

27.09.2024

Capua

La Notte dei Ricercatori



Saluti del Direttore di Dipartimento Prof.ssa M.A. Ciocia e Presentazione della Manifestazione A seguire Presentazione dei Corsi di Studio

Ore 16:30 - Concerto di apertura manifestazione Orchestra Suzuki Sezione Casagiove (CE) http://nuovo.suzukicasagiove.it/

Ore 17: 15 – Visita guidata del Complesso di Santa Maria delle Dame Monache (sede del Dipartimento di Economia)



Ore 18:00 – Trasferimento nelle aule "tematiche"

Questa sessione prevede:

Presenza di aziende convenzionate presso le quali i ricercatori stanno effettuando periodi di stage e giornate di visiting

Ad alcuni degli interventi dei ricercatori saranno abbinate le presentazioni realizzate dai 'Piccoli Ricercatori per una Notte', bambini delle primarie delle scuole di Capua facenti parte del Complesso Scolastico Ettore Fieramosca (Dirigente dott.ssa Antonella Spadaccio) e studenti dell'ultimo anno del Liceo Garofano di Capua (Dirigente dott.ssa Mariachiara Menditto).

Interventi dei ricercatori coinvolti (Prima parte):

Ore 18:00: Aula Magna "Economia Circolare":

Maria Antonia Ciocia: La responsabilità civile nell'ottica dell'I.A.

Amedeo Lepore: Le origini e l'evoluzione della bioeconomia circolare.

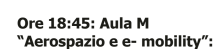
Paola Grimaldi: La disciplina dell'end of waste nell'attività di impresa tra sostenibilità, I.A. e digital innovation.

Stefano D'Albenzio: Green economy ed economia circolare: lo strumento fiscale per fronteggiare la crisi ambientale tra innovazione e sostenibilità.

Josephine Cuozzo: Sistema delle certificazioni e tutela dei consumatori.

Daniela Casale: La tassazione ambientale quale incentivo alla sostenibilità.

Azienda: Elettra Impianti S.r.l.



Lucia Michela Daniele: Competitività e sviluppo sostenibile nella filiera Aerospaziale.

.

Alessandro Augurio: Mobilità sostenibile: lo studio del comportamento di acquisto dei consumatori nel mercato italiano ed europeo dell'e-mobility.

Andrea Pomella: New Space Economy e dei suoi processi innovativi.

Maria Coscia: Competitività e sviluppo sostenibile nella filiera Aerospaziale.

Alessandra Fabrocini: La natura dallo Spazio: ambiente terrestre e ambiente spaziale.

Azienda: DAC Campania – Distretto Tecnologico Aerospaziale della Campania

Ore 19:00: Aula D "DiversAbilità ed inclusione nelle imprese":

Silvio Tirelli: La riservatezza nella data-driven economy.

Antonella Garofano: Diversità e inclusione nel marketing.

Azienda: Thesis Lab S.r.l.

Associazione: ACPH Ats Associazione Capuana Portatori Handicap

.

Ore 19:30 – AperArt – Aperitivo ArtisticoProgetto Mater Parade Roberto Branco

.

Ore 20:00 – Interventi dei ricercatori coinvolti (Seconda parte)

Ore 20:00 - Aula F "Economia aziendale e gestione delle imprese":

Manuela Lucchese: The performance effects related to the digital trasformation of the board heterogenity: what works for European banks?

Stefania Mele: Leadership e virtual team.

Mario Ossorio: Il rapporto tra impresa familiare e sostenibilità.

Stefania D'Avanzo: Storytelling aziendale da una prospettiva linguistica.

Giovanni Zampone: Accounting for a Sustainable Tomorrow.

Rosalinda Santonastaso: Sustainability accounting.

Giorgio Ricciardi: Criticità e limiti del Rendiconto Finanziario.

Martina Prisco: Sostenibilità e Social Media

Ore 20:15 – Aula G "Statistica, economia e sostenibilità":

Patrizia Sbriglia: Effetti di lungo periodo dei disastri naturali (terremoti).

Ida Camminatiello Sviluppo sostenibile e disuguaglianze socioeconomiche: spunti dai dati regionali dell'Italia.

Pietro Fera: L'impatto del programma ELITE di Borsa Italiana sulla performance e i comportamenti contabili delle PMI.

Alessandro de Iudicibus: Criptovalute.

Massimiliano Giacalone: Recenti sviluppi sul tema dell'Intelligenza Artificiale (AI) con applicazioni di carattere quantitativo.



Ore 20,30 – Concerto di chiusura manifestazione Orchestra del Liceo Musicale Luigi Garofano di Capua

















Segreteria organizzativa:
Paola Grimaldi
Stefania Mele
Rosalinda Santonastaso
Silvio Tirelli
Livia Alfano
Laura Noli





