

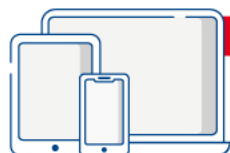
# PROFESSIONI SANITARIE

TEST UFFICIALI 2017-2024  
COMMENTATI

Tutte le **prove assegnate risolte e commentate**  
per la preparazione ai test di ammissione

III Edizione

- Professioni Sanitarie Infermieristiche e Professione Sanitaria Ostetrica
- Professioni Sanitarie della Riabilitazione
- Professioni Sanitarie Tecniche
- Professioni Sanitarie della Prevenzione



**IN OMAGGIO**

Software di simulazione



**EdiSES**  
edizioni



# Prove ufficiali

Prove ufficiali commentate  
per la preparazione ai **test di ammissione**

## PROFESSIONI SANITARIE TEST CINECA 2017-2024

### Accedi ai servizi riservati

Il codice personale contenuto nel riquadro dà diritto a servizi esclusivi riservati ai nostri clienti.  
Registrandoti al sito **www.edises.it**, dalla tua area riservata potrai accedere a:



- **Infinite esercitazioni**

Scegli se esercitarti su singole materie, sulle prove ufficiali o se simulare una prova d'esame con le stesse modalità del test reale



- **Ulteriori materiali di interesse**

Contenuti extra, test attitudinali, prospettive e sbocchi occupazionali ed altro ancora su **www.ammissione.it**

### CODICE PERSONALE



Grattare delicatamente la superficie per visualizzare il codice personale.

Le **istruzioni per la registrazione** sono riportate nella Prefazione

Il volume NON può essere venduto né restituito se il codice personale risulta visibile

L'**accesso ai servizi riservati** ha la **durata di 18 mesi** dall'attivazione del codice e viene garantito esclusivamente sulle edizioni in corso.

# Prove ufficiali

Prove ufficiali commentate  
per la preparazione ai test di ammissione

---

## PROFESSIONI SANITARIE TEST CINECA 2017-2024



EdiTest – Professioni sanitarie - Prove ufficiali commentate 2017-2024

III Edizione

Copyright © 2025, 2024, 2023, EdiSES Edizioni S.r.l. – Napoli

9 8 7 6 5 4 3 2 1 0

2029 2028 2027 2026 2025

*Le cifre sulla destra indicano il numero e l'anno dell'ultima ristampa effettuata*

*A norma di legge è vietata la riproduzione, anche parziale,  
del presente volume o di parte di esso con qualsiasi mezzo.*

L'Editore

*Progetto grafico:*  **curvilinee**

*Cover Design and Front Cover Illustration:* Digital Followers S.r.l.

*Fotocomposizione:* EdiSES Edizioni S.r.l.

*Stampato presso:* PrintSprint S.r.l. – Napoli

ISBN 978 88 9362 769 6

**www.edises.it**  
**assistenza.edises.it**

I curatori, l'editore e tutti coloro in qualche modo coinvolti nella preparazione o pubblicazione di quest'opera hanno posto il massimo impegno per garantire che le informazioni ivi contenute siano corrette, compatibilmente con le conoscenze disponibili al momento della stampa; essi, tuttavia, non possono essere ritenuti responsabili dei risultati dell'utilizzo di tali informazioni e restano a disposizione per integrare la citazione delle fonti, qualora incompleta o imprecisa.

Realizzare un libro è un'operazione complessa e nonostante la cura e l'attenzione poste dagli autori e da tutti gli addetti coinvolti nella lavorazione dei testi, l'esperienza ci insegna che è praticamente impossibile pubblicare un volume privo di imprecisioni. Saremo grati ai lettori che vorranno inviarci le loro segnalazioni e/o suggerimenti migliorativi su [assistenza.edises.it](mailto:assistenza.edises.it)

# PREFAZIONE

Rivolto a tutti i candidati agli esami di ammissione ai corsi di laurea triennale delle **Professioni sanitarie**, questo volume costituisce uno strumento efficace per la preparazione al test di ingresso.

Il testo comprende, infatti, **tutte le prove Cineca assegnate dal 2017 a oggi, risolte e commentate**, consentendo di familiarizzare con le tipologie di quiz generalmente somministrate e al contempo di favorire il ripasso delle nozioni teoriche previste dal programma d'esame ministeriale, così da individuare gli argomenti in cui si è più deboli e procedere a uno studio mirato della teoria.

