



AZIENDA OSPEDALIERA DI COSENZA

Dipartimento Materno-Infantile

Unità Operativa di Neonatologia e  
Terapia Intensiva Neonatale

"A. Lucente"

Direttore : Gianfranco Scarpelli

Tel. e Fax 0984.681427



ALL. 1

Oggetto: Relazione tecnica "lotto n. 1 Holter ECG" GARA MEPA RDO 1513225 scad 21 marzo 2017

Analizzate le offerte tecniche delle ditte partecipanti alla gara che si elencano :

1. AEP MEDICA
2. ENDO HOSPITAL
3. FIMAD
4. FORMEDICAL
5. GIOIA HOSPITAL
6. MORTARA
7. SGM
8. SIDEM

si evince che le offerte tecniche delle ditte partecipanti alla gara sono tutte idonee .

La valutazione qualitativa è riassunta nella matrice di qualità allegata, accompagnata dalla descrizione qualitativa analitica delle ditte ammesse alla gara.

Si prosegue nell'analisi qualitativa delle offerte tecniche ditta per ditta :

**Ditte partecipanti e valutazione tecnica:**

**VOCE N 1 GRIGLIA DI VALUTAZIONE:** *Caratteristiche di base del Registratore. PUNTI 15*

Per ciascuna ditta sono state analizzate le seguenti caratteristiche: Sistema ECG dinamico per la registrazione continua nelle 24 ore dell'ECG del paziente su tre tracce a memoria solida senza compressione, in modo da permettere un monitoraggio costante e continuo delle variazioni elettrocardiografiche durante le varie attività svolte dal soggetto in esame. Compatibilità con software Windows , indicare versione; Registratore di dimensioni e peso ridotto con funzionamento a batteria ricaricabile e/o normale . La workstation deve comprendere un PC con monitor TFT non inferiore a 17" a colori con scheda SVGA, HD, n.1 lettore di flash card.

**AEP MEDICA** Prodotto Easy ECG software di EBNeuro con registratore Holter formato DMS, presenta 3 canali o 12 tracce, compatibile con registratori digitali DMS. Windows 7. Peso 42 g . Workstation offerta schermo 22", RAM 1GB - 2,6 GH- Pe SVGA **Punti 9,7**

**ENDO HOSPITAL** Prodotto software Cube Holter con registratore walk400h di Cardioline. 6 tracce 5 canali fino a W 10. Peso 80 g. Workstation offerta schermo 22". HD 1 TB SVGA **Punti 6,92**

*Handwritten signatures: "L. M.", "Fl. M.", and "E. M."*



**AZIENDA OSPEDALIERA DI COSENZA**

Dipartimento Materno-Infantile

**Unità Operativa di Neonatologia e  
Terapia Intensiva Neonatale**

"A. Lucente"

**Direttore : Gianfranco Scarpelli**

Tel. e Fax 0984.681427



**FIMAD** Prodotto Software di analisi Pathfinder SL con registratore Lifecard CF di Spacelabs, presenta tecnologia Lifecard CF tecnologia 12 BT, 3 canali W 7. Peso 118 g inclusa batteria. Workstation offerta schermo 23", RAM 2 GB IC i2 eventuale SVGA **Punti 5,84**

**FORMEDICAL** Prodotto stazione di lettura holter Synescope con registratore Spiderview di Sorin. Cavo paziente 10 poli, 12 derivazioni. Windows 7 o più. Peso 85 g. workstation offerta: schermo 22"- RAM 8 GB- IC i7- HD 1TB- W7 SVGA **Punti 6,7**

**GIOIA HOSPITAL** Prodotto PG-8 Plus con registratore PG9800 di Progetti 3 canali window XP e 7- Peso 45 g. workstation offerta: schermo 22"- RAM 8 GB- IC i7- HD 1TB- W7 SVGA **Punti 9,06**

**MORTARA** Prodotto Holter Hscribe Vision con registratore H3+ di Burdik. 5 tracce 3 canali W 7-8-8,2- Peso 28 g. Workstation offerta schermo 22" RAM 4 GB- IC i3- HD 500Gb SVGA **Punti 13**

