



<p style="text-align: center;"><b>Denominazione Progetto</b></p> <p>Analisi dei database e delle CRF nell'ambito di studi osservazionali e interventistici sui farmaci anticoagulanti condotti presso il Centro di Ricerca sulle Malattie Tromboemboliche e le Terapie Antitrombotiche</p>
<p style="text-align: center;"><b>Descrizione sintetica del Progetto</b></p> <p>Analisi dei database e delle CRF nell'ambito di studi osservazionali e interventistici sui farmaci anticoagulanti condotti presso il Centro di Ricerca sulle Malattie Tromboemboliche e le Terapie Antitrombotiche</p>
<p style="text-align: center;"><b>Durata del Progetto</b></p> <p style="text-align: center;">12 mesi</p>
<p style="text-align: center;"><b>Requisiti richiesti</b></p> <p>1) titolo di studio: Diploma di Laurea in Chimica Farmaceutica o affini .</p> <p>2) costituiranno titoli preferenziali per l'assegnazione dell'incarico: Esperienza nella ricerca farmacologica, buona conoscenza della lingua inglese, adeguate conoscenze informatiche.</p>
<p style="text-align: center;"><b>Obiettivi del Progetto</b></p> <p>Analisi dei database e delle CRF nell'ambito di studi osservazionali e interventistici sui farmaci anticoagulanti condotti presso il Centro di Ricerca sulle Malattie Tromboemboliche e le Terapie Antitrombotiche</p>
<p style="text-align: center;"><b>Luogo di svolgimento del Progetto</b></p> <p>Centro di Ricerca sulle Malattie Tromboemboliche e le Terapie Antitrombotiche Dipartimento di Medicina e Chirurgia</p>