



Flavia Lughezzani, Daniela Princivalle

Office & Cloud. Edizione Blu

Microsoft Office

HOEPLI

Destinazione

Ordine e indirizzo di scuola	Materia
Scuola secondaria di secondo grado / Istituti Tecnici, settore Economico e settore Tecnologico; Istituti Professionali, settore Industria e artigianato e settore Servizi per l'agricoltura e lo sviluppo rurale	Informatica / Tecnologie informatiche / Tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione

La proposta culturale e didattica

Il progetto culturale

OFFICE & CLOUD è un nuovo corso destinato agli studenti del **primo biennio** dei **diversi indirizzi scolastici** per la disciplina **Informatica**. Il testo, sviluppato nel rispetto delle Linee guida ministeriali, introduce lo studente all'informatica, con una particolare attenzione verso lo sviluppo, oltre che di competenze disciplinari, anche di *soft skills* importanti per qualsiasi contesto di studio e di lavoro.

Questo progetto didattico mira a sollecitare negli alunni un approccio alla conoscenza affine alle loro quotidiane pratiche sociali e a **favorire l'abitudine alla collaborazione, alla progettazione, al confronto, al lavoro in gruppo**, nonché ad **accrescere le abilità di ragionamento e di logica**.

Il testo è strutturato in **due macroaree** che, combinandosi assieme, vanno a coprire gli aspetti di base dell'informatica, quelli degli applicativi di Office Automation e quelli degli ambienti e strumenti del Web 2.0 e del *cloud computing*.

Gli obiettivi didattici e gli strumenti per raggiungerli

Il volume tratta le basi **dell'informatica**, gli ambienti e gli strumenti del **Web 2.0** e del **Cloud Computing**, gli applicativi di **Office Automation**. Il volume è moderno nell'impostazione didattica e aggiornato alle versioni di **Windows 10** e degli applicativi del **Pacchetto Microsoft Office 2019**. Propone un utilizzo didattico di diversi **ambienti cloud** di produzione, collaborazione e condivisione, atti a stimolare negli studenti le *soft skills* e a favorire il *cooperative learning* e la *peer education*. L'**appendice Compiti di realtà** chiude il volume, proponendo **esercizi calati in contesti reali** strutturati secondo la metodologia della *flipped classroom*.

Gli argomenti sono presentati con una metodologia che consente di raggiungere gradualmente la padronanza dei concetti teorici e delle tecniche di applicazione in campo informatico aziendale. L'alunno è coinvolto come parte attiva e allenato alla **logica**, all'**ordine procedurale**, alla **correttezza espositiva**, alla **sicurezza operativa** e all'**autonomia progettuale**, **proposta anche con attività in team**. Una particolare attenzione è stata posta anche alla **didattica inclusiva**. Il **Laboratorio**, strutturato in 5 sezioni, contiene attività da svolgere con i **software** di videoscrittura, calcolo, presentazione e database e una sezione con **prove di verifica**. Vengono proposti **numerosi esercizi, differenziati** per tipologia e livello di difficoltà.

Le autrici

Flavia Lughezzani, docente di Informatica negli istituti tecnici commerciali e formatrice ECDL.

Daniela Princivalle, docente di Informatica negli istituti tecnici commerciali e docente presso l'Università di Verona di Tecnologie informatiche e multimediali e nei Laboratori di didattica con le TIC.

Composizione dell'offerta

Per lo studente

	Articolazione di ogni volume in tomi	Contenuti digitali integrativi	Pagine	ISBN e Prezzo	ISBN e Prezzo
	cartaceo + digitale			solo digitale	
Volume	1 Tomo	Libro digitale e risorse online	XIV-380	9788820395193 Euro 19,90	9788820396930 Euro 14,93
Laboratorio	1 Tomo	Libro digitale e risorse online	VI-138	9788820395407 Euro 9,90	9788820396947 Euro 7,43

- I dati sono aggiornati al settembre 2020.

