**Proposta di adozione del testo:**

Autrici: **FLAVIA LUGHEZZANI, DANIELA PRINCIVALLE**

Titolo: ***Office & Cloud Edizione Gialla LibreOffice***

Offerta didattica: **libro misto + eBook+ + Risorse online + Piattaforma didattica + Laboratorio + DVD per la LIM + *Guida per il docente***

Prezzo: volume + Laboratorio: **euro 28,90**

Casa editrice: **Hoepli**, **Milano**

ISBN (libro misto + eBook+): **confezione unica** volume + Laboratorio:

**978-88-203-9518-6**

Disponibile anche in **VERSIONE DIGITALE** (**E-BOOK**)

L’opera, composta da volume e Laboratorio, è l’ideale per l’insegnamento dell’**informatica** nel **primo biennio**.

Il testo è diviso in **due macroaree** strutturate in **moduli** composti da brevi **unità di apprendimento** e un’**appendice** e tratta specifici argomenti: gli **aspetti base** dell’informatica, gli applicativi di **Office Automation**, i principali ambienti e strumentidel **Web 2.0** e del **Cloud Computing**.

È aggiornato alla versione di **Windows 10** e degli applicativi del **Pacchetto LibreOffice 6.3**.

Il volume propone un utilizzo didattico di diversi **ambienti cloud** di produzione, collaborazione e condivisione, atti a stimolare le *soft skills* e favorire il *cooperative learning* e la *peer education*. L’appendice ***Compiti di realtà*** propone esercizi calati in contesti reali strutturati secondo la metodologia della *flipped classroom*.

L’alunno è coinvolto come **parte attiva** e allenato alla **logica**, all’**ordine procedurale** alla **correttezza espositiva**, alla **sicurezza operativa** e all’**autonomia progettuale**, anche con **attività in team**.

Particolare attenzione è posta alla **didattica inclusiva**.

Il volume di *Laboratorio*, strutturato in cinque sezioni, contiene **attività** da svolgere con vari **software** (videoscrittura, calcolo, presentazione, database) e un’intera sezione con **prove di verifica**. Tutti gli **esercizi** proposti sono **differenziati** per tipologia e presentano livelli di **difficoltà crescenti.**

La *Guida per il docente* fornisce **numerosi materiali**: **suggerimenti metodologici**, proposte di **programmazione** e **indicazioni operative** per la didattica inclusiva.

L’**edizione Openschool**,attraverso un apposito coupon, consente di scaricare gratuitamente l’eBook+, la versione elettronica del libro di testo, utilizzabile su tablet, LIM e computer, che consente di **leggere, annotare, sottolineare ed effettuare ricerche** e dà accesso ai numerosi **contenuti digitali integrativi** dell’opera.

L’opera è disponibile per l’adozione anche in sola **versione digitale (e-Book+)**.