alisa.liguria.it](mailto:cra@pec.alisa.liguria.it)





# Alisa

Sistema Sanitario Regione Liguria

CARATTERISTICHE GENERALI	Presenza requisito richiesto	
Dispositivo medico costituito da due componenti la prima esterna (esoprotesi) comprende il processore vocale e la seconda interna (endoprotesi) comprende il ricevitore-stimolatore ed il sistema ad elettrodi endococleari. L'endoprotesi viene posizionata con intervento chirurgico con apposito alloggiamento sull'osso temporale del ricevitore-stimolatore e l'array degli elettrodi introdotto all'interno della coclea. Il sistema è a permanenza.	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
L'impianto cocleare è indicato nelle anacusie e nelle ipoacusie profonde e gravissime del bambino e dell'adulto. Il funzionamento avviene attraverso la stimolazione elettrica delle terminazioni nervose della coclea, consentendo al cervello di percepire il suono.	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
Dispositivo monouso, atossico, non pirogeno, sterile in confezione singola.	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
Presenza del tecnico specialista in Sala Operatoria, all'atto dell'attivazione dell'impianto e per tutto il periodo di fitting che non potrà essere inferiore ad una volta al mese.	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
Dichiarazione in caso di guasto bloccante l'intervento on-site presso il Policlinico Ospedale San Martino con la sostituzione delle componenti non funzionanti entro 72 ore dalla richiesta.	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
Garanzia non inferiore a <u>tre anni</u> sul processore esterno e ad anni dieci sulla parte impiantabile.	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO

Le risultanze delle valutazioni sono riportate nella scheda riepilogativa allegata.

Tutte le offerte proposte sono giudicate idonee.

Si procede con la valutazione complessiva delle tre offerte e l'assegnazione dei punteggi tecnici, così come riportato sulla scheda riepilogativa allegata al presente verbale.

I punteggi complessivi risultano esser i seguenti:

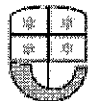
Ditta	Punteggio grezzo ottenuto	Punteggio riparametrato al punteggio massimo previsto (70 punti)
AB Advanced Bionics Italia	59,167	70,000
Med-EI Medical Electronics	52,500	62,113
Audmet	36,167	42,789

A.Li.Sa. - Azienda Ligure Sanitaria della Regione Liguria

C.F. / P. IVA 02421770997

Sede legale Piazza della Vittoria, n. 15, 16121 Genova (GE) - Tel. 010 548 4162

MAIL: [direzione.alisa@regione.liguria.it](mailto:direzione.alisa@regione.liguria.it) PEC: [cra@pec.alisa.liguria.it](mailto:cra@pec.alisa.liguria.it)



# Alisa

Sistema Sanitario Regione Liguria

---

Le tre offerte risultano tutte ammesse alla fase di apertura delle buste contenenti le offerte economiche in quanto hanno tutte superato, nella valutazione tecnica, la soglia minima prevista dagli di gara pari a 36/70.

Il Presidente ringrazia i presenti per la collaborazione offerta e rassegna il presente verbale, per complessive n. 5 pagine, comprese le schede allegate, agli atti della Centrale, per la fase successiva della gara.

Tutta la documentazione viene raccolta in un plico, per la custodia, in armadio provvisto di serratura collocato in luogo chiuso.

La seduta è tolta alle ore 11,00.

Letto, confermato e sottoscritto,

Presidente:	Prof. Giorgio Peretti
Componente	Dott. Maurizio Bavazzano
Componente:	Dott. Luca Guastini
Il Dirigente Farmacista:	Dott. Roberto Baldini
Il Funzionario Rreferente, segretario:	Dott. Maurizio Crovetto

---

---

---

---

---

---

---

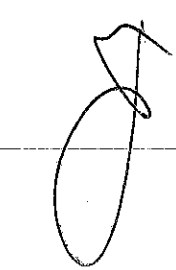
A.Li.Sa. - Azienda Ligure Sanitaria della Regione Liguria

C.F. / P. IVA 02421770997

Sede legale Piazza della Vittoria, n. 15, 16121 Genova (GE) - Tel. 010 548 4162

MAIL: [direzione.alisa@regione.liguria.it](mailto:direzione.alisa@regione.liguria.it) PEC: [cra@pec.alisa.liguria.it](mailto:cra@pec.alisa.liguria.it)

