

**UOC Microbiologia e e Virologia
Direttore dr. Cristina Giraldi**

ALL. 1

n. Prot. 47/MOV

Cosenza 02.10.2017

Direttore
UO Farmacia
Dott. ssa Paola Carnevale

Oggetto: gara MEPA per diagnostica molecolare Clostridium difficile(DNA) della durata di tre anni

gentile Direttore

in relazione al prodotto sotto esposto si richiede di ribandire la precedente gara n.756/2014 scaduta a dicembre 2016 solo ed esclusivamente per la diagnostica di C.difficile.

Si precisa che questo prodotto **non è presente in nessuna delle gare già espletate dalla SUA (service e manuali) ma che è stato inserito in quella manuale attualmente in fase di elaborazione.**

Il test consente una rapida identificazione del *Clostridium difficile* (CD), responsabile di epidemie ospedaliere ad elevata morbilità e mortalità.

La diagnostica del DNA di CD è sempre ricercata in urgenza come raccomandato dai CDC ed ECDC che considerano tale indagine il Gold Standard nell'urgenza microbiologica delle gastroenteriti infettive ospedaliere.

È infine essenziale nella sorveglianza delle infezioni ospedaliere in quanto può dare esito ad cluster epidemici ospedalieri.

test	caratteristiche	n. determinazioni /anno
Ricerca DNA C.difficile tossinogenico	<p>Il test molecolare deve prevedere uno strumento completamente automatico per biologia molecolare capace di eseguire estrazione e amplificazione degli acidi nucleici da matrice primaria in Real time PCR con analisi e interpretazione dei risultati con software dedicato, da 2 a 8 posizioni di lavoro, utilizzabili anche singolarmente senza spreco di reattivi. Il confezionamento dei reattivi deve essere monodose per i test in urgenza. La fornitura deve essere completa di tutti i reattivi e consumabili, tamponi se dedicati e necessari, e controlli positivi certificati. La metodica deve essere rapida e prevedere l'amplificazione di un Controllo Interno per la validazione dei risultati negativi. Lo strumento deve essere di piccole dimensioni ed in conformità alla Direttiva 98/79/CE per i diagnostici in vitro (IVD) con assistenza tecnica: full risk</p> <p><u>Requisiti minimi del saggio</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Amplificazione da matrice primaria 2. Rilevazione dei ceppi tossigeni di C. difficile incluso NAP1A 3. Amplificazione IC per validazione risultati Negativi 4. Certificazione CE per i Diagnostici in vitro (IVD). 	<p>300 x 3 anni 900</p>

Carnevale

GRIGLIA DI VALUTAZIONE TECNICO QUALITATIVA

Criteri di valutazione	Punteggio	Criterio
Semplicità di esecuzione con metodica one step	15	Si/No
Flessibilità: Disponibilità sia di test in Urgenza che in Routine sullo stesso strumento	15	Si/No
Durata del saggio <1h	10	Si/No
Ridotto ingombro dei reattivi in fase di conservazione	5	relazione
Reattivi monodose per i test in urgenza	5	Si/No
Ridotte quantità, peso e ingombro dei rifiuti a rischio biologico	5	relazione
Identificazione dei reagenti, protocolli e campioni tramite lettura barcode	5	Si/No

IMPORTO PRESUNTO per 300 determinazioni/anno: € 9.000 + IVA

x 3 ANNI

La ditta aggiudicataria dovrà fornire lo strumento per l'esecuzione del test senza alcun onere aggiuntivo per l'AO di Cosenza.

*Allo c.a.
Dott. T. Gebre*

*si espone per
fornire al reparto su
le spese che non imputa
sul cont. 501.1.803.*

*Il Direttore UOC M&V
Dr. Cristina Giraldi
U.O.C. Microbiologia
Clinica e Molecolare
Il Direttore
Dr. Costantino*

[Stampa Azienda Ospedaliera Cosenza] Dr. [Firma]

Cosenza, h. 10. 2017

[Firma]

ALL. 2



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. 0984681931 - Fax 0984681936

Cod. Fisc. :01987250782

Pratica N.00154 Del 05/10/2017

Procedura negoziata telematica per acquisizione "Test per diagnostica molecolare clostridium difficile (DNA)" per anni tre - U.O.C. di Microbiologia e Virologia - Importo totale a base d'asta: Euro 27.000,00 esclusa Iva.

Quadro Comparativo

Lotto N° 1		Lotto unico ed indivisibile :					
Fornitore N° 336		Importo totale a base d'asta: Euro 27.000,00 esclusa Iva C.I.G. 322202BE57					
Diasorin S.p.a.		Punti Prezzo	40,000	Punti Qualità	60,000	Punti Totali	100,000
Voce N° 1	Diagnostica molecolare per ricerca DNA Clostridium difficile tossinogenico:						
Codice Convergente	MOL2950	Numero Repertorio	1548493				
Prezzo Unitario	28,200000	Quantità numero	900,00	Costo Voce	25.380,00	Costo Ivato	30.963,60
Prezzo Confezione	676,800000	Quantità Confezione	24,00			Codice Iva	22
Voce N° 2	Simplexa C. Difficile Pos. Control Pack						
Codice Convergente	MOL2960	Numero Repertorio	1548501				
Prezzo Unitario	0,000001	Quantità numero	3,00	Costo Voce	0,00	Costo Ivato	0,00
Prezzo Confezione	0,000001	Quantità Confezione	1,00			Codice Iva	22
Voce N° 3	Simplexa C. Difficile Sample Perp Kit						
Codice Convergente	MOL5290	Numero Repertorio	1588030				
Prezzo Unitario	0,000001	Quantità numero	38,00	Costo Voce	0,00	Costo Ivato	0,00
Prezzo Confezione	0,000024	Quantità Confezione	24,00			Codice Iva	22
Voce N° 4	Direct amplification disc Kit						
Codice Convergente	MOL1455	Numero Repertorio	1573753				
Prezzo Unitario	0,000001	Quantità numero	38,00	Costo Voce	0,00	Costo Ivato	0,00
Prezzo Confezione	0,000003	Quantità Confezione	3,00			Codice Iva	22

