



## CORSO C10

### "LA VALUTAZIONE ECONOMICO FINANZIARIA DEI PROGETTI"

Catanzaro – sabato 18 maggio 2019  
dalle ore 12:00 alle ore 17:00

#### Docenti

Dott. Marco Cotogni

#### Responsabile scientifico

Ing. Giulio Iachetti

#### Presentazione

Il corso fornisce le competenze necessarie per valutare e proporre progetti all'interno dell'azienda, esaminandone l'impatto economico-finanziario.

#### Obiettivi

- Valutare la **performance** economico-finanziaria e la convenienza dei progetti.
- Avere un quadro completo del **processo decisionale**, arrivando a selezionare la soluzione di progetto più conveniente.
- Accrescere la **redditività** degli investimenti e del portafoglio di progetti dell'azienda.
- Utilizzare strumenti di **controllo di Gestione** per gestire con successo i progetti aziendali.

#### Metodologia didattica

Il corso si svilupperà attraverso lezioni frontali con slide di supporto nelle quali si affronteranno temi teorici e pratici. Sarà incentivata l'interazione con l'aula nella discussione delle tematiche del corso.

#### Destinatari

Ingegneri clinici, tecnici biomedici, medici radiologi, medici nucleari, radioterapisti, tecnici di radiologia medica.

#### Materiali didattici

Durante la giornata di formazione e immediatamente dopo lo svolgimento della stessa, verrà rilasciato il materiale didattico di riferimento e relativo agli argomenti trattati nella giornata formativa. Oltre alla copia in formato cartaceo ed elettronica del materiale didattico, verranno forniti link a siti web di interesse e supporto successivo per chi desiderasse approfondire ulteriormente gli argomenti trattati.



## PROGRAMMA

### **La valutazione economico finanziaria dei progetti**

#### **Principi di project management**

- Definizione di progetto
- Fondamenti di **project management**
- Analisi di **portafoglio** dei progetti

#### **Analisi finanziaria di un progetto e di un'azienda**

- Capitale investito
- Capitale circolante di progetto
- Conto economico di progetto
- Costo del Capitale aziendale
- Flussi di cassa
- Analisi per **indici**: redditività, liquidità, solidità, efficienza

#### **Analisi dei costi di progetto**

- Classificazione dei **costi**

#### **Stima e controllo dei costi di progetto**

- Cenni di Earned Value per il controllo dei costi e tempi di un progetto

#### **Budget di progetto: la stima dei costi del progetto**

#### **Le analisi dei costi a supporto del processo decisionale**

- Analisi di **Break Even**
- Analisi di **sensibilità**
- Analisi di **Make or Buy**
- **Margine di contribuzione** e scelte di mix

#### **La valutazione economico-finanziaria dei progetti**

- Flussi di cassa nei periodi successivi
- Valore residuale dell'investimento
- **Payback**
- Attualizzazione di flussi di cassa futuri e i metodi **Discounted Cash Flow**
- **Net Present Value**
- Indice di **Redditività**
- Internal **Rate of Return**
- Processo di valutazione degli investimenti
- Come considerare l'impatto sul capitale circolante nella valutazione dei progetti