

Nell'era di Industria 4.0 le imprese di assicurazione, gli intermediari assicurativi e i clienti devono confrontarsi con la crescente automazione e con le opportunità (o sfide) che le nuove tecnologie pongono.

Si tratta di riflettere sul concetto stesso di pagamento, sulla responsabilità degli intermediari, sulla responsabilità del produttore e del programmatore di veicoli automatici o semi automatici, sulla responsabilità dei gestori delle c.d. smart cities.

Il convegno in tale prospettiva si articola su due temi: da un lato l'impatto della tecnologia sulle regole della formazione, della esecuzione e della intermediazione dei contratti assicurativi; dall'altro l'impatto della tecnologia sul sistema della responsabilità civile e della assicurazione nella circolazione dei veicoli a motore. Il convegno si propone tra l'altro di mettere in luce innovazioni già in atto di cui tutti (operatori, professionisti e consumatori) devono acquisire consapevolezza se non altro in funzione degli obiettivi di prevenzione e di sicurezza che stanno alla base del sistema assicurativo.

L'interdisciplinarietà del tema trova riscontro nelle diverse professionalità che si alterneranno al tavolo dei relatori. Confrontare le diverse esperienze di ingegneri e giuristi vuole essere una chiave originale quanto indispensabile per comprendere i nuovi fenomeni e orientare correttamente le prassi interpretative della normativa vigente riflettendo nel mentre sulla opportunità di introdurre opportuni correttivi o colmare lacune a livello legislativo e delineandone le relative coordinate.



centro per lo studio delle istituzioni finanziarie
promosso dalla fondazione cassa di risparmio di firenze

Convegno

ASSICURAZIONE E NUOVE TECNOLOGIE

La partecipazione è gratuita e riservata
a coloro che abbiano confermato la presenza
entro il 31 gennaio 2018
iscrivendosi sul sito www.cesifin.it

Iscrizioni fino ad esaurimento posti

Firenze, Palazzo Incontri, Via dei Pucci 1

Venerdì 2 febbraio 2018
ore 9.00 - 18.00

BOZZA
al 19/12/2017

Segreteria Convegno:

Fondazione CESIFIN Alberto Predieri
via dei Servi, 49 - 50122 Firenze
tel. 055 283072 - convegni@cesifin.it - www.cesifin.it



ASSOCIAZIONE INTERNAZIONALE DI DIRITTO DELLE ASSICURAZIONI
ASSOCIATION INTERNATIONALE DE DROIT DES ASSURANCES
INTERNATIONAL ASSOCIATION FOR INSURANCE LAW
INTERNATIONALE VEREINIGUNG FÜR VERSICHERUNGSRECHT
ASOCIACION INTERNACIONAL DE DERECHO DE SEGUROS

SEZIONE TOSCANA

8.30 Registrazione dei partecipanti

9.00 **GIUSEPPE MORBIDELLI**
Emerito di Diritto amministrativo
Università La Sapienza di Roma
Presidente AIDA Toscana
Presidente Fondazione
CESIFIN Alberto Predieri
Apertura dei lavori

**IMPATTO DELLA TECNOLOGIA SUI
CONTRATTI DI ASSICURAZIONE
E SULLA INTERMEDIAZIONE
ASSICURATIVA**

Presiede

PAOLO MONTALENTI
Ordinario di Diritto commerciale
Università degli Studi di Torino

ALBINA CANDIAN
Ordinario di Diritto privato comparato
Università degli Studi di Milano
*Relazione introduttiva:
Finanza e sfide ICT*

ALBERTO MARIA GAMBINO
Ordinario di Diritto privato
Università Europea di Roma
Block chain e assicurazione

PIERPAOLO MARANO
Ordinario di Diritto commerciale
Università Cattolica di Milano
Roboadvisor e "distribution"

MICHELE SIRI
Associato di Diritto commerciale
Università degli Studi di Genova
Il fintech assicurativo

11.30 Pausa caffè

FRANCESCO D'ANGELO
Associato di Diritto commerciale
Università degli Studi di Firenze

MARCO DALLA VEDOVA
Avvocato del Foro di Roma
*Blockchain, Distributed Ledger, Cryptovalute
e Sistema dei pagamenti*

MAURO MASI
Presidente e Amministratore delegato
Consap
Furto di identità

FABIO MANIORI
Responsabile Direzione Servizio Legale,
Compliance ANIA
*Big Data, lotta alle frodi e profilazione dei
clienti*

LORENZO SAPIGNI
Rappresentante Generale per l'Italia - CGPA
Europe
Social media e intermediazione

13.30 Pausa pranzo

14.30 **TECNOLOGIA E NUOVE IMPLICAZIONI
PER LA ASSICURAZIONE PER LA
CIRCOLAZIONE DEI VEICOLI A
MOTORE**

Presiede
GINEVRA CERRINA FERONI
Ordinario di Diritto pubblico comparato
Università degli Studi di Firenze
Vice Presidente Fondazione
CESIFIN Alberto Predieri

MARCO PIERINI
Associato di Progettazione Meccanica
Università degli Studi di Firenze
*Veicoli automatici (Autonomous Vehicles).
L'importanza di dare un significato ad un
termine ormai noto*

PAOLO NESI
Ordinario di Sistemi di elaborazione delle
informazioni
Università degli Studi di Firenze
*Città intelligenti (Smart Cities). Un nuovo
modo di concepire la mobilità urbana.*

ANNA CARLA NAZZARO
Ordinario di Diritto privato
Università degli Studi di Firenze
*Macchine intelligenti (Smart Cars) e tutela
della privacy*

GIOVANNA GIGLIOTTI
Direttore Sinistri del Gruppo UnipolSAI
*Black boxes e prova della dinamica del
sinistro*

SARA LANDINI
Associato di Diritto civile
Università degli Studi di Firenze
*Smart Cities, Smart Cars, assicurazione e
responsabilità*

18.00 Chiusura dei lavori