

Data e orario	Titolo dell'incontro	Moderatore e relatore	Relatore	Relatore startup	Relatore percorso universitario	Relatore trasversale
sabato 14-01-23 ore 11:10 – 13:05	LAUREA ECONOMICO GIURIDICA: I NUOVI PROFILI IN UN'AZIENDA SOSTENIBILE	Andrea Scozzoli <i>Unieuro e la sfida di un'economia sostenibile</i>	Alberto Soresina UNIEURO <i>Cyber security manager: una figura sempre più indispensabile nelle aziende contemporanee</i>	Elisa Sassi Gruppo SACMI <i>Il giurista in azienda</i>	Alessandro Russo <i>La laurea in economia oggi</i>	Pietro Gasparri UNIEURO <i>La sostenibilità crea nuove opportunità di lavoro</i>
sabato 21/01/23 ore 11:10 – 13:05	SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE E LAVORI GREEN	Gian Luca Bagnara <i>Agricoltura di Precisione alimentazione sostenibile.</i> Vicepresidente della Rete FAO per la biodiversità del suolo	Massimo Saviotti <i>Veterinaria Pubblica e privata sempre più sostenibile</i> Eventuale Testimone Significativo	GianLuca/CarloBagnara CA COLONNA <i>PMI INNOVATIVA SOCIETA' AGRICOLA BIOLOGICA A SCOPO SOCIALE</i>	Fabrizio Paulucci De C. Ginnasi <i>Studio e Lavoro nel percorso di laurea del terzo millennio</i> <i>Microbioma in medicina e in agricoltura per tutelare il suolo</i>	Davide Stefanelli VEM SISTEMI <i>Green in appoggio all'Agricoltura</i> <i>Software per allevamenti di avicoli e altro</i> <i>Il percorso Universitario con VEM Informatica</i>
sabato 11/02/23 ore 11:10 – 13:05	COMPETENZE SPECIFICHE E TRASVERSALI DEL MEDICO DEL TERZO MILLENNIO	Giorgio Ercolani <i>Competenze specifiche e trasversali del medico</i> <i>Laurea in medicina a Forlì</i>	Andrea Cimatti <i>L'Odontoiatria nell'era digitale</i>	Andrea Visotti <i>Ingegneria Biomedicale e start up</i>	Filippo Flamigni <i>Il percorso di Laurea e di specialità: Cardiologia diagnostica</i>	Davide Stefanelli VEM SISTEMI <i>L'informatica a servizio della medicina</i>
sabato 18/02/23 ore 11:10 – 13:05	INGEGNERIA INNOVAZIONE E DESIGN SOSTENIBILE	Mario Fedriga TECNOGYM <i>Design e benessere</i>	Michelangelo Casadei <i>NAUTICA e Sostenibilità Ingegneria Innovazione</i>		Giovane laureato in Tecnologia e design <i>"l'avvio alla professione"</i>	Alice Fedriga (ex allieva Liceo scientifico) <i>La nuova laurea in design</i>