

AUTORI: Simona Raviola

TITOLO: **Clic!**

EDIZIONI: **Giunti T.V.P. editori**

Vol. Unico (Tecnologia e informatica) pp. 432

€ 23,00

ISBN per l'adozione
9788809893061

PROPOSTA DI ADOZIONE

Si propone di adottare **Clic!** per i seguenti motivi:

- **Si tratta di un libro di metodo che motiva lo studente e gli consente di studiare in autonomia:** Gli argomenti sono sviluppati in modo da guidare lo studente nel corso dell'apprendimento della disciplina, fornendo esempi sia per gli argomenti puramente teorici sia nella descrizione degli applicativi.
- **Le esercitazioni sono mirate a sviluppare gradualmente l'apprendimento.** Durante la trattazione sono proposte piccole (e grandi) esercitazioni "Prova tu" che consentono allo studente di mettersi alla prova per verificare il livello di comprensione raggiunto.
- **Un libro che non fa "differenze" tra programmi proprietari e open source.** Nelle unità dedicate agli applicativi la trattazione procede parallelamente tra programmi di suite a pagamento e programmi open source per facilitare la comprensione dello studente e mostrare similitudini e differenze.

L'EDUCAZIONE CIVICA: Molte rubriche trasversali di **educazione civica** e un intero capitolo sono dedicati alla **Cittadinanza digitale**:

- Come accedere alla Rete, quali contenuti o immagini inserire, come e che cosa scrivere, come riconoscere i messaggi "malevoli" o le false notizie, come gestire il tempo al computer o allo smartphone...

IL TESTO: il linguaggio è chiaro e semplice e rende l'esposizione di facile comprensione anche per gli argomenti più complessi che spesso non vengono affrontati con questo livello di dettaglio. I principali argomenti sono inquadrati storiograficamente per consentire allo studente di comprendere che anche se l'informatica è una disciplina improntata verso il futuro, ha anche un'importante evoluzione storica da non sottovalutare. La **revisione scientifica** del volume è a cura di Simone Calugi, istruttore certificato CISCO IT Essential.

IL DIGITALE:

- **Ambiente didattico online www.mydbook.it con:**
 - il libro digitale con le risorse digitali integrative;
 - Il libro accessibile "DbookPLUS", con impostazioni di lettura personalizzabili, traduzione e lettura automatica del testo, risorse digitali integrative;
 - tutti i link del mondo Giunti T.V.P.
 - **App MYBOOK** da installare sui propri device per utilizzare i libri digitali anche offline.
 - **App di lettura QR code DBAPP!** per accedere direttamente dal libro alle risorse digitali integrative utilizzando lo smartphone o il tablet.
- In **ESCLUSIVA** per chi adotta il corso l'abbonamento a **TRECCANI SCUOLA** www.treccaniscuola.it, la piattaforma per la didattica digitale dell'Istituto della Enciclopedia Italiana.