



CALENDARIO DELLE ATTIVITA'

C_LAB WORKING

Tipologia attività	Descrizione attività	Periodo di svolgimento
CLabTraining	<p>Sessione formativa obbligatoria: partecipazione all'insegnamento “Sviluppo imprenditoriale ed innovazione”¹, afferente al Dipartimento di Scienze Economiche e Aziendali "Marco Fanno" presso DSEA, della durata di 42 ore, con lezioni a cadenza settimanale.</p>	<p>venerdì 12 aprile venerdì 19 aprile</p> <p>venerdì 10 maggio mercoledì 15 maggio venerdì 17 maggio venerdì 24 maggio mercoledì 29 maggio venerdì 31 maggio</p> <p>mercoledì 5 giugno venerdì 7 giugno venerdì 21 giugno</p> <p style="text-align: center;">Tutte le lezioni hanno durata 4 ore con orario h.14.00-18.00</p> <p>La sede di svolgimento sarà il “Job Campus” – Collegio Universitario di Merito in via Belzoni 146, Padova, sede del Contamination Lab Veneto.</p>
TeamLab	<p>I partecipanti suddivisi in team multidisciplinari, saranno impegnati nello sviluppo di un’idea innovativa con la produzione di un project work, che sarà oggetto di un evento finale di presentazione ad ottobre 2019.</p> <p>Tale fase prevede incontri settimanali con le aziende di riferimento e lavoro di gruppo in autonomia, per una stima di circa 8 ore di impegno settimanale.</p>	<p style="text-align: center;">APRILE – SETTEMBRE 2019</p> <p>Gli incontri con le aziende saranno concordate con le stesse, una volta definiti i team.</p> <p>Per il lavoro di gruppo in autonomia non ci sono giornate predefinite, ma saranno i team stessi ad auto-organizzarsi.</p>

¹ Insegnamento del Corso di Laurea in Economia, Scuola di Economia e Scienze Politiche, III anno, secondo semestre:
<https://didattica.unipd.it/off/2016/LT/EP/EP2093/000ZZ/EPP8083877/N0>

<p>EventLab</p>	<p>Workshop/seminari specialistici ed eventi di contaminazione tesi a garantire uno sviluppo ampio di competenze sia in ambito imprenditoriale che relazionale.</p>	<p style="text-align: center;">APRILE – LUGLIO 2019</p> <p>Tra gli EventLab è stato organizzato un percorso legato allo sviluppo di competenze trasversali (soft skills) avente il seguente calendario:</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 70%;">venerdì 5 aprile</td> <td style="width: 30%;">h. 14.00 - 18.00</td> </tr> <tr> <td>martedì 16 aprile</td> <td>h. 15.00 - 17.00</td> </tr> <tr> <td>lunedì 13 maggio</td> <td>h. 15.00 - 17.00</td> </tr> <tr> <td>lunedì 27 maggio</td> <td>h. 15.00 - 17.00</td> </tr> <tr> <td>giovedì 6 giugno</td> <td>h. 15.00 - 17.00</td> </tr> <tr> <td>mercoledì 26 giugno</td> <td>h. 14.00 - 18.00</td> </tr> </table> <p>(sede e programmi saranno forniti ai partecipanti)</p>	venerdì 5 aprile	h. 14.00 - 18.00	martedì 16 aprile	h. 15.00 - 17.00	lunedì 13 maggio	h. 15.00 - 17.00	lunedì 27 maggio	h. 15.00 - 17.00	giovedì 6 giugno	h. 15.00 - 17.00	mercoledì 26 giugno	h. 14.00 - 18.00
venerdì 5 aprile	h. 14.00 - 18.00													
martedì 16 aprile	h. 15.00 - 17.00													
lunedì 13 maggio	h. 15.00 - 17.00													
lunedì 27 maggio	h. 15.00 - 17.00													
giovedì 6 giugno	h. 15.00 - 17.00													
mercoledì 26 giugno	h. 14.00 - 18.00													
<p>ContaminationCamp#innovation</p>	<p>Summer School di 3-4 giorni</p> <p>I partecipanti saranno impegnati in attività finalizzate alla realizzazione di soluzioni e applicazioni imprenditoriali innovative.</p>	<p style="text-align: center;">Periodo da definire tra luglio e settembre 2019</p>												

Sarà nostra cura informarvi in itinere circa la restante programmazione