



Il contratto di assicurazione vita

PERCORSI: FORMAZIONE IVASS - AGGIORNAMENTO IVASS - CONSOB

Area Tematica Ivass: GIURIDICA

Macroarea Tematica Consob: CARATTERISTICHE DEGLI STRUMENTI FINANZIARI

Criteri ESMA punto V.III: Lettera A

Durata: 1 ora

Contenuti:

MODULO 1 – Il contratto di assicurazione sulla vita

- I soggetti del contratto
- Assicurazioni sulla vita altrui
- I beneficiari
- Impignorabilità – inalienabilità
- Jobstop

MODULO 2 Eventi durante la vita del contratto

- Gli eventi possibili
- La sospensione dei pagamenti e la riduzione
- Il recesso anticipato e il riscatto
- La cessione del contratto
- Il pegno e il vincolo
- Il prestito
- Jobstop

MODULO 3 – Le formule assicurative: generalità

- Le forme assicurative
- Tipologie di coperture
- Assicurazioni caso morte
- Assicurazioni per il caso vita
- Assicurazioni miste
- Tipologia di prestazione
- Le tipologie di premio
- Separazione patrimoniale
- I mezzi di pagamento consentiti
- Classificazione fiscal delle polizze vita
- Le polizze previdenziali
- Jobstop



MODULO 4 – La normativa sulla trasparenza

- La normativa sulla trasparenza
- Le regole della distribuzione delle polizze vita
- L'obbligo informativo
- Il prospetto informativo CONSOB
- Informativa in corso di contratto: IVASS - CONSOB
- Le regole di comportamento: gli intermediari finanziari
- I prodotti multiramo (IVASS – CONSOB)
- Jobstop

Prodotto da: LYVE

Contenuti a cura di: LYVE

Tecnologia di sviluppo: HTML5

Requisiti Tecnici minimi:

Acrobat Reader

I documenti PDF sono esportati per la versione 5 ma sono compatibili con le versioni successive di Acrobat Reader rilasciate fino alla data di aggiornamento di questo file.

Browser

- Internet Explorer 10
- Internet Explorer 11
- Mozilla Firefox
- Google Chrome

JavaScript abilitato

Blocco popup disabilitato

Risoluzione video minima

I corsi sono ottimizzati per una visualizzazione a 1024x768 su pc e tablet da almeno 7 pollici.

Altoparlanti o cuffie (in caso di prodotti multimediali)

Modalità di tracciamento dati - SCORM 1.2