

Nell'attuale configurazione del mondo professionale e in modo particolare nell'ambito contabile-amministrativo disporre di eccellenti competenze di Excel rappresenta una condizione fondamentale in funzione del raggiungimento dei seguenti obiettivi.

### Aumento dell'Efficienza

Conoscere le funzionalità avanzate di Excel consente di automatizzare processi ripetitivi, di risparmiare tempo prezioso e di ridurre sensibilmente il numero degli errori.

### Flessibilità e Versatilità

Le competenze avanzate in Excel sono applicabili in vari settori, rendendo possibile la transizione tra ruoli diversi e ampliando le opportunità di carriera.

### Miglioramento delle competenze analitiche

L'uso di strumenti come Power Query e Power Pivot permette di gestire e analizzare grandi quantità di dati in modo efficiente, facilitando l'identificazione di tendenze e di modelli.

### Capacità di Gestione dei Progetti

La capacità di creare e gestire modelli complessi e monitorare i dati in modo efficace è fondamentale per il Project Management e la pianificazione strategica.

### Miglioramento delle capacità decisionali

Le abilità avanzate in Excel consentono di creare report e dashboard interattivi che forniscono informazioni fondamentali per prendere decisioni aziendali informate.

### Riduzione dei Costi

Ottimizzando i processi di analisi dei dati e riducendo gli errori, è possibile contribuire alla riduzione dei costi operativi.

### Creazione di valore aziendale

Chi possiede competenze avanzate in Excel può contribuire a migliorare i processi aziendali, ottimizzare le operazioni e aumentare la produttività.

### Miglioramento della Comunicazione dei Dati

Essere in grado di presentare i dati in modo chiaro e comprensibile, utilizzando grafici e dashboard, facilita la comunicazione delle informazioni critiche ai decisori aziendali.

### Competitività sul Mercato del Lavoro

La certificazione SIZ è riconosciuta e apprezzata, e può costituire elemento distintivo rispetto ad altri candidati in un mercato del lavoro competitivo.

***Le competenze avanzate in Excel, supportate dalla certificazione SIZ, sono un asset significativo che può migliorare le prospettive di carriera, aumentare la produttività e il valore aggiunto per qualsiasi organizzazione.***

---

## FINALITÀ DEL CORSO

1. Migliorare le competenze nell'uso di Excel per l'analisi e la manipolazione dei dati;
2. Fornire una comprensione approfondita delle funzionalità avanzate di Excel, utili per migliorare l'efficienza e la precisione nel lavoro con i dati;
3. Preparare i candidati per l'esame ufficiale SIZ PU41, che certifica la competenza in Excel e la capacità di integrare e gestire dati complessi.

## DESTINATARI DEL CORSO

Il percorso informatico si indirizza alle seguenti figure professionali:

- Professionisti che utilizzano Excel per la gestione dei dati;
- Contabili e Amministratori finanziari;
- Analisti di dati;
- Project Manager che necessitano di competenze avanzate nella gestione dei dati;
- Studenti e individui che desiderano approfondire le proprie competenze in Excel per migliorare le prospettive di carriera;
- Persone in formazione che si preparano a sostenere gli esami federali per l'ottenimento dell'Attestato professionale federale di Specialista in finanza e contabilità.

---

## OFFERTA FORMATIVA

### MODULO 1 (costo fr. 700.-)

*Elementi fondamentali di Excel* - 27 ore, di cui 6 ore di esercitazioni individuali

#### **Contenuti:**

- Gestione delle cartelle di lavoro in modo efficace
- Impostazioni dettagliate di Excel
- Formattazione condizionale
- Controllo dei dati, controllo immissione
- Tabelle dinamiche

---

### MODULO 2 (costo fr. 1'450.-)

**Corso Master** - 38 ore, di cui 8 ore di esercitazioni individuali

#### **Contenuti:**

- Analisi dei dati
- Funzioni annidate
- Tabelle pivot
- Power query
- Power pivot
- Controlli modulo

In base alle proprie conoscenze di Excel è possibile prepararsi all'esame SIZ PU41 iscrivendosi solo al **MODULO 2**.

## CERTIFICAZIONE

Il corso di formazione completo (**MODULO 1 + MODULO 2**) prepara alla certificazione svizzera di informatica SIZ nel modulo PU41 - Integrazione Office – Tabelle e Dati.

È possibile iscriversi anche ad un solo **MODULO**.

Il costo dell'esame è separato da quello dei moduli e ammonta a fr. 260.-

I corsi sono organizzati durante l'anno scolastico, si svolgono in modalità online e sono aperti a tutti gli interessati.

Inoltre, offriamo corsi personalizzati per gruppi aziendali o privati con almeno 5 partecipanti.

**Per informazioni potete scrivere a: [info@divespater.ch](mailto:info@divespater.ch)**