

ATTIVITA' FORMATIVA ALTERNATIVA ALLO STAGE		
	Italiano	English
Denominazione del corso/progetto	Laboratorio Excel	Laboratorio Excel
Docente/Relatore	Andrea Uselli (coordinatore) / docente esterno	Andrea Uselli (coordinator)
Obiettivi del corso/progetto	Conoscenze e applicazioni di base e avanzate nell'utilizzo di Microsoft Excel, per conoscerne le funzioni più comuni e più richieste nel mondo del lavoro e delle professioni (statistiche, elaborazioni e decisioni finanziarie, controllo di gestione, ecc.)	Basic and advanced knowledge and applications in the use of Microsoft Excel, to learn about the most common and most requested functions by the job market (i.e., statistics, financial decisions, budgeting and controlling, ...)
Contenuti del corso/progetto	Il corso si articolerà nei seguenti argomenti: Inserimento dati e funzioni di base; Integrazione di dati; Filtri, tabelle pivot e formattazione condizionale; Funzioni statistico-matematiche e finanziarie; Rappresentazione dei dati	The course will be divided into the following topics: Data entry and basic functions; Data integration; Filters, pivot tables and conditional formatting; Statistical-mathematical and financial functions; Data representation
Metodi didattici	Lezioni/esercitazioni frontali, con assignment o elaborati che gli studenti dovranno preparare	Lectures, exercises and assignments to be discussed in class
Destinatari del corso/progetto	Studenti III anno CLEM full-time e III/IV anno CLEM part-time	Students enrolled in the III year of CLEM full-time and III/IV year CLEM part-time for the A.Y. 2023/24
N. ore del corso/progetto	20	20
Ciclo/Semestre	due edizioni (I e II semestre)	2 editions (I and II semester)
N. CFU riconosciuti	3	3
Verifica dell'apprendimento	Prova scritta/Assignment finale da svolgere in Excel	Written exam/Final assessment with Excel application
Altre informazioni	Frequenza obbligatoria (80%)	Mandatory attendance (80%)

Varese, 25 settembre 2023