**SGM MEDICAL** Prodotto software Cube Holter con registratore walk400h di Cardioline 6 tracce 5 canali fino a W 10. Peso 80 g. Non specifica workstation **Punti 5,92**

**SIDEM** Prodotto Stazione di lettura SE2012 con registratore SE2012 di Edan. 3 canali 5 tracce W 10. Peso 42 g Workstation offerta: schermo 23"- RAM 8 GB - IC i5- W 10 SVGA **Punti 12,5**

**VOCE N 2 GRIGLIA DI VALUTAZIONE:** *Supporto di memoria da 2 GB al fine di consentire la registrazione di oltre 24 ore (48 ore o 7 giorni) dei battiti cardiaci. PUNTI 15*

Sono stati analizzati per ciascuna ditta i seguenti parametri: Il registratore dotato di display per visualizzazione del tracciato, con supporto di memoria di tipo flash-card estraibile e riscrivibile. Supporto di memoria da 2 GB al fine di consentire la registrazione di oltre 24 ore (48 ore o 7 giorni) dei battiti cardiaci.

**AEP MEDICA** Prodotto Easy ecg software di EBNeuro con registratore Holter formato DMS. Display presente e Flash card estraibile. Memoria che consente la registrazione di 24-48 h. **Punti 12**

**ENDO HOSPITAL** Prodotto software Cube Holter con registratore walk400h di Cardioline Display presente e Flash card estraibile. Memoria che consente la registrazione di 24 h-7 giorni. **Punti 15**

**FIMAD** Prodotto Software di analisi Pathfinder SL con registratore Lifecard CF di Spacelabs Display presente e Flash card estraibile. Memoria che consente la registrazione di 24 h-7 gg **Punti 13**

**FOR MEDICAL** Prodotto stazione di lettura holter Synescope con registratore Spiderview di Sorin Display presente e Flash card estraibile. Memoria che consente la registrazione fino a 96 ore **Punti 10**

**GIOIA HOSPITAL** Prodotto PG-8 Plus con registratore PG9800 di Progetti Display presente e Flash card estraibile. Memoria che consente la registrazione di 24 h-7 gg **Punti 10**

**MORTARA** Prodotto Holter Hscribe Vision con registratore H3+ di Burdik Display presente e Flash card estraibile. Memoria che consente la registrazione di 24 h-7 gg **Punti 15**

*Scarpelli* *Fl. Gh*



**AZIENDA OSPEDALIERA DI COSENZA**

Dipartimento Materno-Infantile

**Unità Operativa di Neonatologia e  
Terapia Intensiva Neonatale**

"A. Lucente"

**Direttore : Gianfranco Scarpelli**

Tel. e Fax 0984.681427



**SGM MEDICAL** Prodotto software Cube Holter con registratore walk400h di Cardioline Display presente e Flash card estraibile. Memoria che consente la registrazione di 24 h-7 gg. **Punti 15**

**SIDEM** Prodotto Stazione di lettura SE2012 con registratore SE2012 di Edan Display presente e Flash card estraibile. Memoria che consente la registrazione di 24 h-7 gg. **Punti 10**

**VOCE N° 3 GRIGLIA DI VALUTAZIONE: caratteristiche del Software.** *Il software, in ambiente Windows, deve comprendere programmi di analisi che, oltre all'acquisizione dei dati, compie la rilevazione automatica degli eventi rappresentandoli in famiglie con possibilità di integrazione e di fusione. L'apparecchiatura deve poter verificare l'analisi della variabilità dei dati, la visualizzazione dell'ECG in diverse modalità, uno studio del tratto ST e QT, l'archiviazione del documento finale su supporto magnetico.* **PUNTI 20**

