

PROGRAMMA CORSO CODING

Corso finalizzato all'apprendimento del Coding ovvero linguaggi di programmazione e loro istruzioni ordinate che eseguite passo passo portano alla soluzione di un problema o meglio all'ottenimento di un obiettivo.

Il presente corso è erogato da un ente riconosciuto dal MIUR per la formazione del personale della scuola (Direttiva 170/2016).

Ogni modulo contiene un test per mettere alla prova le conoscenze acquisite e tutto il percorso si conclude con un test finale.

1. • Introduzione al Corso di Coding
2. • Introduzione al Coding
3. • Guida al Pensiero Computazionale
4. • Smart Coding
5. • Dal Pensiero Computazionale al Coding
6. • TEST
7. • Testo_legge_107
8. • La Buona Scuola
9. • La Buona Scuola
10. • Sistema educativo di istruzione e formazione
11. • Innovazione Digitale
12. • La Didattica
13. • La Didattica Disciplinare
14. • Le Strategie Didattiche
15. • Approccio Metodologico
16. • Gli strumenti di analisi
17. • Prove Comuni
18. • Apprendimento Significativo e Ambienti dell'Apprendimento
19. • Apprendimento Significativo e Ambienti dell'Apprendimento
20. • Psicologia età evolutiva
21. • La Psicologia dello Sviluppo
22. • Gli oggetti
23. • La mediateca
24. • Il Learning Object
25. • Lo Scorm
26. • CODING
27. • TEST