

**Silvia Saraceni Giorgio Strumia**  
**BIOLOGIA**  
*Terza edizione*  
**Zanichelli editore**

**INNOVAZIONI SCIENTIFICHE E DIDATTICHE DI QUESTA EDIZIONE**

<b>Innovazione di questa edizione</b>	<b>Tipo innovazione</b>	<b>Dove si trova</b>	<b>Perché è necessaria</b>
Tutti i paragrafi su due pagine	Didattica	In tutto il libro	Il testo è stato riscritto e riorganizzato in modo che ogni paragrafo sia su due pagine e corrisponda a un'ora di lezione.
Esercizi rinnovati e aumentati	Didattica	Circa il 20% di quesiti in più. Nella teoria, ogni immagine è accompagnata da una domanda di comprensione. Alla fine della lezione sono presenti esercizi per un'immediata verifica di quanto studiato. A fine unità si trovano gli esercizi per il ripasso di paragrafo e gli esercizi di competenze sull'intera unità.	Per mettersi alla prova in ogni momento dello studio.
Nuova unità sulle Biotecnologie	Scientifica	Unità 6	Per mantenere il libro aggiornato sugli argomenti di maggiore attualità.
Agenda 2030: sostenibilità, salute, ambiente	Scientifica	In tutto il libro	Il libro è in linea con gli obiettivi dell'Agenda 2030 sui temi di sostenibilità, educazione alla salute ed educazione ambientale.
Più attenzione all'inclusività	Didattica	Mappe di fine paragrafo (nella sezione Guida allo studio). Un esercizio visuale per ogni paragrafo Sintesi testuali alla fine di ogni unità.	Un aiuto allo studio: necessario per gli studenti con <i>Bisogni Educativi Speciali</i> , utile per tutti.

<b>Innovazione di questa edizione</b>	<b>Tipo innovazione</b>	<b>Dove si trova</b>	<b>Perché è necessaria</b>
Audiosintesi in 7 lingue	Didattica	Alla fine di ogni unità	Un aiuto all'inclusività, per superare le barriere linguistiche.
Nuova app <b>Guarda!</b>		Tutti i video sono accessibili sia dall'ebook, sia attraverso l'app <i>Guarda!</i>	I video vengono visti più facilmente anche dagli studenti meno motivati