

ARTIFICIAL INTELLIGENCE, MACHINE LEARNING E PRATICA ATTUARIALE

ORE 15.00

Prof. Gian Paolo Clemente, Università Cattolica del Sacro Cuore

Dott. Andrea Cotticelli, Assicurazioni Generali

Dott. Nicola Sellino, Intesa Sanpaolo Vita

Introduzione al pomeriggio attuariale

ORE 15.10

Dott.ssa Tiziana Tafaro, Presidente Consiglio Nazionale Attuari

Dott. Giampaolo Crenca, Presidente ISOA

Saluti Istituzionali e Aggiornamenti

ORE 15.30

Dott.ssa Claudia Novati, Aon, Head of Life Consulting EMEA South

L'utilizzo delle GPU per i modelli attuariali

ORE 16.30

Dott. Davide Caldara, Marsh, Practice Leader Analytics Solutions

Scienze Attuariali e Machine Learning: Strategie Avanzate per la Quantificazione del Rischio

ORE 17.30

Chiusura dei lavori

Workshop

Venerdì 14 marzo 2025

Aula G118 Benedetto XV

Ore 15.00

Largo A. Gemelli, 1 - Milano



I suoi/vostri 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