



**INFORMAZIONI
PERSONALI**

Nazionalità
Data di nascita
Sesso

Bevino Giuliano
Via Francesco Sivozi 48 - 00136 Rome (RM)
338 6717566
bevino@olivieriassociati.it
Italiana
04/07/1988
M

TITOLI E POSIZIONE RICOPERTA

- Attuario (licenza 1670)
- Partner di Olivieri Associati – Actuarial and Finance
- Professore a contratto di Tecniche Attuariali per le assicurazioni all'Università degli studi di Napoli Parthenope

ESPERIENZA DIDATTICA

Anno accademico 2020/2021 Professore a contratto di Tecniche Attuariali per le assicurazioni all'Università degli studi di Napoli Parthenope

Il corso ha come obiettivo quello di introdurre i concetti fondamentali delle tecniche attuariali danni, vita e sociali, fornendo agli studenti gli strumenti necessari per poter affrontare problematiche relative al pricing, al reserving e alla quantificazione dei rischi tecnici all'interno del framework normativo Italian GAAP e Solvency II.

Anni accademici 2019/2020 – 2018/2019 Assistente alla didattica di Matematica Finanziaria Corso Progreidit all'Università Luiss Guido Carli

Il corso ha come obiettivo quello di fornire gli strumenti quantitativi di base per l'analisi e risoluzione di problemi di ottimizzazione, la selezione di portafogli azionari, la valutazione e gestione delle coperture assicurative, la misurazione e gestione del rischio.

ESPERIENZA PROFESSIONALE

01/2021 – occupazione attuale Partner di Olivieri Associati – Actuarial and Finance

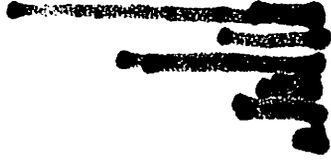
Attività di consulenza professionale su aspetti di natura attuariale e finanziaria per Compagnie di Assicurazione e Fondi Pensione. Svolge attività inerenti il reserving, il risk management, il reporting, l'implementazione di piattaforme attuariali e iniziative di trasformazione in ambito risk, actuarial e finance. Attualmente è coinvolto in diverse progettualità relative a:

- studi di fattibilità e analisi di impatto del principio IFRS17 su processo contabile, pianificazione e controllo
- implementazione di piattaforme attuariali per adeguamento a principio contabile IFRS 17
- valutazioni inerenti Solvency II

03/2015 – 01/2021 Attuario - Executive – Deloitte Consulting

Life Actuarial Modeler in Prophet ed esperto di valutazioni Solvency II, ALM





reserving, pricing e riassicurazione.
È stato leader del team Deloitte nella personalizzazione di modelli attuariali per valutazioni IFRS, SII, Risk Adjusted Capital, PRIIPs, Capital Projection, ALM.
È inoltre stato rappresentante della Firm italiana nel working group "Exponential Actuary" all'interno del network Deloitte EMEA tra le cui iniziative è stato coinvolto in attività di Robotics Process Automation applicate ai modelli attuariali e lo sviluppo di un Ecosistema Attuariale per il reporting.

04/2012- 03/2015 Attuario vita – Credemvita S.p.a

Attività volta al Pricing e al monitoraggio della redditività del business, ALM, back testing delle assumptions, riserazione, analisi della riassicurazione, valutazioni Solvency II, Liability Adequacy Test, reporting.

12/2011 – 04/2012 Junior Consultant di Olivieri Associati – Actuarial and Finance

Calcolo e verifica adeguatezza delle riserve tecniche di Compagnie di Assicurazioni vita e danni, valutazioni IAS 19 e IAS 37.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

10/2009 - 07/2011

Laurea magistrale in Statistica ed informatica per l'Azienda e la Finanza con voto pari a 110/110 e lode

TESI – Undertaking Specific Parameters nel calcolo dei requisiti di capitale delle assicurazioni danni

Università della Calabria, Rende (CS), Italia

10/2006 – 09/2009

Laurea in Metodi Quantitativi per l'Economia e la Gestione delle Aziende (Statistica) con voto pari a 110/110 e lode

TESI – Possibili soluzioni per la copertura del protection gap
University of Calabria, Rende (CS), Italia

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Madrelingua Italiano
Inglese B2

ULTERIORI INFORMAZIONI

Corsi IKN, IFRS 17: Aspetti attuariali e contabili nelle compagnie assicurative
Docenti: Dott. Giuliano Bevivino, Prof. Giuseppe Melisi, Dott. Luca D'Onofrio

Conferenze, convegni, seminari IFRS17. Aspetti attuariali e di accounting
SIA, 2021

Modelli e tecniche per la riassicurazione nei rami danni
SIA, 2021

Solvency II 2020 review. Riserve tecniche e SCR nella formula standard
SIA, 2021





Approccio attuariale per il Capital Management, il budgeting e la pianificazione strategica: framework, metriche e applicazioni
SIFA, 2021

Bilancio tecnico e teoria della sostenibilità logica
CNA/CONA, 2020

Evento Astin
CNA/CONA, 2019

XII Congresso Nazionale Attuari
CNA/CONA, 2018

Evento funzione attuariale – Roma
CNA/CONA, 2018

Evento Funzione Attuariale
ONA/CNA/IIA, 2017

La funzione attuariale
SIFA, 2016

XI Congresso Nazionale Attuari
ONA/CNA/IIA, 2016

Il bilancio assicurativo: dai principi contabili italiani e internazionali verso Solvency II
SIFA, 2016

Modelli previsivi applicati alle scienze attuariali
SIFA, 2015

Sulla stima degli Undertaking Specific Parameters e la verifica delle ipotesi
SIFA, 2015

Il sottoscritto consapevole che in caso di dichiarazione mendace sarà punito ai sensi del Codice Penale secondo quanto prescritto dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000 e che, inoltre, qualora dal controllo effettuato emerga la non veridicità del contenuto di taluna delle dichiarazioni rese, decadrà dai benefici conseguenti al provvedimento eventualmente emanato sulla base della dichiarazione non veritiera (art. 75 D.P.R. 445/2000). Dichiaro di essere informato, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 18 del D.L. 196/2003, che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa.



