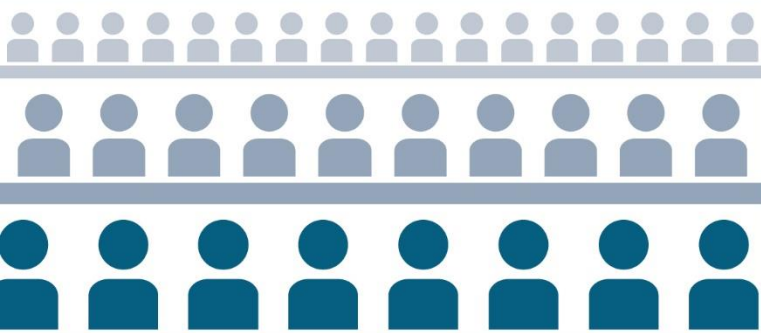


Codice evento: 199210
FPC: MATERIA B.1.1
FRL: NON VALIDO



Fruibile in diretta tramite **GoToMeeting** previa **prenotazione per singola data** online su: www.odcec.torino.it – area riservata

Nei giorni precedenti l'evento verrà inviato, dalla Segreteria, via e-mail, l'**invito** con il link per partecipare da pc, tablet o smartphone (è necessario aver scaricato l'app).

CORSO UTILIZZO AVANZATO DI MS EXCEL LE TABELLE PIVOT

quarto incontro

Venerdì 28 ottobre 2022

dalle ore 9.00 alle ore 13.00

PROGRAMMA

Le Tabelle Pivot sono uno strumento molto potente per l'elaborazione e la rappresentazione dei dati, caratterizzate dal fatto di essere estremamente semplici da utilizzare.

Negli ultimi anni sono diventate uno strumento chiave per la reportistica aziendale, con particolare riferimento ai dati contabili. Come molte altri strumenti di Excel sono state arricchite di nuove funzionalità, che ne hanno fortemente aumentato il potenziale.

Si è quindi valutato di dedicare un incontro specifico per approfondirne il funzionamento e le possibili applicazioni, attraverso casi pratici (es: riclassifica di bilancio, cruscotto delle vendite).

Più dettagliatamente il corso tratterà i seguenti argomenti:

Tabelle e grafici pivot:

- L'organizzazione dei dati
- Creazione e Formattazione
- L'aggiornamento
- Visualizzare e modificare totali e subtotali
- Ordinamento e filtro dei campi
- I filtri esterni
- Visualizzazione e raggruppamento dei dati
- Modificare i calcoli di un campo valore
- La funzione di ricerca INFO.DATI.TAB.PIVOT: recuperare i dati da una tabella.

La conoscenza di questo strumento, molto potente ma altrettanto semplice da utilizzare, consente di semplificare la fase di presentazione dei dati, garantendo sia la forma sia la sostanza. Questo modulo si propone di approfondire la possibile applicazione delle tabelle pivot ai dati contabili approfondendo sia le funzionalità base sia quelle avanzate.

Relatore: Emmanuele Vietti

Docente aziendale e universitario presso la Scuola di Amministrazione Aziendale – Università di Torino e presso il Politecnico di Torino