Il **codice personale**, contenuto nella prima pagina del volume, consente di accedere a una serie di servizi riservati ai clienti tra cui:

- il **software di simulazione online** (infinite esercitazioni per materia, sulle prove ufficiali degli anni passati e simulazioni d'esame gratuite).

Tutti i materiali e i servizi associati al volume sono accessibili dall'**area riservata** che si attiva mediante registrazione al sito **edises.it**. Per accedere alla tua area riservata segui queste semplici istruzioni:

## Collegati al sito edises.it



### • Se sei registrato al sito

- clicca su **Accedi al materiale didattico**
- inserisci email e password
- inserisci le ultime 4 cifre del codice ISBN, riportato in basso a destra sul retro di copertina
- inserisci il tuo **codice personale** per essere reindirizzato automaticamente all'area riservata



### • Se non sei già registrato al sito

- clicca su **Accedi al materiale didattico**
- registrati al sito **edises.it**
- attendi l'email di conferma per perfezionare la registrazione
- torna sul sito **edises.it** e segui la procedura già descritta per utenti registrati

Per problemi tecnici connessi all'utilizzo dei supporti multimediali e per informazioni sui nostri servizi puoi contattarci sulla piattaforma **assistenza.edises.it**



# INDICE

## PROVE UFFICIALI

TEST CINECA a.a. 2017/2018   .....	3
Risposte commentate .....	13
TEST CINECA a.a. 2018/2019   .....	25
Risposte commentate .....	34
TEST CINECA a.a. 2019/2020   .....	45
Risposte commentate .....	53
TEST CINECA a.a. 2020/2021   .....	65
Risposte commentate .....	74
TEST CINECA a.a. 2021/2022   .....	89
Risposte commentate .....	97
TEST CINECA a.a. 2022/2023   .....	111
Risposte commentate .....	120
TEST CINECA a.a. 2023/2024   .....	133
Risposte commentate .....	142
TEST CINECA a.a. 2024/2025   .....	153
Risposte commentate .....	163

### Test di Competenze di lettura e conoscenze acquisite negli studi

1) Una volta ho scoperto con piacere un libro interamente dedicato all'arte dei proverbi.

Si trovava in una delle biblioteche municipali che frequentavo da ragazzo. [...] Come i versetti del Corano, i proverbi sembrano in qualche modo già formulati, in paziente attesa di una bocca attraverso cui manifestarsi. Alcuni linguisti sostengono che le lingue si formino indipendentemente dal nostro raziocinio e che si potrebbe farne risalire l'origine a un unico gene ancora misterioso. Forse da questo punto di vista la logica dei proverbi è analoga; la sua esistenza è una caratteristica essenziale dell'umanità, come la capacità di parlare. Chiunque fosse l'autore o il curatore, quel libro mi dimostrò che una persona sana può sopportare soltanto una certa quantità di proverbi. Oltre una certa soglia di saturazione non si riesce più a seguire: viene mal di testa, si appannano gli occhi. Se si assumono in dosi eccessive, i proverbi perdono tutta la loro familiare, felice espressività che deriva dalla loro struttura compatta. Mentre li leggiamo cominciamo a sentirli ripetitivi, come molti verosimilmente sono.

Daniel Tammet, *La poesia dei numeri*,  
Zanichelli

### Quale delle seguenti affermazioni non è deducibile dal testo?

- A. È accettata da tutti i linguisti l'ipotesi che tutte le lingue si formino indipendentemente dal nostro raziocinio
- B. I proverbi possiedono una felice espressività
- C. La capacità di parlare è una caratteristica essenziale dell'umanità
- D. Dopo la lettura di un certo numero di proverbi, questi sembrano essere ripetitivi
- E. I proverbi hanno una struttura compatta

2) Il carattere della scienza moderna può essere definito con esattezza e senza ambiguità. Il metodo su cui essa si basa è costituito dall'azione combinata di induzione e deduzione; mentre lo scopo che si prefigge, è alternativamente la conoscenza e la conquista della natura. Tale combinazione si riscontra in modo evidentissimo nella fisica, dove la sperimentazione sistematica e la formulazione matematica procedono di pari passo e accompagnano il progredire della scienza. Proprio come la rigorosa e sistematica sperimentazione scientifica è oggi incomprensibile senza calcoli matematici teorici, così aumenta la matematizzazione della scienza man mano che si accresce la nostra conoscenza sperimentale della natura.

