



La valutazione di investimenti industriali nel settore delle utilities

DESTINATARI

Amministratori - Top management - Responsabile finanza - Responsabile amministrativo - Responsabile tecnico

Il settore delle public utilities è interessato da radicali processi di trasformazione. Si impongono per le aziende nuovi percorsi di sviluppo, sia attraverso singole iniziative industriali che mediante piani di investimento pluriennali. In entrambi i casi la valutazione delle iniziative di sviluppo deve passare per analisi economiche, finanziarie e gestionali condotte nella perfetta conoscenza del mercato, del quadro normativo e dei meccanismi di business.

4 ore in aula per modulo
Cod. 151

OBIETTIVI

Condurre il partecipante, tramite la chiara comprensione delle variabili, all'analisi della valutazione degli investimenti industriali.

Inoltre, il corso si propone di fornire le metodologie indispensabili a condurre una valutazione nel particolare settore delle utilities.

CONTENUTI

Modulo 1

BASE

- Introduzione
 - ◆ Lo stato patrimoniale funzionale
 - ◆ Le riclassificazioni del conto economico
 - ◆ Il conto economico a ricavi e costi variabili
- Richiami di analisi per flussi
 - ◆ La costruzione di un prospetto di flussi finanziari
 - ◆ La riclassificazione del prospetto di flussi finanziari
 - ◆ Il FCF (Free Cash Flow) e il DCF (Discounted Cash Flow)
- Il costo medio ponderato del capitale (WACC)
 - ◆ Il costo del debito
 - ◆ Il costo del capitale proprio
 - ◆ Il capital asset pricing model
- Il terminal value e i principali indicatori di redditività
 - ◆ TV e VIR
 - ◆ VAN (NPV), TIR (IRR), IR (PI) e PBP

Modulo 2

AVANZATO

- Un case study
 - ◆ L'imputazione dei dati nel modello
 - ◆ La valutazione delle stime e dei fattori di rischio
 - ◆ La lettura dei principali indicatori economici