

# Tariffario utenti esterni

approvato CTS 21/07/2022

I costi indicati nel tariffario si riferiscono a tipologie di prove e analisi standard, il Centro può stipulare contratti e svolgere prestazioni di servizio e di ricerca che comportino anche attività non precisamente contemplate nel tariffario. Per tali attività verranno formulate offerte e redatti contratti specifici in conformità con le finalità istituzionali, i principi ispiratori dello Statuto e i regolamenti dell'Ateneo.

<b>Laboratorio di Citofluorimetria</b>	uso autonomo*	con supporto del tecnico
Tariffa oraria utilizzo CITOFLUORIMETRO BD FACSLytic	<b>30.00</b>	<b>60.00</b>
Tariffa oraria utilizzo CITOFLUORIMETRO AMNIS IMAGE STREAM MARK II	<b>45.00</b>	<b>90.00</b>
Tariffa oraria utilizzo CELL SORTER BD FACSAriaIII	<b>40.00</b>	<b>80.00</b>
Tariffa oraria utilizzo Ultracentrifuga OPTIMA MAX-XP (Beckman Coulter)	<b>4.00</b>	
Tariffa oraria utilizzo Ultracentrifuga OPTIMA XPN-90 (Beckman Coulter)	<b>7.00</b>	
Tariffa oraria: Trattamenti particolari del campione, organizzazione e trattamento dei dati, redazione di rapporti		<b>100.00</b>

\*uso autonomo consentito previa comprovata competenza nell'uso della strumentazione

<b>Laboratorio di Cristallografia</b>		
Tariffa giornaliera		<b>180.00</b>
Tariffa oraria per la selezione dei cristalli e l'effettuazione di prove al diffrattometro		<b>50.00</b>
Tariffa oraria: Trattamenti particolari del campione, organizzazione e trattamento dei dati, redazione di rapporti		<b>100.00</b>
<b>Laboratorio di Microscopia Confocale</b>		
Tariffa oraria utilizzo MICROSCOPI STED/DSL/TIRF/TCS SP8		<b>150.00</b>
Tariffa oraria utilizzo MICROSCOPIO CONFOCALE TCS SP5		<b>100.00</b>
Tariffa oraria Analisi Dati		<b>100.00</b>
Tariffa oraria: Trattamenti particolari del campione, organizzazione e trattamento dei dati, redazione di rapporti		<b>100.00</b>
<b>Laboratorio di Microscopia Elettronica a Trasmissione</b>		
Tariffa oraria utilizzo TEM JEOL JEM-1200 EXIII		<b>35.00</b>
Tariffa oraria Staining		<b>17.00</b>
Consumabili Staining per 1 ora (4 grids)		<b>10.00</b>
Tariffa oraria Glacios Cryo EM data collection *		<b>160.00</b>

Tariffa oraria Glacios Cryo EM screening	<b>186.00</b>
Tariffa oraria Vitrobot	<b>50.00</b>
Consumabili Vitrobot per 1 ora (4 grids)	<b>80.00</b>
Tariffa oraria: Trattamenti particolari del campione, organizzazione e trattamento dei dati, redazione di rapporti	<b>100.00</b>

\*per analisi di singoli campioni che comportino un numero di ore superiore alle 24 verranno redatte offerte specifiche

<b>Laboratorio di Risonanza magnetica nucleare</b>	
Tariffa oraria utilizzo Spettrometro Bruker FT-NMR Avance 400MHz	<b>120.00</b>
Tariffa oraria utilizzo Spettrometro Bruker FT-NMR Neo 700MHz	<b>180.00</b>
Tariffa oraria: trattamenti particolari del campione, organizzazione e trattamento dei dati, redazione di rapporti	<b>100.00</b>
<b>Laboratorio di Spettrometria di massa</b>	
Tariffa oraria utilizzo DSQ-Pal, DSQII, (GC-MS)	<b>80.00</b>
Tariffa oraria utilizzo TSQ Quantum, (GC-MS)	<b>80.00</b>
Tariffa oraria utilizzo LCQ Fleet (Analisi HPLC-ESI/APCI-MS)	<b>100.00</b>
Tariffa oraria utilizzo HR-MS AB Sciex X500B	<b>120.00</b>
Tariffa oraria: trattamenti particolari del campione, organizzazione e trattamento dei dati, redazione di rapporti	<b>100.00</b>
<b>Laboratorio di Imaging</b>	
Tariffa oraria utilizzo mCT SkyScan 1276 *	<b>110.00</b>
Tariffa oraria utilizzo MRI Bruker PharmaScan *	<b>140.00</b>
Anestesia	<b>5.00</b>
Tariffa oraria: trattamenti particolari del campione, organizzazione e trattamento dei dati, redazione di rapporti	<b>100.00</b>
<b>Laboratorio di Spettroscopie</b>	uso autonomo
Tariffa oraria utilizzo Spettrofluorimetro Perkin Elmer	<b>6.00</b>
Tariffa utilizzo giornata intera CD JASCO J1500 *	<b>30.00</b>
<b>Laboratorio di Struttura primaria delle proteine</b>	
Tariffa Analisi di amminoacidi (a campione)	<b>150.00</b>
Tariffa per idrolisi (a campione)	<b>15.00</b>
Tariffa oraria: trattamenti particolari del campione, organizzazione e trattamento dei dati, redazione di rapporti	<b>100.00</b>