S. Sambursky, *Il mondo fisico dei greci*,  
Feltrinelli



**Quale delle seguenti informazioni si ricava dal testo?**

- A. Solo nella fisica la sperimentazione sistematica e la formulazione matematica procedono di pari passo
- B. La scienza moderna è frutto dell'azione combinata di deduzione e induzione
- C. Lo scopo della scienza moderna è unicamente la conoscenza della natura
- D. La sperimentazione scientifica non è supportata da calcoli matematici teorici
- E. L'incremento della conoscenza sperimentale della natura è irrilevante per la matematizzazione della scienza

**3) Da quale opera, tra le seguenti, furono ispirate *“Le ultime lettere di Jacopo Ortis”* di Ugo Foscolo?**

- A. *“I canti di Ossian”* di J. Macpherson
- B. *“Il giorno”* di G. Parini
- C. *“Il ritratto di Dorian Gray”* di O. Wilde
- D. *“Le mie prigioni”* di S. Pellico
- E. *“I dolori del giovane Werther”* di J.W. Goethe

**4) Che cosa s'intende per *Sindrome di Stoccolma*?**

- A. Particolare stato di dipendenza psicologica e affettiva in cui ci si sente tornando dalla visita dei Paesi scandinavi con particolare riferimento alla Svezia, simile per certi versi al cosiddetto *“mal d'Africa”*
- B. Particolare stato psicologico che può interessare le vittime di un sequestro o di un abuso ripetuto, le quali, in maniera apparentemente paradossale, cominciano a nutrire sentimenti positivi verso il proprio aguzzino che possono andare dalla solidarietà all'innamoramento
- C. Particolare stato di dipendenza psicologica ed affettiva in cui colui che detiene il potere instaura verso i suoi

dipendenti un rapporto di solidarietà e fiducia

- D. Particolare stato di aggressività psicologica ed affettiva manifestato dalla vittima verso colui che detiene in qualche maniera il potere
- E. Particolare manifestazione di disagio e sperdimento psichico conseguenti a una forte esperienza emozionale subita

**Test di Ragionamento logico e problemi**

**5) Per rinnovare i due bagni del proprio appartamento Ken concorda di pagare il 10% della spesa totale a inizio lavori, il 20% del rimanente a fine lavori, il resto in 24 rate da 300 €. Quanto ha speso, in euro, Ken per rinnovare i bagni?**

- A. 12.000
- B. 8.000
- C. 10.000
- D. 7.800
- E. 11.200

**6) Todd, Ken e Blaine giocano lanciando una monetina:**

- se esce testa Ken riceve due biglie da Todd e Blaine riceve una biglia da Ken,
- se esce croce Todd riceve una biglia da Ken e una biglia da Blaine.

**Se dopo 5 lanci della moneta Blaine ha una biglia in più rispetto all'inizio del gioco, quale delle seguenti affermazioni è vera?**

- A. Ken ha una biglia in più rispetto all'inizio del gioco
- B. Todd ha una biglia in meno rispetto all'inizio del gioco
- C. Todd ha una biglia in più rispetto all'inizio del gioco

- D. Ken ha una biglia in meno rispetto all'inizio del gioco
- E. Ken ha lo stesso numero di biglie con cui ha iniziato il gioco

7) Kelly, Krissy, Todd, Blaine praticano nuoto e ognuno di loro si allena in una differente disciplina: stile libero, rana, dorso e delfino. I quattro amici si allenano un'ora al giorno, tutti i giorni da martedì a venerdì, nella stessa struttura che dedica agli allenamenti una delle due vasche di cui dispone, dalle 16:00 alle 20:00. Sapendo che:

- Kelly si allena alle 18:00 o alle 19:00,
- chi pratica il dorso si allena l'ora dopo l'allenamento dello stile libero e l'ora prima dell'allenamento del delfino,
- Krissy che è una ranista, non si allena alle 16:00,
- Todd si allena l'ora dopo Blaine.

