



**CORSO DI STUDIO IN DATA SCIENCE PER L'ECONOMIA E LE IMPRESE, FACOLTA' DI ECONOMIA,
DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECONOMICHE E SOCIALI (DiSES)**

**VERBALE DI CONSULTAZIONE CON LE ORGANIZZAZIONI RAPPRESENTATIVE DELLA PRODUZIONE
DEI BENI E SERVIZI E DELLE PROFESSIONI e/o REFERENTI DI CICLI DI STUDI SUPERIORI**

Il giorno 28.11.2024 alle ore 10:30, presso le aule della Facoltà di Economia, si è tenuto l'incontro di consultazione tra i responsabili del Corso di Studio in "Data Science per l'economia e le imprese" e le organizzazioni rappresentative della produzione dei beni e servizi e delle professioni, di riferimento.

All'incontro sono presenti:

Per il Corso di Studio:

- **Professoressa MARIA CRISTINA RECCHIONI, Presidente del Consiglio dei Corsi di Studi**
- **professor MARCO CUCCULELLI, Docente del Corso di Studi e Coordinatore del Dottorato di Ricerca in Economics**

Per le organizzazioni rappresentative/referenti cicli di studio superiori:

- **Dottor ALFREDO CELIBERTI, Amministratore delegato di Drop | e-business & love!**

La discussione ha preso in esame:

Gli obiettivi formativi specifici del CdS, i risultati di apprendimento attesi e il quadro delle attività formative, opinioni delle aziende sui tirocini/assunzioni.

Durante l'incontro è emerso quanto segue:

Occorre dedicare particolare attenzione all'approfondimento delle applicazioni della business intelligence, del forecasting e dell'intelligenza artificiale nel contesto digitale. Questi temi, di rilevanza strategica, sono stati esaminati in relazione alle trasformazioni che stanno ridefinendo il panorama del commerce, evidenziandone il ruolo chiave nell'ottimizzazione dei processi decisionali e nella previsione delle tendenze di mercato. Queste competenze hanno implicazioni dirette sulle funzioni del profilo professionale formato dal corso di studi. I laureati, infatti, saranno chiamati a operare con una solida padronanza di strumenti analitici avanzati.

L'incontro si conclude alle ore 11:00

FIRME