CARATTERISTICHE GENERALI	AB ADVANCED BIONICS ITALIA	AUDIOMET	MED-EL MEDICAL ELECTRONICS
<p>Dispositivo medico costituito da due componenti la prima esterna (esoprotesi) comprende il processore vocale e la seconda interna (endoprotesi) comprende il ricevitore-stimolatore ed il sistema ad elettrodi endococleari. L'endoprotesi viene posizionata con intervento chirurgico con apposito alloggiamento sull'osso temporale del ricevitore-stimolatore e l'array degli elettrodi introdotto all'interno della coclea. Il sistema è a permanenza.</p>	SI	SI	SI
<p>L'impianto cocleare è indicato nelle anacusie e nelle ipoacusie profonde e gravissime del bambino e dell'adulto. Il funzionamento avviene attraverso la stimolazione elettrica delle terminazioni nervose della coclea, consentendo al cervello di percepire il suono.</p>	SI	SI	SI
<p>Dispositivo monouso, atossico, non pirogeno, sterile in confezione singola.</p>	SI	SI	SI
<p>Presenza del tecnico specialista in Sala Operatoria, all'atto dell'attivazione dell'impianto e per tutto il periodo di fitting che non potrà essere inferiore ad una volta al mese.</p>	SI	SI	SI
<p>Dichiarazione in caso di guasto bloccante l'intervento on-site presso il Policlinico Ospedale San Martino con la sostituzione delle componenti non funzionanti entro 72 ore dalla richiesta.</p>	SI	SI	SI
<p>Garanzia non inferiore a <u>tre anni</u> sul processore esterno e ad anni dieci sulla parte impiantabile.</p>	SI	SI	SI





impianti cocleari	Max punti	Parametri di valutazione - valori a base di gara	Commissione	AB ADVANCED BIONICS ITALIA	AUDMET	MED-EL MEDICAL ELECTRONICS			
Requisiti essenziali				Valutazioni individuali	Valutazioni individuali	Valutazioni individuali			
				presenti	presenti	presenti			
Dimensioni e peso Ricevitore e Trasmettitore: dettagliare	5	Q2		AB	AUDMET	0,000	2,000		
				AB	MED-EL	0,000	2,000		
				AUDMET	MED-EL	0,000	2,000		
			Punti grezzi	0,000	2,000		4,000		
			riportata a 1	0,000	0,500		1,000		
			Punteggio	0,000	2,500		5,000		
Modalità di fissaggio: descrivere	5	Q2		AB	AUDMET	1,000	1,000		
				AB	MED-EL	1,000	1,000		
				AUDMET	MED-EL	1,000	1,000		
			Punti grezzi	2,000	2,000		2,000		
			riportata a 1	1,00	1,00		1,000		
			Punteggio	5,000	5,000		5,000		
Tipologia di elettrodi endococleari disponibili : dettagliare	5	Q2		AB	AUDMET	1,000	1,000		
				AB	MED-EL	0,000	2,000		
				AUDMET	MED-EL	0,000	1,000		
			Punti grezzi	1,000	1,000		3,000		
			riportata a 1	0,33	0,33		1,000		
			Punteggio	1,667	1,667		5,000		
Compatibilità con Risonanza Magnetica : specificare grado di compatibilità	5	Q3* (diventa Q1 in quanto i dati non sono sovrapponibili)		Peretti	0,500	0,700	1,000		
				Bavazzano	0,500	0,700	1,000		
				Guastini	0,500	0,700	1,000		
			Media coefficienti	0,500	0,700		1,000		
			riportata a 1	0,50	0,70		1,000		
			Punteggio	2,500	3,500		5,000		
Impermeabilità all'acqua dell'impianto	5	Q1		Peretti	1,000	0,200	0,200		
				Bavazzano	1,000	0,200	0,200		
				Guastini	1,000	0,200	0,200		
			Media coefficienti	1,000	0,200		0,200		
			riportata a 1	1,00	0,20		0,200		
			Punteggio	5,000	1,000		1,000		
Processazione del segnale e strategia di stimolazione	25	Q1		Peretti	1,000	0,500	0,700		
				Bavazzano	1,000	0,500	0,700		
				Guastini	1,000	0,500	0,700		
			Media coefficienti	1,000	0,500		0,700		
			riportata a 1	1,00	0,50		0,700		
			Punteggio	25,000	12,500		17,500		
Supporto all'impianto durante intervento in Sala operatoria , all'attivazione successiva ed assistenza post-vendita	20	Q1		Peretti	1,000	0,500	0,700		
				Bavazzano	1,000	0,500	0,700		
				Guastini	1,000	0,500	0,700		
			Media coefficienti	1,000	0,500		0,700		
			riportata a 1	1,00	0,50		0,700		
			Punteggio	20,000	10,000		14,000		
<b>Totale punteggio di qualità</b>	<b>70,000</b>			<b>59,167</b>	<b>36,167</b>	<b>52,500</b>			
<b>Totale punteggio di qualità riparametrato</b>	<b>70,000</b>			<b>70,000</b>	<b>42,789</b>	<b>62,113</b>			

Handwritten signatures and initials, including a large signature at the top and several smaller initials below it.