

Excel - funzionalità avanzate per l'analisi dei dati



Informatica



docente **DEA BONACINI**

Obiettivi

Padroneggiare le funzioni avanzate e potenti di MS Excel quale strumento di business intelligence, per monitorare, pianificare e valorizzare i dati aziendali.

Argomenti

- Le funzioni avanzate: riepilogo, frequenza, media, percentuale;
- Manipolazione delle Tabelle Pivot;
- Le formule e le funzioni avanzate (Statistiche/matematiche - logiche);
- Creazione di una macro di comandi;
- Visualizzare la scheda sviluppo;

Destinatari

Tutti coloro che desiderano apprendere le funzioni avanzate di Excel, per realizzare analisi complesse ed efficienti di grandi quantità di dati.

Calendario

15 ore: 6 incontri da 2,5 ore dalle 19.00 alle 21.30

- 06, 13, 20, 27 maggio 2025
- 03, 10 giugno 2025

Docenti

Dea Bonacini

Consulente e formatore di informatica da oltre vent'anni, ha maturato una considerevole esperienza sia in ambito aziendale che in istituti scolastici. "L'apprendimento è un tesoro che seguirà il suo proprietario ovunque". (Proverbio cinese)

DURATA TOTALE:
15 ore

**NUMERO
PARTECIPANTI:**
9

CALENDARIO:
dal: 07/05/2025
al : 10/06/2025

TERMINE ISCRIZIONI:
28/04/2025

**MODALITÀ DI
SVOLGIMENTO:**
WEBINAR

**REFERENTE DEL
CORSO:**
Francesca Barbieri
francesca.barbieri@formart.it
338 1189018

**QUOTA DI
PARTECIPAZIONE:**
190.00 € + IVA

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



Confartigianato

FORMart sede di REGGIO EMILIA, Via Luigi Sani, 7 42121 Reggio Emilia

T. 0522-267411 - info.reggio@formart.it - www.formart.it



Cercaci su



Requisiti

Conoscenza di Excel a livello base/intermedio (saper inserire i dati e gestire i fogli di lavoro).



FORMart sede di REGGIO EMILIA, Via Luigi Sani, 7 42121 Reggio Emilia

T. 0522-267411 - info.reggio@formart.it - www.formart.it



Cercaci su