Sono stati analizzati per ciascuna ditta i seguenti parametri: Il software, in ambiente Windows, deve comprendere programmi di analisi che, oltre all'acquisizione dei dati, compie la rilevazione automatica degli eventi rappresentandoli in famiglie con possibilità di integrazione e di fusione. L'apparecchiatura deve poter verificare l'analisi della variabilità dei dati, la visualizzazione dell'ECG in diverse modalità, uno studio del tratto ST e QT, l'archiviazione del documento finale su supporto magnetico. Tempo di analisi non superiore a 5 minuti e quello di rianalisi non superiore a 3 minuti- importanza di scarico ed analisi rapidi, analisi RR e QT. Stampa delle 12 derivazioni Elaborazione dei dati retrospettiva in modalità interattiva ed automatica. Analisi di ECG registrati con registratori basati su tecnologia a stato solido (flash card).. Archiviazione su hard disk interno. Diverse modalità di analisi: manuale o automatica. Editazione con autoblocchi disinseribili sulle varie o famiglie di morfologie, automatica programmabile nei parametri, full disclosure. Analisi del tratto ST con programmabili. Indicare il calcolo degli indici cardiaci. taratura su tutti e tre i canali. Analisi ed editor VE e SVE, analisi blocchi, bradicardie e tachicardie Analisi del QT battito per battito, a quest'ultima modalità è stato dato un particolare rilievo. Analisi ed editor della variabilità R-R nel dominio del tempo e della frequenza con parametri programmabili. Indicare il calcolo degli indici cardiaci. Programma di analisi pace-maker. Analisi potenziali tardivi. Ricostruzione delle 12 derivazioni. Stampa report paziente ad elevata risoluzione. Stampa del compactato Software e manuale in Italiano.

**AEP MEDICA** Prodotto Easy ecg software di EBNeuro con registratore Holter formato DMS. Software compatibile. Analizza anche le apnee notturne. **Punti 16**

**ENDO HOSPITAL** Prodotto software Cube Holter con registratore walk400h di Cardioline. Software compatibile. Registratore vocale integrato. **Punti 10**

**FIMAD** Prodotto Software di analisi Pathfinder SL con registratore Lifecard CF di Spacelabs . Software compatibile - analisi apnee notturne. **Punti 11**

**FORMEDICAL** Prodotto stazione di lettura holter Synescope con registratore Spiderview di Sorin compatibilità delle analisi del software - possibilità di teleassistenza. Tempo di scarico e di analisi breve, circa 40 sec **Punti 14**

**GIOIA HOSPITAL** Prodotto PG-8 Plus con registratore PG9800 di Progetti. Descritto software compatibile. **Punti 10**

*Luca Gh. M. Lee*



**AZIENDA OSPEDALIERA DI COSENZA**

Dipartimento Materno-Infantile

**Unità Operativa di Neonatologia e  
Terapia Intensiva Neonatale**

"A. Lucente"

**Direttore : Gianfranco Scarpelli**

Tel. e Fax 0984.681427



**MORTARA** Prodotto Holter Hscribe Vision con registratore H3+ di Burdik Scheda tecnica in tutto conforme. Hard disk interno circa 2000 registrazioni. L'analisi del QT con tre formule di analisi. Scarico e analisi automatica in 60 sec. **Punti 18**

**SGM MEDICAL** Prodotto software Cube Holter con registratore walk400h di Cardioline - Compatibilità del software. Registratore vocale integrato. **Punti 10**

**SIDEM** Prodotto Stazione di lettura SE2012 con registratore SE2012 di Edan- compatibilità del software- analisi apnee notturne **Punti 10**

**VOCE 4 DELLA GRIGLIA DI VALUTAZIONE** garanzia minima 24 mesi e programma di manutenzione durante il periodo di garanzia con almeno una verifica funzionale ed una verifica elettrica opportunamente certificate **PUNTI 5**

<b>AEP MEDICA</b> 24 MESI PUNTI 5	<b>ENDO HOSPITAL</b> 24 MESI PUNTI 5	<b>FIMAD</b> 24 MESI PUNTI 5	<b>FORMEDICAL</b> 24 MESI PUNTI 5	<b>GIOIA HOSPITAL</b> 24 MESI PUNTI 5	<b>MORTARA</b> 24 MESI PUNTI 5	<b>SGM</b> 24 MESI PUNTI 5	<b>SIDEM</b> 30 MESI PUNTI 5
---	--	------------------------------------	---	---	--------------------------------------	----------------------------------	------------------------------------

