

La consulenza finanziaria per il risparmio e l'investimento. Le novità e le sfide alla luce delle recenti evoluzioni.

Mercoledì 6 Dicembre 2017

Università degli Studi di Teramo - Facoltà di Giurisprudenza - Aula Magna Benedetto Croce

09.30 Saluti

Prof. Luciano D'Amico - Rettore Università degli Studi di Teramo

Prof. Giovanni Piersanti - Presidente del CoSEF e Ordinario Università degli Studi di Teramo

Prof. Fabrizio Antolini - Presidente del CdL in Economia dell'Università degli Studi di Teramo

On. Giulio Sottanelli - Segretario della Camera dei Deputati

10.00 Prima sessione

Mifid II: trade off tra competenze e remunerazione. L'evoluzione del modello di business dei consulenti finanziari.

Prof. Ing. Paolo Di Antonio - Vicepresidente CoSEF

Dott. Nicola Ronchetti - Business Director GFK Eurisko

Prof. Emanuele Carluccio - Vicepresidente EfpA Europe

Dott. Maurizio Bufi - Presidente Anasf

Dott. Alessio Amadori - Presidente Assonova

Dott. Marco Tofanelli - Segretario generale Assoreti

Dott. Cesare Armellini - Presidente NAFOP

Prof.ssa Carla Rabitti Bedogni - Presidente OCF

Dott. Giovanni Sabatini - Direttore Generale ABI

13.00 Pranzo a buffet

Accreditato da:



ORDINE DEI
DOTTORI COMMERCIALISTI
E DEGLI ESPERTI CONTABILI
di TERAMO



ORDINE dei CONSULENTI del LAVORO
Consiglio Provinciale di Teramo

14.30 Seconda sessione

L'evoluzione del rapporto con i risparmiatori introdotto dalla Mifid II e le nuove opportunità di investimento.

Dott. Gianpaolo Eduardo Barbuzzi - Presidente ACF

(L'esperienza in tema di controversie vista dall'Arbitro per le Controversie Finanziarie)

Prof. Avv. Francesco Di Ciommo - Studio legale Di Ciommo & Partners

(Servizi di investimento e trasparenza nei rapporti con i clienti)

Prof. Avv. Gianfranco Liace - Studio legale Liace

(L'adeguatezza, l'appropriatezza e la mera esecuzione nell'offerta dei servizi di investimento)

Prof. Gabriele Sampagnaro - Università degli Studi Parthenope di Napoli

(Caratteristiche, requisiti, limiti e modalità degli investimenti in PIR: la struttura dei PIR)

Prof. Fabio Marchetti - Studio Visentini Marchetti e Associati

(La riforma della fiscalità delle plusvalenze finanziarie, come previsto dal disegno di legge di bilancio 2018)

Dott. Andrea Di Gialluca - Studio Visentini Marchetti e Associati

(Le agevolazioni fiscali collegate agli investimenti in PIR)

18.30 Saluti e conclusione dei lavori

In collaborazione con:



La consulenza finanziaria per il risparmio e l'investimento. Le novità e le sfide alla luce delle recenti evoluzioni.

Mercoledì 6 Dicembre 2017

Università degli Studi di Teramo – Campus Coste Sant'Agostino
Aula Magna Benedetto Croce – Facoltà di Giurisprudenza

La partecipazione al convegno è **gratuita** e subordinata all'invio della scheda di iscrizione allegata, compilata in ogni sua parte, al seguente indirizzo e-mail: formazione@cofef.it

Nome:	Cognome:
Indirizzo:	Città:
Provincia:	Regione:
Telefono:	E-Mail:
Professione:	Società/Banca/Rete:

Per la partecipazione all'evento formativo verranno riconosciuti i seguenti crediti formativi:

- *Ordine degli Avvocati: 4 cfp*
- *Ordine dei Dottori Commercialisti: 7 cfp*
- *Ordine dei Consulenti del Lavoro in corso di accreditamento*
- *Efpa Italia in corso di accreditamento*

Data: _____

Firma: _____

Ai sensi del D.lgs. n. 196/2003 le informazioni fornite verranno trattate per finalità di gestione amministrativa dei corsi (contabilità, logistica, formazione elenchi). I dati potranno essere utilizzati per la creazione di un archivio ai fini dell'invio (vie e-mail, fax o a mezzo posta) di proposte per corsi ed iniziative di studio future del COSEF. Potrete accedere alle informazioni in nostro possesso ed esercitare i diritti di cui all'art. 7 della legge (aggiornamento, rettifica, integrazione, cancellazione, trasformazione o blocco dei dati trattati in violazione di legge, opposizione al trattamento dei dati, ecc.) inviando una richiesta scritta al titolare del trattamento all'indirizzo indicato.

Barri questa casella qualora non desideri ricevere ulteriori informazioni.