

Webinar | Crowe Bompani Academy

## La valutazione d'azienda tra modelli e casi pratici

*Tecniche e metodi di valutazione, best practices, applicazione a casi reali.*



17/06/2021



09.30-13:30

**ISCRIVITI**



*La presenza da diritto a crediti formativi presso il MEF*



Smart decisions. Lasting value.



**Sabrina Rigo**  
Partner  
di Crowe Bompani



**Lorenzo Barra**  
Corporate Finance Expert  
in Crowe Bompani



*La valutazione è un esercizio di ragionevolezza derivante dall'applicazione congiunta di tecniche (o metodologie) di valutazione ed ipotesi soggettive del valutatore. La dottrina e la prassi professionale hanno sviluppato criteri (e metodologie) che riscontrano generale accettazione presso gli operatori. Questi si differenziano tra loro in quanto pongono l'enfasi su aspetti diversi dell'azienda da valutare e, pertanto, colgono solamente alcune delle possibili componenti del valore aziendale*

*Essi, presentano temi peculiari nella loro applicazione pratica, derivanti dalla corretta identificazione delle variabili essenziali delle formule sottostanti*

*L'evento si pone l'obiettivo di approfondire i principali metodi di valutazione, concentrandoci su quelli indicati dalle best practices (metodo discounted cash flow e metodo dei multipli).*

*Al termine dell'evento verrà dato spazio a domande e spunti di riflessione.*

## Webinar | Crowe Bompani Academy

giovedì 17 giugno 2021

### Argomenti Trattati

Presentazione corso

Scopi della valutazione d'azienda e overview sui principali metodi **Sabrina Rigo**

Caratteristiche di dettaglio dei principali metodi applicati e analisi delle best practices di settore **Lorenzo Barra**

Case Study: la valutazione di Alfa con il metodo del DCF

Q&A

La presenza dà diritto a **4 crediti** formativi presso il **MEF** che verranno accreditati automaticamente al termine dell'evento.

Corso di 4 ore costo di 80 Euro + IVA  
Dal secondo partecipante della stessa azienda  
il costo scende a 60 Euro + IVA  
**IBAN CROWE BOMPANI SPA**  
IT74P0503401701000000018228