In base alle informazioni sopra riportate quale dei seguenti abbinamenti è corretto?

- A. Krissy – rana – 17:00  
 B. Blaine – delfino – 16:00  
 C. Kelly – delfino – 19:00  
 D. Todd – dorso – 17:00  
 E. Blaine – stile libero – 18:00

8) Per la preparazione dei dolci da vendere nel proprio bar Kelly contatta due laboratori di pasticceria che le inviano le seguenti offerte:

- laboratorio A: spesa fissa di 1200 € annua, 3 € per ogni kg di dolci;
- laboratorio B: spesa fissa di 500 € semestrale, 4 € per ogni kg di dolci.

Per quale quantità di dolci all'anno, le due offerte sono equivalenti?

- A. 700 kg  
 B. 450 kg  
 C. 500 kg  
 D. 200 kg  
 E. 250 kg

9) In Italia, l'aliquota per il calcolo dell'Irpef è calcolata in relazione al reddito: per i primi 15.000 € si applica una percentuale del 23%, per i successivi 13.000 € una percentuale del 27%, e per i successivi 27.000 € una percentuale del 38%.

Quale reddito, in euro, ha dichiarato lo scorso anno Barbie se ha pagato 11.520 € di Irpef?

- A. 38.000  
 B. 40.000  
 C. 47.000  
 D. 43.000  
 E. 52.000

## Test di Biologia

10) Qual è il corretto ordine delle fasi del ciclo cellulare?

- A.  $S - G_1 - G_2 - M$   
 B.  $S - G_1 - M - G_2$   
 C.  $G_1 - G_2 - S - M$   
 D.  $S - G_2 - M - G_1$   
 E.  $G_1 - S - G_2 - M$

11) In quale fase si arrestano le cellule in divisione dopo essere state trattate con colchicina, una sostanza che inibisce la formazione del fuso mitotico?

- A. Anafase  
 B. Profase  
 C. Metafase  
 D. Telofase  
 E. Interfase

12) Le reazioni anaboliche sono le reazioni che:

- A. portano alla sintesi di molecole complesse partendo da molecole più semplici  
 B. convertono molecole complesse in molecole più semplici  
 C. avvengono in assenza di ossigeno



# RISPOSTE COMMENTATE

## Test di Competenze di lettura e conoscenze acquisite negli studi

1) **A.** Il testo non afferma che tutti i linguisti accettino l'ipotesi secondo cui le lingue si formano indipendentemente dal nostro raziocinio. Anzi, il brano specifica che "alcuni linguisti sostengono" questa ipotesi, lasciando intendere che non vi sia consenso unanime in merito; pertanto, che l'ipotesi sia universalmente accettata tra i linguisti non è deducibile dal testo.

2) **B.** Il testo afferma chiaramente che il metodo su cui si basa la scienza moderna è costituito dall'azione combinata di induzione e deduzione. Questa combinazione è considerata essenziale per il carattere della scienza moderna e si riscontra in modo evidente nella fisica, dove la sperimentazione sistematica e la formulazione matematica vanno di pari passo. È esatto, dunque, dedurre dal brano che la scienza moderna è frutto della combinazione di deduzione e induzione.

3) **E.** L'opera *Le ultime lettere di Jacopo Ortis* di Ugo Foscolo fu ispirata da *I dolori del giovane Werther* di J.W. Goethe. Entrambe le opere sono romanzi epistolari e condividono temi quali l'amore impossibile, la disperazione esistenziale e il suicidio.

4) **B.** La Sindrome di Stoccolma si riferisce a una condizione psicologica che si manifesta talvolta in vittime di episodi di violenza fisica, verbale o psicologica. Esse sviluppano un legame emotivo verso il proprio aggressore con cui instaurano una sorta di alleanza e solidarietà. La Sindrome di Stoccolma è ritenuta un caso particolare di legame traumatico, un legame tra due persone in cui una gode di una posizione di potere nei confronti dell'altra che diviene vittima di violenza.

