



ANALISI DEI DATI E PREVISIONI CON TABELLE PIVOT E POWER PIVOT/2

Proposta Formativa Voucher Prot. 10327 approvata e finanziata da Fondartigianato con atto n. 19827 del 16/12/2021

Informatica



Obiettivi

- Utilizzare formule, funzioni, macro e tabelle PIVOT per creare modelli economici e simulare scenari di mercato;
- Elaborare e comparare dati eterogenei con PIVOT e POWER PIVOT;
- Presentare analisi avanzate con PIVOT e POWER PIVOT;
- Padroneggiare le funzioni avanzate PIVOT e POWER PIVOT quali strumenti di business intelligence, per monitorare, pianificare e valorizzare i dati aziendali.

Argomenti

- La formattazione dei dati
- Le celle
- Le funzionalità delle tabelle Pivot
- Le funzioni statistiche condizionate
- Le funzioni logiche, di ricerca, di testo e informative
- La funzione subtotal e la nidificazione di più funzioni
- Gli strumenti di analisi
- Le previsioni
- L'analisi tramite istogramma
- Il grafico di Pareto
- La media mobile

DURATA TOTALE:
25 ore

**NUMERO
PARTECIPANTI:**
7

CALENDARIO:
dal: 03/10/2022
al : 24/10/2022

TERMINE ISCRIZIONI:
05/05/2022

**SEDE DI
SVOLGIMENTO:**
PIACENZA

**REFERENTE DEL
CORSO:**
Adriana Garilli
adriana.garilli@formart.it

**QUOTA DI
PARTECIPAZIONE:**
Finanziato

Il corso sarà realizzato solo al raggiungimento del numero minimo di iscritti.
Le date potrebbero subire variazioni.



- I regressori
- La statistica descrittiva
- La varianza
- Le funzionalità delle PowerPivot
- La creazione di colonne e di campi calcolati con PowerPivot
- L'ordinamento e l'aggiornamento dei dati con PowerPivot
- La Query sui dati
- Gli Slicer e i calcoli in DAX

Durata corso: 20 ore in webinar + 5 ore di Project Work

Destinatari

Lavoratori dipendenti (compresi gli apprendisti) di aziende che aderiscono o intendono aderire a Fondartigianato.

Calendario

Dal 24 maggio al 5 luglio, il martedì dalle 17.30 alle 20.30

Docenti

Fulvio Cenci

Si occupa di formazione in ambito Office Automation dal 1991, lavorando prevalentemente in ambito aziendale.

Grazie all'esperienza acquisita è in grado di erogare una formazione che, pur considerando gli aspetti teorici dei vari software, si concretizza nella loro effettiva e concreta applicazione nelle differenti realtà e mansioni.



FORMart sede di PIACENZA, via Gaetano Modonesi, 14 29122
Piacenza

T. 0523-606613 - info.piacenza@formart.it - www.formart.it



Cercaci su

