

## Analizzare dati e creare report: con gli strumenti di EXCEL è molto facile!

Gentile Dottoressa, Egregio Dottore,

Excel è un efficace **strumento di gestione per analizzare e interpretare i dati**: grazie alle sue funzionalità è possibile elaborare informazioni e analisi di mercato in modo strutturato e presentare i dati in maniera efficace, evidenziando problematiche ed elementi di interesse.

➔ *Saper utilizzare gli strumenti analitici offerti da Excel è fondamentale per poter creare report efficaci, grafici immediati ed esaustivi, presentazioni mirate e mettere in relazione i dati contenuti in database differenti.*

Per coloro che vogliono **imparare ad analizzare i dati con Excel**, al fine di semplificare il proprio lavoro, abbiamo realizzato non il "classico" corso sulle funzionalità di Excel, ma un **e-Seminar pratico**, che Le spiegherà come utilizzarlo al meglio per **esaminare e confrontare** in maniera dinamica e trasversale i dati, creando **previsioni, grafici, analisi di mercato e report intuitivi e di immediata comprensione**.



e-Seminar (Corso online di formazione pratica)

### Analisi dei dati e reporting con Excel

**Come utilizzare al meglio le funzioni di Excel  
per analizzare e presentare i dati in maniera efficace**

**SCONTO 20% entro il 12 marzo 2019**



**Come funziona l'e-Seminar?** L'e-Seminar è un corso online di formazione pratica, costituito da 5 lezioni (*Istruzioni step by step, Videotutorial, esempi pratici illustrati ed esercitazioni*) disponibili settimanalmente su un portale online dedicato.

**Prima Lezione:** giovedì 2 maggio 2019

**Perché iscriversi a questo e-Seminar? Quali vantaggi si ottengono?**

- Imparerà ad **utilizzare gli strumenti analitici di Excel per creare tabelle strutturate, grafici chiari e previsioni, mettendo a confronto variabili qualitative e quantitative per testare prodotti.**
- Imparerà a **mettere in relazione i dati, creando report efficaci e sintetici che mostrino anche la differenza tra prima e dopo l'analisi**, semplificando notevolmente il Suo lavoro.
- **Spiegazioni step by step per imparare a utilizzare correttamente anche le formule più articolate**, per mezzo di Videotutorial e istruzioni pratiche.
- **Nessun costo di trasferta e nessuno spostamento:** riceverà tutto il materiale formativo (*Istruzioni step by step, Videotutorial, esempi pratici illustrati ed esercitazioni*) direttamente sul Suo PC.
- **Massima flessibilità:** nessun vincolo di orario per l'accesso alle lezioni e per l'esecuzione dei test di autovalutazione e dell'esame finale.
- **Potrà dissipare ogni Suo dubbio o richiedere chiarimenti**, rivolgendo quesiti specifici direttamente al relatore!
- Riceverà un **attestato di specialista in ANALISI DEI DATI E REPORTING CON EXCEL**, solo a seguito di uno specifico esame finale. Dopo aver ricevuto l'ultima lezione ogni partecipante potrà sostenere un esame finale (online e compreso nel prezzo) per il conseguimento del certificato di specialista.

**SCONTO 20% per iscrizioni entro martedì 12 marzo 2019.**

**Attenzione: iscrizioni entro e non oltre mercoledì 1° maggio 2019!**

**Si iscriva subito!** Deve solo compilare il **modulo d'iscrizione** e inviarlo **via Fax al n. 0376/1582116.**

Per ogni chiarimento ci può contattare al n. 0376/391645 o via email a [info@aidem.it](mailto:info@aidem.it)



# Analisi dei dati e reporting con Excel

Come utilizzare al meglio le funzioni di Excel per analizzare e presentare i dati in maniera efficace

Corso pratico con istruzioni e Videotutorial

## Programma delle lezioni

### Lezione 1: giovedì 2 maggio 2019

#### CONCETTI BASE E PER L'ANALISI DI DATI CON EXCEL

##### Concetti base

- Uso del dollaro (\$), Copia e incolla a livello logico
- Formattazione per l'organizzazione dei dati
- Struttura di un dataset

##### Funzioni utilizzate

- Logiche (Se, E, O)
- Statistiche (Conta.se, Somma.se, Conta.numeri)
- Testo (Sinistra, Destra, Lunghezza, Ricerca, Stringa.Estrai)

##### Nozioni Statistiche:

- Classificazione dei fenomeni e delle scale di modalità
- Uso dei grafici adeguati

Fogli Excel, istruzioni specifiche, Videotutorial, esercitazioni

### Lezione 2: giovedì 9 maggio 2019

#### ANALISI ED ESTRAZIONE DATI

##### Nozioni statistiche

- Indicatori di sintesi e variabilità per analisi monovariata
- Numeri indici, rapporti statistici e percentuali

