

Short CV

Italiano

Laura Martiniello è Professore Ordinario di Economia Aziendale presso l'Universitas Mercatorum di Roma e docente a contratto di Economia Aziendale presso la Luiss Guido Carli. Ha svolto un'intensa attività didattica che spazia da corsi di finanza aziendale e operazioni di finanza straordinaria a corsi di economia aziendale e ragioneria presso diverse Università Italiane ed è docente dei Master della Luiss Business School e del Sole24ore formazione.

Dottore commercialista e revisore contabile, dal 2023 nel CdA del Monte dei Paschi di Siena è specializzata in operazioni di Project Financing ed è stata dal 2005 al 2012 componente dell'Unità Tecnica Finanza di Progetto (UTFP), organismo della Presidenza del Consiglio dei Ministri.

Attualmente consulente esperto del MEF in materi di Partenariato Pubblico Privato.

È autrice di numerosi articoli e libri in materia di finanza, sostenibilità, opere pubbliche, project financing e analisi dei rischi.

Inglese

Laura Martiniello is Full Professor in accounting at Universitas Mercatorum in Rome. She has carried out an intense teaching activity that ranges from corporate finance courses to business economics and entrepreneurship at various Italian universities.

At Universitas Mercatorum is coordinator of the Legal Services Degree, coordinator of EU proposals activities and in charge for innovation in web-teaching activities.

Member of SIDREA (Società Italiana dei Docenti di Ragioneria e di Economia Aziendale) and AIDEA (Accademia Italiana di Economia Aziendale), she is in the Editorial Board of the "International Journal of Business Management" and reviewer for the "Sustainability" Journal.

Chartered accountant and auditor, she is specialized in Project Financing Financial Plan and from 2005 to 2012 was a member of the Project Finance Technical Unit (UTFP), a body of the Presidency of the Council of Ministers that provides assistance and promotion of Public Private Partnerships.

She is author of articles and books on finance, project financing, accounting and risk analysis.