**VOCE N° 5 DELLA GRIGLIA DI VALUTAZIONE:** assistenza tecnica in regione Calabria e comunque ad una distanza non superiore a 300 km +/- il 10% **PUNTI 5**

DENOMINAZIONE DITTA	Distanza da Cosenza del Centro di Assistenza	PUNTEGGIO
AEP MEDICA	Cosenza	5
ENDO HOSPITAL	Crotone	3
FIMAD	Catanzaro	3,3
FORMEDICAL	Milano	0
GIOIA HOSPITAL	Gioia Tauro	2
MORTARA	Villa san Giovanni	2,3
SGM	Crotone	3
SIDEM	Bari	1

*Handwritten signature*

*Handwritten signature*

*Handwritten signature*

*Handwritten signature*

Si allegano Griglia di Valutazione e Matrice di Qualità

07.09.2017

Azienda Ospedaliera Cosenza  
UOS Cardiologia Neonatale e Pediatrica  
e Diagnostica Prenatale delle Cardiopatie Congenite  
Responsabile:  
Dr. MARIA LUCENTE matr. 10440

MATRICE DI QUALITA'

Gara MEPA Procedura negoziata per l'acquisizione per n. 1 Hoter ECG  
151 32 25 del 21 Marzo 2017

RDO

DITTE

		AEP MEDICA	ENDO HOSPITAL	FIMAD	FORMEDICAL	GIOIA HOSPITAL	MORTARA	SGM	SIDEM
Modello offerto		EASY ECG	CARDIOLINE WALK 400	PATHFINDER SL LIFECARD CF	SYNESCOPE	PG-8 Plus	Vision-5 H3PLUS	CARDIOLINE	SE2012 EDAN
1	1	3 canali o 12 tracce,compatibil e con registratori digitali DMS. Windows 7	6 tracce 5 canali fino a W 10	Lifecard CF tecnologia 12 BT 3 canali W 7	10 poli, 12 derivazioni. Windows 7 o più.	3 canali window XP e 7	5 tracce 3 canali W 7-8-8,2	6 tracce 5 canali fino a W 10.	3 canali 5 tracce W 10
	2	24-48	24 h - 7 gg	24 h 7 gg	24- 96 h	24 h 7 gg	24-7gg	24 h- 7 gg	24 h- 7 gg
2	1	42 g	80 g	118g incluso tutto	85 g	45 g	28 g	80 g	42 g
		ok	ok - registratore vocale integrato	ok	ok	ok	ok	ok - registratore vocale integrato	ok
		si	si	si	circa 40 sec	si	scarico in 60 sec	si	" breve"
		si	si	si	si	si	si	si	si
		si	si	si	si	si	si	si	si
		si	si	si	si	si	si	si	si
	3	si	si	si	8 GB	si	2000 registrazioni	si	si
		ok. 20 famiglie. Inoltre analisi apnee notturne	ok sistema tecnologia cubeholter : visualizza cinque famiglie diverse	ok. Inoltre analisi apnee notturne	ok - possibilità di telassistenza. Specifica analisi pediatrica	ok potenziali tardivi	ok QT con tre formule di analisi	ok sistemi cubeholter : visualizza cinque famiglie diverse	ok apneen notturne
		si	si	si	si	si	si	si	si
3	1	22" RAM 1GB - 2,6 GH- Pe SVGA	22"HD 1 TB SVGA	23" RAM 2 GBIC i2 eventuale SVGA	22" RAM 8 GB- IC i7- HD 1TB- W7 SVGA	21" RAM 4 GB- IC i3- HD 1 TB SVGA	22" RAM 4 GB- ICi3- HD 500Gb SVGA	non specifica nulla	23" RAM 8 GB - IC i5- W 10 SVGA
Sub totale									

cs 07.09.2017

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*  
Azienda Ospedaliera Cosenza  
UOS Cardiologia Neonatale e Pediatrica  
e Diagnostica Prenatale delle Cardiopatie Congenite  
Responsabile:  
Dr. MARIA LUCENTE matr. 10440

