

Seminario - SP 415

## La gestione della proprietà industriale e del know How tecnico

Corso presso: **Festo Academy**

Via Enrico Fermi, 36/38, 20090 - Assago (MI)

Durata: **2gg**

Date: Per la prossima edizione in programma contattateci.

Prezzo: **€ 1.300,00**Scarica modulo iscrizione:  
[www.festocte.it/iscrizione](http://www.festocte.it/iscrizione)

### Rivolto a

Imprenditori, Direzioni Generali, Direzioni Tecniche, Innovazione, Ricerca e Sviluppo, Ingegneria Prodotto/Processo, IP, Business Development, Marketing.

### Obiettivi

- Analisi e modalità per un miglior utilizzo e conservazione di asset quali marchi, industrial design, risorse chiave, data base e di tutti gli strumenti operativi strategici necessari alla creazione di valore
- Comprendere l'uso dell'intelligence di mercato e tecnologica per la definizione della strategia di gestione, valorizzazione e sviluppo di questi asset
- Comprendere il collegamento tra performance economico-finanziaria e portafoglio tecnologico industriale.

### Contenuti

#### Intro

L'importanza strategico-economica del portafoglio delle tecnologie prodotto/processo e degli asset immateriali connessi (know-how e brevetti) è cresciuta negli ultimi anni. L'innovazione tecnologica è uno dei principali motori di crescita economica, di sviluppo e di creazione di opportunità di lavoro. Il patrimonio immateriale, driver principale della crescita d'impresa, per essere efficacemente gestito richiede un ripensamento dello sviluppo delle competenze a livello di direzione, management funzionale e dei key professional. Per sistematizzare il processo di gestione degli Asset Immateriali tecnologici e di Proprietà Intellettuale è fondamentale comprendere il valore economico ed industriale, il suo contributo alla performance business, gli strumenti di protezione adeguati e le possibilità di trasferimento al mercato.

#### Gli Asset Immateriali e la Proprietà Intellettuale

- Criteri di qualificazione degli Asset Immateriali di impresa
- La struttura del portafoglio degli Asset Immateriali
- Principali fonti informative

#### La valutazione economico-industriale degli Asset Immateriali d'impresa

- La valutazione del portafoglio tecnologico (Technology Equity Score®): forza, potenziale di sviluppo e valore economico
- La valutazione del portafoglio brevetti

- La valutazione dei progetti di R&S
- Casi di applicazione reali ed esercitazioni

## ■ La gestione degli Asset Immateriali tecnologici di impresa

- Il portafoglio tecnologico e brevettuale
- Il sistema di monitoraggio: Patent KPI
- Casi di applicazione reali ed esercitazioni

## ■ La valorizzazione degli asset di Proprietà Intellettuale

- Scouting tecnologico
- Il trasferimento tecnologico
- Casi di applicazione reali ed esercitazioni

## ■ L'intelligence tecnologica e di mercato per la decisione strategica

- L'intelligence tecnologica e di mercato come supporto all'innovazione ed allo sviluppo prodotto
- Il processo di applicazione dell'intelligence sistematica in azienda
- Casi di applicazione reali ed esercitazioni

In collaborazione con:

**ICM** Advisors