



**ACCADemia**  
**DOMani**  
ACCELERA IL TUO FUTURO

## **Corso Online**

### ***Excel Base***

***di Massimo Zucchini***



# **Programma Generale del Corso di**

## ***Excel Base***

### **Tematiche di Base**

#### **Introduzione al Corso**

0. Introduzione e obiettivi del Corso

#### **Modulo 1 - I fondamentali di Excel**

1. Introduzione al Modulo 1
2. Aprire un file Excel
3. I file Excel
4. Menu e ambiente di lavoro, parte 1
5. Menu e ambiente di lavoro, parte 2
6. La cella e l'indicizzazione
7. Righe e colonne
8. II foglio di lavoro
9. Riepilogo del Modulo 1

#### **Modulo 2 – Un data input efficace**

10. Introduzione al Modulo 2
11. Cosa può contenere una cella
12. Non riscrivere, copia e incolla
13. Non riscrivere, trascina
14. Una selezione dei dati efficace

15. Guadagna tempo con elenchi e serie numeriche
16. L'utilità del "trova e seleziona"
17. Come ordinare i dati velocemente
18. La prima tabella: dati in input
19. Riepilogo del Modulo 2

### **Modulo 3 – Formattare velocemente**

20. Introduzione al Modulo 3
21. Cosa è la formattazione
22. La formattazione da interfaccia utente
23. La formattazione efficace
24. Visualizzazione di stampa in anteprima
25. Risparmia tempo con gli Excel Template
26. Esercizio: un template per fatturare
27. Risoluzione esercizio: un template per fatturare
28. Riepilogo del Modulo 3

### **Modulo 4 – La matematica di Excel**

29. Introduzione al Modulo 4
30. Gli operatori
31. La logica BODMAS
32. I riferimenti relativi-assoluti-misti
33. Esercizio riferimenti
34. Risoluzione esercizio riferimenti
35. Valutare le formule
36. Mostrare le formule
37. Riepilogo del Modulo 4

## **Modulo 5 – Le funzioni e il loro utilizzo efficace**

38. Introduzione al Modulo 5
39. La sintassi delle funzioni
40. La funzione SOMMA()
41. Le funzioni di conteggio e analisi, parte 1
42. Le funzioni di conteggio e analisi, parte 2
43. Le funzioni di somma e analisi, parte 1
44. Le funzioni di somma e analisi, parte 2
45. Funzioni somma – esercizio 1
46. Funzioni somma – risoluzione esercizio 1
47. Funzioni somma – esercizio 2
48. Funzioni somma – risoluzione esercizio 2
49. Come funziona CERCA.VERT()
50. Esercizio DB query
51. Risoluzione esercizio DB query
52. La funzione SE()
53. La funzione SE.ERRORE()
54. Il formato dei numeri
55. Riepilogo del Modulo 5

## **Modulo 6 – Progetto PEx1**

56. Introduzione al Modulo 6
57. Proposta di finalizzazione PEx1
58. Finalizzazione PEx1
59. Riepilogo del Modulo 6

## **Modulo 7 – Le basi della grafica Excel**

60. Introduzione al Modulo 7

- 61. Inserire forme geometriche
- 62. Lo strumento "Riquadro di selezione"
- 63. Allineare le forme geometriche
- 64. Immagini fotografiche
- 65. SmartArt
- 66. Riepilogo del Modulo 7

### **Modulo 8 – Progetto PEx2 versione 1.0**

- 67. Progetto PEx2 versione 1.0
- 68. Finalizzazione PEx2 versione 1.0

### **Modulo 9 – I grafici Excel**

- 69. Introduzione al Modulo 9
- 70. Inserire un grafico
- 71. Le proprietà dei grafici
- 72. Grafici combinati
- 73. Grafici a doppio asse

### **Modulo 10 – Progetto PEx2 versione 2.0**

- 74. Finalizzazione PEx2 v2.0

### **Modulo 10 – Progetto PEx3 versione 1.0**

- 75. Progetto PEx3 versione 1.0
- 76. Finalizzazione PEx3 versione 1.0

### **Conclusione del corso**

- 77. Conclusione del corso