*[Handwritten signature]*

GRIGLIA DI VALUTAZIONE									
Gara MEPA Procedura negoziata per l'acquisizione per n. 1 Hoter ECG RDO 151 32 25 del 21 Marzo 2017		DITTE							
Punti Max	Modello offerto	AEP MEDICA	ENDO HOSPITAL	FIMAD	FORMEDICAL	GIOIA HOSPITAL	MORTARA	SGM.	SIDEM
		EASY ECG	CARDIOLINE WALK 400	PATHFINDER SL LIFECARD CF	SYNESCOPE	PG-8 Plus	Vision-5 H3PLUS	CARDIOLINE	SE2012 EDAN
15	Caratteristiche di base del registratore	9,7	6,92	5,84	6,7	9,06	13	5,92	12,5
15	supporto di memoria di tipo flash-card estraibile e riscrivibile. Supporto di memoria da 2 GB al fine di consentire la registrazione di otre 24 ore (48 ore o 7 giorni) dei battiti cardiaci.	12	15	13	10	10	15	15	10
20	4. Il software, in ambiente Windows, deve comprendere programmi di analisi che, oltre all'acquisizione dei dati, compie la rilevazione automatica degli eventi rappresentandoli in famiglie con possibilità di integrazione e di fusione. L'apparecchiatura deve poter verificare l'analisi della variabilità dei dati, la visualizzazione dell'ECG in diverse modalità, uno studio del tratto ST e QT, l'archiviazione del documento finale su supporto magnetico.	16	10	11	14	10	18	10	10
5	Garanzi minima 24 mesi con programma di manutenzione durante il periodo di garanzia con almeno una verifica funzionale ed una verifica elettrica opportunamente certificate	5	5	5	5	5	5	5	5
5	Assistenza tecnica in Regione Calabria e comunque ad una distanza non superioer a 300 km + -10%	5	3	3,3	0	2	2,3	3	1
60	<b>Totale</b>	<b>47,7</b>	<b>39,92</b>	<b>38,14</b>	<b>35,7</b>	<b>36,06</b>	<b>53,3</b>	<b>38,92</b>	<b>38,5</b>

es 09.09.2017

*Ilare*  
 Azienda Ospedaliera Cosenza  
 UOS Cardiologia Neonatale e Pediatrica  
 e Diagnostica Prenatale delle Cardiopatie Congenite  
 Responsabile:  
 Dr. MARIA LUCENTE matr. 10440

*Ilare*

*Ilare*

*Ilare*



**AZIENDA OSPEDALIERA DI COSENZA**

Dipartimento Materno-Infantile

**Unità Operativa di Neonatologia e**

**Terapia Intensiva Neonatale**

"A. Lucente"

**Direttore : Gianfranco Scarpelli**

Tel. e Fax 0984.681427



**Lotto n. 2 HOLTER PRESSORIO GARA MEPA RDO 1513225**

Poichè per l'holter pressorio veniva richiesta la compatibilità con gli strumenti della UOC di Cardiologia, con il sistema mobil-o-graph, di seguito si assegna il punteggio esclusivamente alle aziende che hanno offerto un prodotto compatibile.

Ditte partecipanti e valutazione tecnica:

AEP Medica (MOBIL-O-GRAPH NG di I.E.M.), Endo Hospital (Prodotto Walk200b di Cardioline) Fimad (Prodotto Pressuometro ABP 90217A UltraLite di Spacelabs), Gioia Hospital (Prodotto PG-Map e PC win Evo di Progetti), Mortara (Prodotto ABP2400 di Mortara), SGM Medical (Prodotto Walk200b di Cardioline), Sidem (Prodotto Oscar 2 di Sun Tech)

L'unico prodotto che dichiaratamente risulta essere compatibile con gli strumenti della UOC di Cardiologia è quello offerto da AEP Medica "MOBIL-O-GRAPH NG" di I.E.M. per cui le altre ditte vengono escluse.

