

Ippolita Mecca

Ippolita Mecca, è professore associato nel SSD CEAR-08/A - Architettura Tecnica – GSD 08/CEAR-08 – “Design, Tecnologica dell’Architettura, Architettura Tecnica e Gestione dell’Ambiente Costruito” – Presso l’Università Telematica Pegaso dal 1 luglio 2020.

Dal 28 febbraio 2023 è Presidente del CdS LM-26 Ingegneria della Sicurezza dell’Università Telematica Pegaso. Dall’11 settembre 2024 è componente della Giunta della Facoltà di Ingegneria e Informatica dell’Università.

Dal 2002 al 2023 è stata docente a contratto presso l’Università degli Studi della Basilicata per diversi insegnamenti.

Ha svolto attività di didattica all’estero:

- Attività di “Visiting professor” presso School of Engineering Building at the Universitat Politècnica de València, Spain, da gennaio ad aprile 2016
- Nel giugno 2015 presso il dipartimento Escuela Técnica de Ingeniería de Edificación dell’Universitat Politècnica de València (Spain)
- Nel maggio 2014 presso il dipartimento Mechanical Engineering and Construction dell’Università JAUME I di Castellon De La Plana (Spain)

Dal 1999 al 2020 ha svolto attività di ricerca presso dell’Università della Basilicata in qualità di componente di numerosi gruppi di Ricerca Scientifica a rilevante interesse nazionale - Cofinanziamento MIUR, mentre dal 2020 svolge l’attività di ricerca presso l’Università Telematica Pegaso.

È Editorial Board Member della rivista VITRUVIO - International Journal of Architectural Technology and Sustainability ed è componente del Comitato Scientifico della rivista scientifica “MODULO – Progetto, Tecnologia, Prodotto”.

Socio fondatore dello Spin Off Accademico dell’Università Telematica Pegaso “ECOBIOFUSION SRL”, che sviluppa ricerche e fornisce servizi nel settore della sostenibilità (energetica ed ambientale), dell’economia circolare, delle fonti rinnovabili e della chimica verde e dei relativi interventi di protezione ambientale.

Dal 2019 è socia ReUSO ETS – Associazione di ricercatori e studiosi che operano nel campo della conservazione e della salvaguardia del patrimonio.

Dal 2004 è socia AR.TEC. – Associazione Scientifica per la Promozione dei Rapporti tra Architettura e Tecnica dell’Edilizia.

È componente di Comitati Organizzatori e Scientifici di Convegni ed Eventi di Studio Nazionali ed Internazionali.

Nell’ambito dell’attività di ricerca ha partecipato e partecipa a numerosi Convegni Nazionali ed Internazionali come relatore e con presentazione di contributi.