[Handwritten signature]

Voce N° 5	Strumento per l'esecuzione dei test senza alcun onere aggiuntivo per l'Azienda Ospedaliera.						
Codice Convergente	MOL1011	Numero Repertorio	1542640				
Prezzo Unitario	0,000001	Quantità numero	1,00	Costo Voce	0,00	Costo Ivato	0,00
Prezzo Confezione	0,000001	Quantità Confezione	1,00			Codice Iva	22
Voce N° 6	MDX-CYCLER PC						
Codice Convergente	MOL1200-L						
Prezzo Unitario	0,000001	Quantità numero	1,00	Costo Voce	0,00	Costo Ivato	0,00
Prezzo Confezione	0,000001	Quantità Confezione	1,00			Codice Iva	22
Voce N° 7	CYCLER ACCESSORY BOX						
Codice Convergente	MOL1100						
Prezzo Unitario	0,000001	Quantità numero	1,00	Costo Voce	0,00	Costo Ivato	0,00
Prezzo Confezione	0,000001	Quantità Confezione	1,00			Codice Iva	22
Voce N° 8	UPS						
Codice Convergente	I0066						
Prezzo Unitario	0,000001	Quantità numero	1,00	Costo Voce	0,00	Costo Ivato	0,00
Prezzo Confezione	0,000001	Quantità Confezione	1,00			Codice Iva	22
Totale Lotto N° 1							
		Tot.Imp.Lotto	25.380,00	Tot.Iva Lotto	5.583,60	Tot.Gen.Lotto	30.963,60

ALL. 3

Procedura negoziata per la fornitura di "Test per Diagnostica molecolare Clostridium Difficile (DNA) per Virologia" per la durata di anni tre - U.O.C. di Farmacia 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			

Offerte

Offerente	Lotto 1		
Concorrente	Valore complessivo dell'offerta	Punteggio complessivo	Miglior offerta
CEPHEID	Offerta esclusa		
DIASORIN SPA	25380,0000 Euro	100,0000	Aggiudicatario provvisorio
Punteggio massimo:		100,0000	

INSERISCI NOTE

INDIETRO

Icona	Significato
	Documento non inviato telematicamente
	Documento approvato
	Documento approvato con nota inserita
	Documento non approvato
	Documento non approvato con nota inserita
	Link a pagina di valutazione del documento / punteggio della commissione
	Link a pagina di valutazione del documento / punteggio della commissione con note inserite
	Valutazione documento non accessibile
	Documento non accessibile
	Link al download di un documento firmato
	Link al download di un documento; ogni formato (word, excel, pdf..) ha una sua icona apposita.

Handwritten signature and initials

Handwritten signature

Handwritten signature

Richiesta di offerta n°1777908 - Passo 6 di 6

RIEPILOGO

DETTAGLIO LOTTI

DOCUMENTAZIONE DI GARA

RICHIESTE AI PARTECIPANTI

SCHEDE TECNICHE

FORNITORI INVITATI

Id Negoziazione:	1777908
Nome iniziativa:	Procedura negoziata per la fornitura di "Test per Diagnostica molecolare Clostridium Difficile (DNA) per Virologia" per la durata di anni tre - U.O.C. di Farmacia dello S.O. Annunziata.
Tipologia di procedura:	negoziata
Soglia di rilevanza comunitaria:	sotto soglia
Modalità di svolgimento della procedura:	Telematica (on line)
Unita' di misura dell'offerta economica:	Valori al ribasso
Criterio di aggiudicazione:	Offerta economicamente più vantaggiosa
RUP (Responsabile Unico del Procedimento):	
Amministrazione titolare del procedimento	AZIENDA OSPEDALIERA COSENZA P.IVA: 01987250782 Indirizzo: San Martino COSENZA (CS)
Punto Ordinante	Nome: DOMENICO FUOCO Telefono: 0984681933 Fax: 0984681936
Soggetto stipulante	Nome: DOMENICO FUOCO Amministrazione: AZIENDA OSPEDALIERA COSENZA
Codice univoco ufficio - IPA:	ZAVERW
Inizio presentazione offerte:	17/11/2017 15:53
Termine ultimo presentazione offerte:	28/11/2017 12:00
Temine ultimo richieste di chiarimenti:	22/11/2017 12:00
Data Limite stipula contratto (Limite validità offerta del Fornitore):	30/03/2018 12:00
Giorni dopo la stipula per Consegna Beni / Decorrenza Servizi:	15
Bandi / Categorie oggetto della RdO:	Ricerca, rilevazione scientifica e diagnostica (BENI)
Numero di Lotti:	1
Numero fornitori invitati:	2037

INDIETRO

PUBBLICA

RDO_1777908Lettera_Invito.rtf