CS 18/7/2017

  
Azienda Ospedaliera Cosenza  
UOS Cardiologia Neonatale e Pediatrica  
e Diagnostica Prenatale delle Cardiopatie Congenite  
Responsabile:  
Dr. MARIA LUCENTE matr. 10440





ALL-2

**Procedura negoziata per la fornitura di "n. 1 Holter ECG e n. 1 Holter Pressorio" U.O.C. di Neonatologia e TIN dello S.O. Annunziata.**

Nella tabella sottostante sono mostrate le offerte presentate dai fornitori in corso di gara.  
**Prima** di procedere all'aggiudicazione provvisoria esaminare la documentazione economica cliccando sulla colonna del lotto di interesse.  
 Per confermare un partecipante precedentemente designato cliccare su **Aggiudica provvisoriamente**.  
 Se compare la scritta **Aggiudicatario** non è più possibile cambiare la designazione.  
 Per prendere visione del dettaglio delle offerte (economica e tecnica) premere il link nell'intestazione di ciascun lotto.

N. Lotto	Azione possibile	Dettagli	Schede
Gara			
Lotto 1			
Lotto 2			

**CHIUDI SEDUTA PUBBLICA**

**Offerte**

Offerente Concorrente	Lotto 1			Lotto 2		
	Valore complessivo dell'offerta	Punteggio complessivo	Miglior offerta	Valore complessivo dell'offerta	Punteggio complessivo	Miglior offerta
A.E.P. MEDICA SRL	9990,00 Euro	60,87	Aggiudica provvisoriamente	<b>2100,00 Euro</b>	<b>100,00</b>	<b>Aggiudicatario provvisorio</b>
ENDO HOSPITAL SRL	5670,00 Euro	63,12	Aggiudica provvisoriamente	Offerta esclusa		
FIMAD ELETTROMEDICALI S.R.L.	7998,00 Euro	54,59	Aggiudica provvisoriamente	Offerta esclusa		
FORMEDICAL CO. SRL	11000,00 Euro	47,66	Aggiudica provvisoriamente	Offerta non inviata		
GIOIA HOSPITAL SRL	3289,00 Euro	76,06	Aggiudica provvisoriamente	Offerta esclusa		
MORTARA INSTRUMENT EUROPE	8300,00 Euro	69,15	Aggiudica provvisoriamente	Offerta esclusa		
SGM MEDICAL INSTRUMENTS	<b>3412,00 Euro</b>	<b>77,48</b>	<b>Aggiudicatario provvisorio</b>	Offerta esclusa		
SIDEM	4100,00 Euro	70,59	Aggiudica provvisoriamente	Offerta esclusa		
<b>Punteggio massimo:</b>		<b>77,48</b>			<b>100,00</b>	

**INSERISCI NOTE** **INDIETRO**

**NOTE RELATIVE ALLA GARA**

In allegato Relazione tecnica

*Handwritten notes:*  
 The  
 MEI  
 Gold  
 E...

Icona	Significato
<input checked="" type="checkbox"/>	Documento non inviato telematicamente
<input checked="" type="checkbox"/>	Documento approvato

ALL. 3



**AZIENDA OSPEDALIERA DI COSENZA**

(Ospedale Riuniti P.O. Annunziata - P.O. M. Santo - P.O. S. Barbara)

**U.O.C. Gestione Forniture e Servizi e Logistica**

Tel. 0984 681931 - Fax 0984 681936

Cod. Fisc. :01987250782

**Pratica N.00022 Del 10/02/2017**

Procedura negoziata telematica per acquisizione di nr. 1 holter ECG e nr. 1 holter pressorio - U.O.C. di Neonatologia e T.I.N. dello S.O. Annunziata - Importo totale a base d'asta: Euro 14.500,00 esclusa Iva

