

EXCEL PER LA GESTIONE DEI DATI

EDIZIONE ONLINE: 7, 14, 21, 28 ottobre 2022 – dalle 14:30 alle 17:30.

DESTINATARI:

Il corso è rivolto a dipendenti di studi professionali con mansioni che richiedono la realizzazione di attività di analisi e consulenza nei confronti della clientela e dipendenti di aziende che utilizzano il foglio di calcolo come strumento per l'organizzazione e l'elaborazione di dati e informazioni su cui realizzare analisi e valutazioni.

OBIETTIVI:

La formazione ha l'obiettivo di sviluppare la capacità di utilizzare Excel come strumento per organizzare ed elaborare dati aziendali provenienti da qualsiasi area, al fine di rilevare e valutare andamenti di gestione.

CONTENUTI:

Funzioni e formule complesse:

- · Ambiente di lavoro: barra multifunzione; descrizione comandi; barra delle formule; barra di accesso rapido; barra di stato; schede contestuali; personalizzazione menù; opzioni di layout
- · Formule: tipologia; inserimento di formule; definizione di formule a indirizzi relativi, assoluti, misti
- · Formule 3D: definire, modificare e utilizzare intervalli denominati (caselle) e riferimenti esterni
- · Funzioni: utilizzo di funzioni logiche, di ricerca, di manipolazione temporale, matematiche/statistiche, manipolazione di testo; utilizzo delle funzioni in modalità nidificata e matriciale
- · Verifica formule: analizzare precedenze e dipendenze; controllo e valutazione formule; ricerca e governo degli errori di formule e dati non validi
- · Esercitazione pratica di costruzione di un foglio di lavoro con formule e funzioni

Elaborazioni e analisi dei dati:

- · Formattazione: condizionale; formato personalizzato; oggetti; elenchi personalizzati; temi e stili
- · Formattazione e utilizzo avanzato di elenchi: utilizzo e applicazione di filtri avanzati; subtotale; ordinamento dati personalizzato; tabella













CONSULENZA

FORMAZIONE



- · Gestione dati: importare file di testo in Excel; anteprima suggerimenti e testo in colonne; creare e modificare modelli
- · Rappresentazioni grafiche dei dati: a barre, a linee, istogramma, torta; esempi di definizione di linea di budget combinata; creazione diagramma di GANTT; definizione assi secondari; SparkLine
- Strumenti di analisi: raggruppare e separare le strutture dati; convalida dei dati; scenari; aggiungere, mostrare, chiudere, modificare, unire e riepilogare; consolida dati; elenco a discesa e modulo
- · Tabella pivot: creazione, definizione, personalizzazione
- · Collaborazione: protezione celle, fogli e cartelle di lavoro; revisione fogli; unione e condivisione; commenti
- · Esercitazione per la creazione di una tabella pivot e di un grafico sui dati in essa contenuti

DURATA: 12 ore

COSTO: 300 euro + IVA