

Ciclo di seminari sostitutivi di stage

Finanza imprese e sostenibilità: un approccio multidisciplinare

Il ciclo di incontri (9:00-16:30) è riservato a studenti dei corsi di laurea triennale EC, E&M, MIT, MII

3 febbraio 2025: Cambiamento climatico e sfide socio economiche

Corporate Social Responsibility e Report Integrato: un focus sul settore Agroalimentare, dr.ssa Palmieri, Università degli Studi di Napoli Parthenope, DISEG

La finanza green, dr.ssa G. D'Orta, FINECO

Politiche ambientali e green public procurement, Prof. A. D'Amato, Università degli Studi di Roma Tor Vergata

Digital Human Resource Management e Sostenibilità: Prof. Tursunbayeva, Università degli Studi di Napoli Parthenope, DISAE

Modelli macroeconomici per il cambiamento climatico, dr. G.Cisco, Università degli Studi di Napoli Parthenope, DISEG

17 febbraio 2025: Macroeconomia e mercati finanziari

Il rischio bancario, prof.ssa F. Battaglia, Università degli Studi di Napoli Parthenope, DISAQ

Mercato bancario e sviluppo locale, Prof. L Pennacchio, Università degli Studi di Napoli Parthenope, DISAE

Le politiche macroprudenziali e la stabilità finanziaria, Dr.ssa M. Varlese, Università degli Studi di Napoli Federico II, Dipartimento di Scienze Politiche

Machine Learning e Intelligenza Artificiale nella finanza, dr. S. Scognamiglio, Università degli Studi di Napoli Parthenope, DISAQ

Fluttuazioni cicliche e frizioni finanziarie, prof.ssa Ferrara, Università degli Studi di Napoli Parthenope, DISEG

28 febbraio 2025: Imprese e mercati (scenari e data analysis)

Multinazionali, tecnologia e catene globali del valore, prof. Claudio Cozza, Università degli Studi di Napoli Parthenope, DISEGIM

Volatilità dei mercati finanziari, prof.ssa M. D'Uva, Università degli Studi di Napoli Parthenope, DISAE

Transizione digitale e gestione di impresa, Dr. A. Caporuscio, Università degli Studi di Napoli Parthenope, DISAQ

Laboratorio di data analysis for economics, business and policy, prof. D. Del Prete, dr. V. Lombardo, Università degli Studi di Napoli Parthenope, DISAE

Strumenti di Predictive Accounting, prof. A. Scaletti, Università degli Studi di Napoli Parthenope, DISAE