##### Funzioni utilizzate

- Statistiche - Sintesi (Media, Mediana, Moda, Quartili, Percentili); statistiche - Variabilità (Varianza, Dev Std. CV)
- Database (Db.Conta. Numeri, Db.Somma, Db.Media, Tabelle Pivot)

Fogli Excel, istruzioni specifiche, Videotutorial, esercitazioni

### Lezione 3: giovedì 16 maggio 2019

#### CONCETTI BASE DI STATISTICA

##### Nozioni statistiche

- Analisi bivariata: dipendenza in distribuzione, dipendenza in media e regressione lineare

##### Funzioni utilizzate

- Dipendenza in distribuzione (Min, Conta.valori, Distrib.chi); dipendenza in media (Media.se)
- Regressione lineare (Regr.Lin, Intercetta, Correlazione, Distrib.F)

Fogli Excel, istruzioni specifiche, Videotutorial

### Lezione 4: giovedì 23 maggio 2019

#### ANALISI DI MERCATO, VALUTAZIONI E TEST A CAMPIONI

##### Nozioni statistiche

- Anova a due fattori con e senza interazione
- Test a campioni accoppiati

Fogli Excel, istruzioni specifiche, Videotutorial

### Lezione 5: giovedì 30 maggio 2019

#### CREAZIONE DI UN REPORT EFFICACE CON I DATI DELLE PRECEDENTI LEZIONI

- Esercitazioni pratiche

Fogli Excel, istruzioni specifiche, Videotutorial

Relatore: Dott. Adriano Gilardone, docente di statistica, matematica ed informatica (Excel ed Spss).



**ESAME FINALE (facoltativo e online):**  
**martedì 4 giugno 2019**

I partecipanti con ESITO POSITIVO riceveranno il certificato di SPECIALISTA in ANALISI DEI DATI e REPORTING CON EXCEL.

**Per iscriversi al corso inviare il presente modulo via FAX al n. 0376/1582116**

Prezzo: € 169,00 + IVA\*

(Codice 100155) 139/19

**SCONTO 20% (€ 135,20 + IVA) per iscrizioni entro il 12/03/2019.**

Corso certificato di 5 lezioni con esame finale di valutazione. Ogni lezione è costituita dalla spiegazione dei contenuti, Videotutorial, esempi e consigli pratici. Al termine di ogni lezione, il relatore proporrà dei test di autovalutazione, le cui soluzioni saranno inserite nella lezione successiva.

**Al momento dell'iscrizione NON È NECESSARIO EFFETTUARE ALCUN PAGAMENTO: a ricezione del presente modulo d'ordine Le invieremo un'e-mail di conferma e la fattura contenente gli estremi per effettuare il pagamento.**

\*IVA esente in caso di fattura intestata ad un ente pubblico.

### Modulo d'iscrizione (si prega di scrivere in stampatello in modo leggibile)

Ragione Sociale ..... Partecipante/i (Nome e Cognome) .....

Si prega di fatturare a .....

Partita IVA .....Codice Fiscale .....Codice SDI.....

Via ..... n° ..... CAP ..... Città ..... Provincia .....

Telefono ..... Fax ..... E-mail (per invio lezioni) .....

Data, Firma e Timbro per accettazione: .....

Sottoscrivendo il presente ordine confermo di aver preso visione dell'informativa, pubblicata sul sito "aidem.it" al seguente link <https://www.aidem.it/Privacy.html> per il trattamento dei dati personali per le finalità e con le modalità in essa indicate e previste.

Per ogni ulteriore informazione sul trattamento dei tuoi dati, contattaci all'indirizzo [info@aidem.it](mailto:info@aidem.it)

Ti ricordiamo, altresì, che puoi opporci in ogni momento al trattamento dei tuoi dati personali se esso è fondato sul legittimo interesse, inviando la tua richiesta ad Aidem all'indirizzo [info@aidem.it](mailto:info@aidem.it)

DISDETTA: L'eventuale disdetta all'e-seminar dovrà essere comunicata in forma scritta entro il 5° giorno lavorativo precedente la data d'inizio dello stesso. Trascorso tale termine, verrà addebitata l'intera quota d'iscrizione. GESTIONE DATI PERSONALI/ORGANIZZAZIONE: In caso di circostanze imprevedibili AIDEM Srl si riserva il diritto di operare eventuali cambiamenti di data, programma o docenti. L'E-seminar si svolgerà al raggiungimento del numero minimo dei partecipanti.

Con la firma del presente modulo di iscrizione si danno per lette e accettate le condizioni generali, pubblicate sulla pagina web [www.infoacademy.it/contatti](http://www.infoacademy.it/contatti)

Professional Academy (marchio AIDEM SRL) - Via Spinelli 4 - 46047 - Porto Mantovano (MN)

P.IVA 02386580209 - TEL. 0376.391645 - FAX 0376.1582116 - [info@aidem.it](mailto:info@aidem.it) - [www.aidem.it](http://www.aidem.it)