

Delibera n. **79/2015** del Consiglio di Amministrazione del **27/03/2015**

pag. 1/2

**OGGETTO: Approvazione tariffario per prestazioni in conto terzi per analisi di risonanza magnetica nucleare al protone ed al carbonio del Dipartimento di Scienze Biomolecolari (DISB)**

N. o.d.g.: 06/01	Rep. n. 79/2015	Prot. n. 8678	UOR: Servizio Ricerca e Relazioni internazionali
------------------	-----------------	---------------	--

Nominativo	F	C	A	As
Vilberto STOCCHI	X			
Massimo BERLONI	X			
Vittorio LIVI				X
Tiziana PRIMORI				X
Massimo BALDACCI				X
Bonita CLERI	X			

Nominativo	F	C	A	As
Tonino PENCARELLI	X			
Stefano PAPA	X			
Mary Cruz BRAGA	X			
Giuseppe DE LORENZO	X			
Chiara SISTI				X

**Legenda:** (F - Favorevole) - (C - Contrario) - (A - Astenuto) - (As - Assente)

Partecipano il Pro-Rettore Vicario Prof. Giorgio Calcagnini e il Direttore Generale Dott. Alessandro Perfetto.

Collegio dei Revisori dei conti			
Nome	Pres.	Ass.g.	Ass.
Dott.ssa Maria Luisa DE CARLI, Presidente		X	
Dott.ssa Gerardina MAIORANO		X	
Dott. Vincenzo GALASSO		X	

Ai sensi dell'Art. 66 del D.P.R. 11 luglio 1980, n. 382, le Università, purché non vi osti lo svolgimento della loro funzione scientifica didattica, possono eseguire attività di ricerca e consulenza stabilite mediante contratti e convenzioni con enti pubblici e privati.

Con delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze Biomolecolari (DISB) n. 23/2015/DISB del 10 marzo 2015 è stato approvato il tariffario per prestazioni in conto terzi per analisi di risonanza magnetica nucleare al protone ed al carbonio.

Occorre richiedere pertanto l'approvazione da parte del CdA del suddetto tariffario.

Il Consiglio di Amministrazione

- Visto lo Statuto della Università degli Studi di Urbino Carlo Bo emanato con D.R. n. 138/2012 del 2 aprile 2012 pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, Serie Generale, n. 89 del 16 aprile 2012
- visto l'art. 66 del D.P.R. 11 luglio 1980, n. 382;
- visto il Regolamento per attività conto terzi emanato con D.R. n. 452 del 7 ottobre 2011;
- visto l'art. 68 del Regolamento di Amministrazione e Contabilità, emanato con D.R. n. 276 del 26 giugno 2013 ;
- esaminato il tariffario prestazioni in conto terzi per analisi di risonanza magnetica al protone e al carbonio approvato con delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze Biomolecolari (DISB) n. n. 23/2015/DISB del 10/03/2015;
- considerato che l'attività prevista da tariffario non ostacola lo svolgimento dell'attività del Dipartimento di Scienze Biomolecolari (DISB) ed è pienamente compatibile con le attività proprie del dipartimento;
- sentito il Direttore Generale;

Delibera n. **79/2015** del Consiglio di Amministrazione del **27/03/2015**

pag. 2/2

delibera

1. di approvare il tariffario per prestazioni in conto terzi per analisi di risonanza magnetica nucleare al protone ed al carbonio del Dipartimento di Scienze Biomolecolari (DISB). Le tariffe sono di seguito elencate:

Magnete 400 MHz per applicazioni in stato liquido.

A. Esperimenti per spettri ad 1 dimensione

1. <sup>1</sup>H-NMR 37 euro/esperimento (senza identificazione)\*
2. <sup>13</sup>C-NMR sulla base di 2048 transienti 78 euro/esperimento (senza identificazione)\*

\*Il prezzo è relativo alla registrazione che per essere condotta non richieda l'apporto di prove ed analisi complementari (richiedere preventivo).

Per relazione di commento ed interpretazione dei dati, ulteriori 41-246 euro in funzione del grado di estensione e complessità.

B. Esperimenti per spettri a 2 dimensioni per correlazioni <sup>1</sup>H-<sup>1</sup>H, <sup>1</sup>H-<sup>13</sup>C: 140 euro/esperimento.\*

\*Il prezzo è relativo alla registrazione che per essere condotta non richieda l'apporto di prove ed analisi complementari (richiedere preventivo).

Per relazione di commento ed interpretazione dei dati, ulteriori 41-246 euro in funzione del grado di estensione e complessità.

Le tariffe sopra indicate si intendono al netto di IVA.

Al momento della richiesta di analisi verrà presentato al cliente il suddetto tariffario opportunamente aggiornato. Le analisi verranno condotte con lo strumento Varian Mercury in dotazione della Sezione di Chimica Organica e Composti Naturali, per le quali verrà poi emessa fattura da parte dell'Ufficio Ragioneria dell'Università.

2. di registrare di volta in volta il ricavo nel budget alla voce di ricavo dell'esercizio di competenza CA.03.30.02.01.04 – Prestazione di analisi, prove e tarature UA.A.DISB dell'esercizio di competenza.