## Test di Ragionamento logico e problemi

5) **C.** Ricordando che la percentuale è una possibile rappresentazione del rapporto tra due numeri in cui uno viene espresso in centesimi dell'altro e indicando con  $x$  la spesa totale per rinnovare i bagni, si ha che il 10 % della spesa totale e il 20% della spesa rimanente sono rispettivamente pari a

$$\frac{10}{100} \cdot x \quad \text{e} \quad \frac{20}{100} \cdot \frac{90}{100} \cdot x = \frac{18}{100} \cdot x$$

Dato ciò, è possibile risolvere il quesito impostando un'equazione nell'incognita  $x$  in cui viene uguagliata la spesa totale diminuita dall'acconto iniziale e il saldo finale al prodotto delle 24 rate per 300 €:

$$x - \frac{10}{100} \cdot x - \frac{18}{100} \cdot x = 24 \cdot 300\text{€}$$



Pertanto

$$\frac{100 - 10 - 18}{100} \cdot x = 7.200\text{€}$$

da cui

$$x = 7.200\text{€} \cdot \frac{100}{72} = 10.000\text{€}$$

**6) A.** Indicando con K, T e B il numero di biglie che ciascun ragazzo riceve o dona dopo ciascun lancio di moneta, si ha che, se esce testa

$$K = +2 - 1 = +1 \quad T = -2 \quad B = +1$$

mentre se esce croce

$$K = -1 \quad T = +2 \quad B = -1$$

Pertanto, se dopo 5 lanci di moneta  $B = +1$ , allora sarà anche  $K = +1$  e  $T = -2$ , cioè anche Ken avrà una biglia in più rispetto all'inizio del gioco, mentre Todd avrà 2 biglie in meno.

**7) D.** Per risolvere questo quesito è necessario riportare le informazioni fornite nella tabella seguente:

ORARIO	16:00	17:00	18:00	19:00
DISCIPLINA				
ALLIEVO				

Poiché dalla seconda informazione sappiamo che gli allenamenti di stile libero, dorso e delfino si svolgono in questa sequenza, cioè in 3 ore consecutive, e dalla terza informazione sappiamo che l'allenamento di rana (svolto da Krissy) non si svolge alle 16:00, si avrà quanto segue:

ORARIO	16:00	17:00	18:00	19:00
DISCIPLINA	stile libero	dorso	delfino	rana
ALLIEVO				Krissy

Allora dalla prima informazione seguirà che Kelly si allena alle 18:00 e dall'ultima informazione si ha che Blaine si allena alle 16:00 e Todd alle 17:00:

ORARIO	16:00	17:00	18:00	19:00
DISCIPLINA	stile libero	dorso	delfino	rana
ALLIEVO	Blaine	Todd	Kelly	Krissy

Pertanto l'abbinamento corretto è Todd – dorso – 17.

**8) D.** Uguagliando le offerte dei due laboratori e indicando con  $x$  la quantità di dolci, è possibile impostare un'equazione nell'incognita  $x$ :

$$1.200 + 3x = 500 \cdot 2 + 4x$$



**Teoria &  
Test**

**Teoria**  
ed **esercizi commentati**



**Esercizi &  
Verifiche**

**Esercizi commentati**  
e **simulazioni d'esame**



**8000  
Quiz**

**Raccolta di quesiti** suddivisi  
per materia e argomento

## PROFESSIONI SANITARIE

### Prove Ufficiali

Il volume raccoglie i **test di ammissione** ai corsi di laurea in **Professioni sanitarie** assegnati dal Cineca dal 2017 al 2024.

Le prove, **risolte e commentate**, consentono di familiarizzare con le **tipologie di quiz generalmente somministrate** e favoriscono il ripasso degli argomenti previsti dal programma ministeriale, così da individuare quelli in cui si è più deboli e procedere a uno **studio mirato della teoria**.



In **omaggio** il **software di simulazione** che replica la struttura del test reale. Le risorse di studio gratuite sono accessibili per 18 mesi dall'attivazione.



**ammissione.it**  
powered by **editest**

### Il primo portale dedicato all'orientamento universitario e ai test di ammissione

Test attitudinali, simulazioni d'esame, consigli degli esperti, le principali news su università e test di accesso, ma anche decreti, bandi e materiali di interesse

Seguici sui social **editest**



**EdiSES**  
edizioni

[edises.it](http://edises.it)

[ammissione.it](http://ammissione.it)



€ 18,00

