



**Bando di selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria B, ai sensi dell'art. 22 della Legge n. 240/2010, Settore Scientifico-Disciplinare ING-INF/05 – Sistemi di Elaborazione delle Informazioni, presso le strutture del Centro Integrato di Ricerca (C.I.R.) e della Facoltà Dipartimentale di Ingegneria.**

Codice concorso: ASS-RIC/09\_24

<b>Facoltà Dipartimentale</b>	Ingegneria
<b>Tema della Ricerca in italiano</b>	Strumenti Digitali Innovativi per l'analisi dei prezzi basati sullo scraping di dati online
<b>Descrizione sintetica della Ricerca in italiano</b>	L'attività di ricerca sarà sviluppata nell'ambito del progetto PRIN "Digital Innovation in Price Statistics: Open and Fast Insights from Online Scraped Data" e riguarderà <ul style="list-style-type: none"><li>• la progettazione e sviluppo di una piattaforma di scraping per il collezionamento storicizzato e localizzato dei prezzi di prodotti commerciali,</li><li>• Lo sviluppo di strumenti di AI per l'analisi e la predizione delle distribuzioni di tali prezzi nel tempo e nello spazio.</li></ul>
<b>Responsabile Scientifico</b>	Prof. Luca Vollero
<b>Settore Scientifico Disciplinare</b>	ING-INF/05 – Sistemi di Elaborazione delle Informazioni
<b>Conoscenze e competenze linguistiche</b>	Buona conoscenza dell'inglese scritto e parlato
<b>Data e luogo del colloquio</b>	<b>27 febbraio 2024 ore 12:00</b> Candidati in remoto su piattaforma <b>Microsoft Teams</b>