Per l'insegnante e la classe

Per l'insegnante	Materiali per la didattica inclusiva	CD / DVD
<p>La Guida per il docente (scaricabile anche in formato digitale dal sito hoeplicuola.it) contiene suggerimenti sulla metodologia didattica, piani di lavoro, prove di verifica strutturate, semistrutturate e pratiche. Propone indicazioni operative per una didattica inclusiva, con strategie per uno studio efficace e alcune tipologie di verifiche standard con tipi di esercizi diversificati per studenti BES e DSA. L'area Soluzioni contiene le soluzioni delle schede di verifica proposte nella Guida, delle schede <i>Fisso i concetti chiave</i>, degli esercizi a risposta chiusa contenuti nel volume e degli esercizi proposti nelle schede <i>Rifletto</i> e <i>Organizzo</i>, nonché le soluzioni di tutte le situazioni proposte nelle schede <i>Momenti di confronto...</i> della macroarea B e di tutti gli esercizi del Foglio elettronico.</p>	<p>La Sezione Palestra delle competenze con un ricco e diversificato apparato esercitativo, anche per BES e DSA con numerosi esercizi nel font ad alta leggibilità.</p> <p>La Guida per il docente propone indicazioni operative per una didattica inclusiva, con strategie per uno studio efficace e alcune tipologie di verifiche standard con tipi di esercizi diversificati per studenti BES e DSA.</p>	<p>DVD per la LIM.</p>

Il digitale integrativo

Tipologia di digitale	Tipo di piattaforma utilizzata	Per quali devices	Con quali modalità di accesso per gli utenti	Contenuti integrativi	
eBook+	bSmart	PC e Tablet in ambiente Windows e Machintosh	Scaricabile gratuitamente con codice coupon	Approfondimenti	Esercizi interattivi
Risorse online	Hoepliscuola.it	PC e Tablet in ambiente Windows e Machintosh	Registrazione al sito hoepliscuola.it	Sono disponibili tutti gli approfondimenti e gli esercizi presenti nell'eBook+, oltre alla guida docente in una sezione riservata all'insegnante. Sono presenti anche file con la dicitura <i>Apri</i> richiamati nei diversi esercizi proposti.	
Piattaforma didattica	bSmart Classroom	PC e Tablet in ambiente Windows e Machintosh	Registrazione al sito bSmart.it	Registro elettronico Classe virtuale	Archivio digitale Consultazione dei propri eBook

[NOTA]

eBook+

Libro di testo digitale e interattivo, comprensivo dei contenuti digitali integrativi. L'eBook+ può essere consultato online, tramite la piattaforma didattica, oppure può essere scaricato per la consultazione e lo studio offline. Nel secondo caso, è necessario installare l'applicazione gratuita "bSmart" a partire dalla pagina web seguente:

<https://www.bsmart.it/pages/scarica>

La stessa applicazione consente di leggere i libri digitali pubblicati dalle numerose case editrici che aderiscono al sistema bSmart: <https://www.bsmart.it/books>

Piattaforma didattica

La piattaforma didattica "bSmart Classroom" è un ambiente dedicato all'interazione tra il docente e la classe.

La piattaforma è aperta e interoperabile poiché l'accesso è libero e il funzionamento è garantito sui dispositivi più diversi, purché dotati di un browser web comune e aggiornato.

All'interno della piattaforma docenti e studenti possono attivare, acquistare e visualizzare anche i libri di testo.

Caratteristiche tecniche dell'edizione a stampa

Formato	Colori	Tipo carta	Grammatura minima carta	Copertina	Legatura
21 x 28,5	4 colori (Laboratorio: BN)	Patinata opaca	70 grammi	Plasticata lucida 4 colori	Brossura cucita a filo refe

Rapporto con il cliente

Condizioni contrattuali

I libri di testo in versione a stampa sono pienamente fruibili dall'acquirente, nei limiti della normativa sulla protezione del diritto d'autore.

Le fotocopie per uso personale del lettore possono essere effettuate nei limiti del 15% di ciascun volume dietro pagamento alla SIAE del compenso previsto dall'art. 68, commi 4 e 5, della legge 22 aprile 1941 n. 633. Le riproduzioni effettuate per finalità di carattere professionale, economico o commerciale o comunque per uso diverso da quello personale possono essere effettuate a seguito di specifica autorizzazione rilasciata da CLEARedi, Centro Licenze e Autorizzazioni per le Riproduzioni Editoriali, corso di Porta Romana n. 108, 20122 Milano, e-mail autorizzazioni@clearedi.org sito web www.clearedi.org

I libri di testo in versione digitale interattiva e i contenuti digitali integrativi online sono usufruibili, oltre che con limiti indicati dalla normativa sul diritto d'autore, anche con quelli evidenziati nella loro rispettiva licenza d'uso, le cui condizioni sono chiaramente fornite dall'editore all'atto dell'acquisto o della registrazione da parte dell'utente.