**Elenco Aggiudicazioni Ordinate Per Fornitore**

**Fornitore N° 1187**      **A.E.P. Medica S.r.l.**

**Lotto N° 2**      **Lotto nr. 2 -  
Importo totale a base d'asta: Euro 2.500,00 esclusa Iva.**

Voce N° 1	Registratore Holter Pressorio aventi le seguenti caratteristiche tecniche:					
Codice Convergente	450220	Numero Repertorio	35853			
Prezzo Unitario	2.100,000000	Quantità numero	1,00	Costo Voce	2.100,00	Costo Ivato 2.562,00
Prezzo Confezione	2.100,000000	Quantità Confezione	1,00			Codice Iva 22

			<b>Totale Fornitore</b>		
Imponibile	2.100,00	IVA	462,00	Costo	2.562,00

*Am*

**Fornitore** SGM Medical Instruments s.n.c  
**N° 1711**

**Lotto N° 1** **Lotto nr. 1 -**  
**Importo totale a base d'asta: Euro 12.000,00 esclusa Iva**

<b>Voce N° 1</b>	Registratore Holter ECG aventi le seguenti caratteristiche tecniche:					
Codice Convergente	81010040	Numero Repertorio	1064326			
Prezzo Unitario	3.412,000000	Quantità numero	1,00	Costo Voce	3.412,00	Costo Ivato 4.162,64
Prezzo Confezione	3.412,000000	Quantità Confezione	1,00			Codice Iva 22

				<b>Totale Fornitore</b>		
	<b>Imponibile</b>	<b>3.412,00</b>	<b>IVA</b>	<b>750,64</b>	<b>Costo</b>	<b>4.162,64</b>



Imponibile	5.512,00	IVA	1.212,64	Costo	6.724,64
<b>Totale Aggiudicazione</b>					

*lue*

Richiesta di offerta n°1513225 - Passo 6 di 6

**RIEPILOGO**    **DETTAGLIO LOTTI**    **DOCUMENTAZIONE DI GARA**  
**RICHIESTE AI PARTECIPANTI**    **SCHEDE TECNICHE**

**FORNITORI INVITATI**

<b>Id Negoziazione:</b>	1513225
<b>Nome iniziativa:</b>	Procedura negoziata per la fornitura di "n. 1 Holter ECG e n. 1 Holter Pressorio" U.O.C. di Neonatologia e TIN dello S.O. Annunziata.
<b>Tipologia di procedura:</b>	negoziata
<b>Soglia di rilevanza comunitaria:</b>	sotto soglia
<b>Modalità di svolgimento della procedura:</b>	Telematica (on line)
<b>Unita' di misura dell'offerta economica:</b>	Valori al ribasso
<b>Criterio di aggiudicazione:</b>	Offerta economicamente più vantaggiosa
<b>RUP (Responsabile Unico del Procedimento):</b>	
<b>Amministrazione titolare del procedimento</b>	AZIENDA OSPEDALIERA COSENZA P.IVA: 01987250782 Indirizzo: San Martino COSENZA (CS)
<b>Punto Ordinante</b>	Nome: DOMENICO FUOCO Telefono: 0984681933 Fax: 0984681936
<b>Soggetto stipulante</b>	Nome: DOMENICO FUOCO Amministrazione: AZIENDA OSPEDALIERA COSENZA
<b>Codice univoco ufficio - IPA:</b>	ZAVERW
<b>Inizio presentazione offerte:</b>	01/03/2017 08:42
<b>Termine ultimo presentazione offerte:</b>	21/03/2017 12:00
<b>Termine ultimo richieste di chiarimenti:</b>	08/03/2017 12:00
<b>Data Limite stipula contratto (Limite validità offerta del Fornitore):</b>	30/06/2017 12:00
<b>Giorni dopo la stipula per Consegna Beni / Decorrenza Servizi:</b>	20
<b>Bandi / Categorie oggetto della RdO:</b>	Beni e Servizi per la Sanità (BSS - Beni e Servizi per la Sanità)
<b>Numero di Lotti:</b>	2
<b>Numero fornitori invitati:</b>	2282

**INDIETRO**    **INVIA IN APPROVAZIONE**

RDO\_1513225Lettera\_Invito.rtf

*[Handwritten signatures and initials: "del", "fh", "Culer", "luc"]*