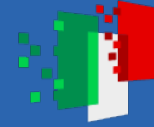




Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA

Seminario

DESIGNING UNIVERSAL CAUSAL DEEP LEARNING MODELS: THE CASE OF INFINITE-DIMENSIONAL DYNAMICAL SYSTEMS FROM STOCHASTIC ANALYSIS

Relatrice

Giulia LIVIERI

London School of Economics and Political Science

Con il patrocinio del Dipartimento di matematica per le Scienze Economiche, Finanziarie ed Attuariali - DiMSEFA



L'incontro si terrà in presenza e in remoto
Per partecipare all'incontro [CLICCA QUI](#)

Mercoledì 10 aprile 2024

Aula 200, ore 15.30

Via Necchi, 9 - Milano



I suoi/vostrì dati saranno trattati nel rispetto del Regolamento UE 679/2016 (c.d. GDPR) e del D.Lgs 196/2003 e s.m.i. e saranno utilizzati al solo fine di dar seguito alla richiesta di partecipazione all'evento. Si prega di prendere visione dell'informativa privacy disponibile al seguente link
<https://www.unicatt.it/privacy-informativa-generale-di-ateneo-24072018.htm>



UNIVERSITÀ
CATTOLICA
del Sacro Cuore