Customer care

Il customer care è organizzato per fornire supporto a tutti coloro che hanno rapporti con la casa editrice. Vi sono referenti a disposizione di: docenti, scuole, studenti, genitori, librerie, grossisti, agenti e fornitori.

Ad ognuna di queste categorie, la casa editrice fornisce informazioni e supporto secondo le specifiche esigenze. Numero del customer care: 02-864871. Per le problematiche legate ai prodotti digitali e ai servizi online, è a disposizione un supporto via mail: hoepliscuola@hoepli.it

Verifica della qualità

I nostri prodotti sono sottoposti a un'attenta verifica di qualità attraverso un sistema di controllo che garantisce più passaggi redazionali sui materiali in via di lavorazione.

La qualità degli autori, del personale redazionale, delle figure che controllano e validano i processi lavorativi hanno garantito negli anni un livello scientifico di alto profilo alle nostre edizioni.

Osservanza di norme e di comportamenti

Proprietà intellettuale

Come operatore del settore dell'editoria e dei nuovi media, Hoepli ha particolare consapevolezza dell'importanza della proprietà intellettuale e, per questo, rispetta e protegge il contenuto di ogni forma di proprietà intellettuale propria e altrui, si tratti di diritti d'autore, brevetti, marchi, segreti commerciali o altro bene immateriale.

Tale attenzione è costantemente rivolta in tutti gli ambiti operativi, ed in particolare con riguardo alla produzione e vendita di libri, sia in forma cartacea che elettronica, nella gestione del sito internet aziendale, nella cura delle comunicazioni alla SIAE e nell'utilizzo di software professionali.

Le indicazioni del curriculum

L'opera risponde alle Indicazioni nazionali del Ministero dell'istruzione per il curriculum della scuola secondaria di secondo grado.

Norme riguardanti il libro di testo

L'opera risponde alle prescrizioni del Ministero dell'istruzione secondo quanto indicato nel D.M. n. 781 del 27 settembre 2013 riguardante le diverse tipologie di libri di testo, le risorse digitali integrative e i criteri pedagogici generali.

Disponibilità del libro per Diversamente abili

Biblioteca di Monza per ipovedenti; AID Associazione Italiana Dislessia

Codice Etico

Il Codice Etico e il Modello Organizzativo ai sensi della legge 231/2001 adottati dalla casa editrice Hoepli S.p.A. definiscono l'insieme dei valori che la stessa riconosce e condivide, a tutti i livelli, nello svolgimento dell'attività di impresa e dettano le linee guida improntate all'onestà e alla trasparenza a cui essa si conforma nelle relazioni interne e nei rapporti con l'esterno.

La casa editrice Hoepli S.p.A. sostiene con forza i diritti umani, opponendosi a ogni forma di sfruttamento, discriminazione e lavoro nero. La salvaguardia dell'ambiente è un principio prioritario a cui si riferiscono le scelte aziendali.

L'Organismo di Vigilanza, formato da persone indipendenti nel ruolo, è l'ente istituito per vigilare sul rispetto del Codice Etico e del Modello Organizzativo da parte di tutti i destinatari, nonché sull'efficacia delle prescrizioni ivi contenute e sulla loro effettiva applicazione all'interno della casa editrice Hoepli S.p.A.

Codice di autoregolamentazione del settore editoriale educativo

Hoepli aderisce al Codice di autoregolamentazione del settore editoriale educativo approvato nel gennaio 2011 dall'Associazione Italiana Editori e conforma i propri comportamenti alle norme ivi indicate.

Il Codice è consultabile sul sito dell'AIE: www.aie.it

Codice Polite Pari Opportunità Libri di Testo

Il Codice, approvato nel 1999 dall'Associazione italiana editori, impegna i produttori di strumenti didattici a evitare messaggi anche implicitamente portatori di discriminazioni di genere ed anzi a favorire una cultura delle pari opportunità nella scuola. Il Codice è consultabile sul sito dell'AIE: www.aie.it

Certificazione di bilancio – Sistemi di controllo contabile

La casa editrice adotta i seguenti sistemi di controllo contabile: il bilancio della società è soggetto a revisione da parte di un revisore legale ai sensi dell'art. 2409 ter del Codice Civile.