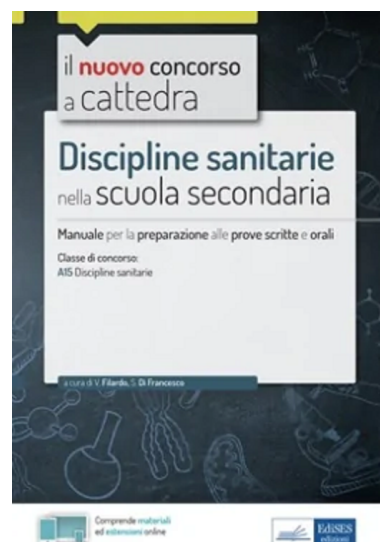


# DISCIPLINE SANITARIE NELLA SCUOLA SECONDARIA

Prezzo: **Prezzo di listino**  
**38,00 €** **Prezzo a te riservato**  
**36,10 €**



Codice	9788836223879
Tipologia	Libri
Data pubblicazione	25 mag 2021
Reparto	Abilitazioni e concorsi, LIBRI
Argomento	Concorso a cattedre
Autore	Di Francesco Simona, Filardo Valeria
Editore	Edises

## Descrizione

---

Manuale completo per la preparazione al Concorso a Cattedra - Scuola secondaria per la classe di insegnamento A15 Discipline sanitarie.

Il volume contiene sia le principali conoscenze teoriche necessarie per superare tutte le fasi della selezione concorsuale, che preziosi spunti operativi per l'ordinaria attività d'aula ed è strutturato in parti.

La Parte Prima (Igiene, anatomia, fisiologia, patologia) è suddivisa in due sezioni: la Sezione I (La materia vivente: struttura anatomica e funzionamento fisiologico) presenta una trattazione della cellula, dei tessuti e degli apparati/sistemi corporei; la Sezione II (Salute, malattia e prevenzione) tratta la patologia e la fisiopatologia, la prevenzione delle malattie e la promozione della salute, l'epidemiologia e l'igiene.

La Parte Seconda (Orientamento arti ausiliarie delle professioni sanitarie) è anch'essa suddivisa in due sezioni: la Sezione I (Ottico) contiene una trattazione anatomica e fisiologica dell'occhio e degli annessi oculari e la descrizione delle principali patologie oftalmologiche; la Sezione II (Odontotecnico) contiene una trattazione anatomica e fisiologica dell'apparato masticatorio e la descrizione delle principali patologie a carico della bocca e dei suoi annessi.

L'ultima parte del testo è infine incentrata sulla pratica dell'attività d'aula e contiene esempi di Unità di Apprendimento utilizzabili come modello per una didattica metacognitiva e partecipativa.

Parte Prima - Igiene, anatomia, fisiologia, patologia

Sezione I La materia vivente: struttura anatomica e funzionamento fisiologico - 1. La cellula; 2. I tessuti; 3. Gli apparati e i sistemi

Sezione II Salute, malattia e prevenzione - 4. Principi di patologia generale e fisiopatologia; 5. Linee guida di prevenzione delle malattie e di promozione della salute; 6. Prevenzione mediante interventi sull'agente infettivo, sull'ospite e sull'ambiente; 7.

Epidemiologia e prevenzione delle malattie infettive più diffuse; 8. Epidemiologia e prevenzione delle malattie cronicodegenerative più diffuse; 9. Igiene degli ambienti di vita e di lavoro; 10. Igiene dell'alimentazione e della nutrizione; 11. Igiene degli alimenti; 12. Igiene dell'ambiente sociale; 13. Promozione degli stili di vita sani e attivi e rafforzamento della salute; 14.

Gli enti preposti all'organizzazione sanitaria per la prevenzione e la cura delle malattie

Parte Seconda - Orientamento arti ausiliarie delle professioni sanitarie

Sezione I Ottico - 15. Anatomia e fisiologia dell'occhio e degli annessi oculari; 16. Meccanismi della visione e vizi refrattivi; 17.

Patologie dell'occhio e degli annessi oculari

Sezione II Odontotecnico - 18. Anatomia e fisiologia dell'apparato masticatorio; 19. Biomeccanica masticatoria; 20. Patologie della bocca e dei suoi annessi; 21. Protesi dentarie

Parte Terza - Esempi di Unità di Apprendimento

Premessa La consapevolezza progettuale del docente

Unità di Apprendimento 1 Le basi della vita: struttura e fisiologia della cellula; Unità di Apprendimento 2 Sistema endocrino;

Unità di Apprendimento 3 Apparato cardiovascolare (online)

Rimaniamo a disposizione per qualsiasi ulteriore chiarimento allo 0461.232337 o 0461.980546

oppure via mail a : [servizioclienti@libriprofessionali.it](mailto:servizioclienti@libriprofessionali.it)

www.LibriProfessionali.it è un sito di Scala snc Via Solteri, 74 38121 Trento (Tn) P.Iva 01534230220

