

LA CONTABILITÀ INDUSTRIALE ED IL CONTROLLO DI GESTIONE

Obiettivi

Acquisire le competenze e gli strumenti operativi per impostare o migliorare le procedure di Contabilità Industriale e di Controllo di Gestione con riferimento ad aziende con modelli di programmazione differenti.

Destinatari

Quadri, Dirigenti, Impiegati Amministrativi e Tecnici.

Contenuti

Finalità della Contabilità Industriale

- Definire le decisioni aziendali in base a calcoli di convenienza economica
- Permettere il controllo economico della gestione aziendale

Collegamento tra Contabilità Generale e Industriale

Configurazioni di costo

- Costi di prodotto e di periodo
- Costi esterni ed interni
- Costi diretti ed indiretti; costi fissi e variabili

Struttura di un piano di Contabilità Industriale

- Piano dei conti
- Piano dei centri
- Piano dei prodotti (commesse)

Contabilità Industriale a costi consuntivi

- Modalità per la rilevazione e l'imputazione delle spese
- Valorizzazione e imputazione delle materie prime
- Chiusure periodiche: modalità di esecuzione
- Determinazione del costo del prodotto
- Cenni sulla ripartizione delle spese generali

Contabilità Industriale a costi standard

- Definizione degli standard: standard di qualità e standard di prezzo
- Determinazione ed analisi degli scostamenti

Processo di pianificazione e controllo

- Necessità di un controllo di gestione per la Direzione aziendale
- Decentramento e responsabilizzazione
- Modalità di un controllo delle principali risorse impiegate nei processi aziendali
- Collegamento con le fasi di pianificazione

Il sistema di budgeting

Il sistema di reporting

Analisi sistemi di controllo

Metodologia

Fondamentalmente trasmissiva, con possibilità di interazione per mezzo di attività problematiche ed esemplificative utili per il raggiungimento degli obiettivi prefissati.

Durata

32 ore