

**ACCORDO INTEGRATIVO**  
**PORTA FUTURO LAZIO**  
**REALIZZAZIONE DI SERVIZI SPECIALISTICI**  
**CUP F81I22002080009**

<b>Titolo Azione</b>	Articolazione del Curriculum Vitae e lettera di presentazione in lingua <i>inglese</i>
<b>Docente</b>	Prof.ssa Raffaella Leproni
<b>Durata</b>	Il laboratorio verrà ripetuto in 5 edizioni di 4 ore ciascuna
<b>Modalità</b>	ON LINE
<b>Date</b>	25 giugno 2024 ore 9.30-13.30 26 giugno 2024 ore 9.30-13.30 27 giugno 2024 ore 9.30-13.30  9 luglio 2024 ore 9.30-13.30 12 luglio 2024 ore 9.30-13.30
<b>Luogo</b>	MICROSOFT TEAMS
<b>Numero di partecipanti</b>	20
<b>Obiettivo</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Imparare a formulare un Curriculum Vitae in lingua inglese, adattando l'eventuale formalizzazione delle proprie competenze in italiano alle strutture morfo-sintattiche della lingua inglese seguendo gli idonei accorgimenti (ad es. preferire frasi brevi, chiare e dirette; preferire le forme attive a quelle passive; utilizzare le forme positive piuttosto che negative);</li> <li>➤ Imparare a riconoscere lessico, strutture linguistiche appropriate e parole chiave nei CV in lingua inglese per renderne agevole la lettura ed accattivante il contenuto;</li> <li>➤ Imparare a distinguere (e produrre) diverse tipologie di Curriculum Vitae [chronological vs skill-based]</li> <li>➤ Riconoscere regole e contenuti propri dei CV in inglese;</li> <li>➤ Imparare a produrre una <i>cover-letter</i> o un'autocandidatura efficace in inglese.</li> </ul>
<b>Programma</b>	<p>Il Curriculum Vitae:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Analisi delle proprie competenze (<i>self-assessment</i>);</li> <li>- Tipologie di CV (Format europeo, Cronologico, <i>Skill-based</i>);</li> <li>- Individuazione delle formule più pertinenti alla strutturazione del CV in inglese;</li> </ul> <p>La lettera di presentazione</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Struttura e sezioni;</li> <li>- Individuazione di frasi o formule strategiche;</li> <li>- Capacità di lettura e interpretazione del testo e sottotesto</li> </ul> <p>Metodologia:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Presentazione di materiali semistrutturati, con task da svolgere</li> <li>- Discussione (webinar);</li> <li>- Q&amp;A individuali / di gruppo</li> </ul>