

Soggetto	Bando	Domande
Lidia Giuliani	A-5-2023	<p>- Conoscenza delle tecniche di docking molecolare, della loro validazione e applicazione</p> <p>- Conoscenza delle metodiche Ligand-Based con particolare rilievo per la 3D QSAR e la sua applicazione.</p> <p>In particolare, è chiesto alla candidata di descrivere come applicare le tecniche structure-based per lo sviluppo di inibitori selettivi per la metalloproteasi-9 e quali vantaggi si potrebbero ottenere da un approccio computazionale multi-analitico. Inoltre, viene richiesta alla candidata informazioni sulla conoscenza del target proteico oggetto della ricerca.</p>