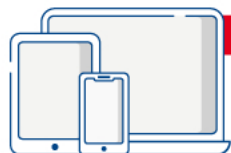


# TOLC-LP

## LAUREE PROFESSIONALIZZANTI

Ampia **raccolta di quesiti** suddivisi per materia e argomento  
e **10 simulazioni d'esame** per la preparazione  
ai **test di ammissione**

- **L-P01**  
Professioni tecniche  
per l'edilizia e il territorio
- **L-P02**  
Professioni tecniche agrarie,  
alimentari e forestali
- **L-P03**  
Professioni tecniche industriali  
e dell'informazione



**IN OMAGGIO**

Video-lezioni  
Software di simulazione



**EdiSES**  
edizioni



# 3000 Quiz

Ampia **raccolta di quesiti** suddivisi per materia e argomento e **10 simulazioni d'esame** per la preparazione ai **test di ammissione**

## LAUREE PROFESSIONALIZZANTI

### 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:



- **Numerose video-lezioni**

Quesiti svolti in aula virtuale e tutoraggio online



- **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.



# 3000 Quiz

Ampia **raccolta di quesiti** suddivisi per materia e argomento e **10 simulazioni d'esame** per la preparazione ai **test di ammissione**

---

## LAUREE PROFESSIONALIZZANTI




EdiTest – 3000 Quiz Lauree Professionalizzanti - I edizione  
Copyright © 2025, 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:*  *curvinee*

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

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

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

*per conto della* EdiSES edizioni S.r.l. – Piazza Dante, 89 – Napoli

ISBN 978 88 9362 801 3

**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*


# PREFAZIONE

Rivolto a tutti i candidati agli esami di ammissione ai corsi delle **Lauree Professionalizzanti** (L- P01 Professioni tecniche per l'edilizia e il territorio, L- P02 Professioni tecniche agrarie, alimentari e forestali, L-P03 Professioni tecniche industriali e dell'informazione), questo volume costituisce un utile strumento di preparazione.

Il volume contiene numerosi **quesiti suddivisi per materia e argomento**, che vertono sull'intero **programma d'esame del TOLC-LP** istituito dal CISIA (Consorzio Interuniversitario Sistemi Integrati per l'Accesso) favorendo uno studio sistematico di tutte le materie previste al test (Logica e comprensione verbale e Matematica) e un'**agevole assimilazione dei concetti**.

Un'ampia parte è dedicata alle **simulazioni d'esame**, utili per esercitarsi nella soluzione di quiz analoghi a quelli che vengono realmente somministrati e per una **verifica trasversale delle conoscenze**. Tale parte contiene dieci esercitazioni. Le prime sette, composte da 30 quiz ciascuna, sono di tipologia e struttura analoga al test TOLC-LP del CISIA, le ultime tre, costituite da 30 domande di inglese, sono realizzate in modo simile alla prova di conoscenza di lingua inglese predisposta dal CISIA come sezione aggiuntiva del TOLC-LP.

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 e simulazioni d'esame gratuite);
- **spiegazioni in aula virtuale** di numerosi quesiti, facilmente individuabili nel testo tramite una specifica icona  ;
- **materiali e contenuti extra**.

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 le istruzioni riportate nella pagina seguente.

# ISTRUZIONI PER ACCEDERE AI CONTENUTI E AI SERVIZI RISERVATI

## Collegati al sito [edises.it](http://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 GENERALE

## MATERIE D'ESAME

### SEZIONE 1 | Logica e comprensione verbale

1 • Logica verbale .....	5
2 • Ragionamento critico .....	91
3 • Logica numerica .....	177
4 • Ragionamento astratto e attitudine visuo-spaziale .....	242

### SEZIONE 2 | Matematica

1 • Insiemi numerici – Operazioni e proprietà – Progressioni .....	279
2 • Algebra classica .....	296
3 • Equazioni e disequazioni .....	304
4 • Radicali .....	321
5 • Funzioni .....	327
6 • Geometria analitica .....	336
7 • Geometria euclidea .....	351
8 • Goniometria .....	370
9 • Probabilità, statistica e calcolo combinatorio .....	382

## SIMULAZIONI D'ESAME

### TOLC-LP

Test 1 .....	403
Test 2 .....	411
Test 3 .....	418
Test 4 .....	426
Test 5 .....	434
Test 6 .....	441
Test 7 .....	448

### TEST CISIA • INGLESE

Test 1 .....	457
Test 2 .....	461
Test 3 .....	465





## TEST 2

### Logica

1) “Tutti i cuochi sono grassi”. “Tutti i cuochi sono buongustai”. “Alcuni camerieri sono grassi”. Dalle precedenti affermazioni si deduce che:

- A. i camerieri sono buongustai
- B. tutti i buongustai sono grassi
- C. tra le persone grasse vi sono sia cuochi sia camerieri
- D. tutti i buongustai sono cuochi
- E. tutti i cuochi sono stati camerieri

2) L'affermazione “quando dormo molto mi riposo” è equivalente all'affermazione:

- A. per me è necessario ma non sufficiente dormire molto per riposarmi
- B. a volte capita che non mi riposi pur avendo dormito molto
- C. se non sono riposato allora non ho dormito molto
- D. se sono riposato vuol dire che ho dormito molto
- E. dormo molto o mi riposo

3) Gabriele, Luciano e Michele hanno sostenuto un esame all'università.

**Gabriele dice:** *Solo due di noi hanno superato l'esame*

**Michele dice:** *Se Luciano ha passato l'esame, allora l'ho passato anch'io*

**Se le due affermazioni precedenti sono vere, possiamo dedurre che:**

- A. Gabriele non ha passato l'esame
- B. Gabriele ha passato l'esame
- C. Luciano ha passato l'esame

- D. Michele ha passato l'esame
- E. Michele non ha passato l'esame

4) “Se la giornalista non avesse trovato il messaggio, non avrebbe potuto evitare che la notizia si diffondesse”. In base alla precedente affermazione, quale delle seguenti è certamente vera?

- A. Avendo trovato il messaggio, la giornalista ha potuto evitare che la notizia si diffondesse
- B. È possibile che la notizia non si sarebbe diffusa se la giornalista non avesse trovato il messaggio
- C. Essendosi diffusa la notizia, allora la giornalista non ha trovato il messaggio
- D. Anche se non avesse trovato il messaggio è possibile che la giornalista avrebbe comunque evitato che la notizia si diffondesse
- E. Il messaggio obbligava la giornalista a non diffondere la notizia

5) Si consideri la seguente affermazione: “Nessun gatto ha 3 zampe”. Dire che tale affermazione è FALSA equivale ad affermare che:

- A. tutti i gatti hanno 4 zampe
- B. almeno un gatto ha 3 zampe
- C. tutti i gatti hanno un numero di zampe diverso da 3
- D. tutti i gatti hanno 3 zampe
- E. almeno un gatto ha un numero di zampe diverso da 3

6) Cinque amici, Antonio, Vincenzo, Luigi, Diego e Sandro, sono nati in cinque città diverse: Perugia, Bari, Catania,

**Genova e Venezia, non necessariamente in questo ordine. Tutti hanno un'età diversa: 28, 26, 25, 24 e 22 anni, non necessariamente in questo ordine. Si sa che: Diego è il più giovane ed è nato in una città meridionale; Luigi è il più anziano ed è nato a Venezia; chi è nato a Catania ha 2 anni meno di Luigi e non si chiama Antonio; Vincenzo proviene da Perugia e ha un'età divisibile per 5.**

**In base alle precedenti informazioni, quanti anni ha Antonio e in quale città è nato?**

- A. 26 anni ed è nato a Genova
- B. 24 anni ed è nato a Genova
- C. 24 anni ed è nato a Bari
- D. 26 anni ma non si può stabilire dove è nato
- E. 26 anni ed è nato a Bari

**7) “Francesca è alta. Le bionde sono tutte carine. Le persone alte sono agili”. Se le precedenti informazioni sono corrette, quale delle seguenti informazioni aggiuntive NON consentirebbe di concludere che Francesca è carina?**

- A. Francesca è bionda
- B. Le persone alte sono bionde
- C. Le persone alte sono carine
- D. Francesca è agile
- E. Le persone agili sono bionde

**8) In un ateneo, degli studenti iscritti, il 62% è di sesso maschile, il 36% è fuori corso ed il 9% è lavoratore. Quale delle seguenti affermazioni è necessariamente vera?**

- A. C'è almeno uno studente di sesso maschile fuori corso
- B. C'è almeno uno studente di sesso maschile che non è né lavoratore né fuori corso
- C. Non ci sono studenti lavoratori che non siano fuori corso
- D. C'è almeno una studentessa in corso e non lavoratrice

E. C'è almeno una studentessa lavoratrice

**9) “È necessario sapere parlare l'inglese molto bene per poter lavorare nell'azienda gamma”. Se la precedente affermazione è vera, allora quale tra le seguenti lo è sicuramente?**

- A. Se Alberto parla l'inglese meglio di Angelo, verrà assunto nell'azienda gamma al suo posto
- B. Se Alberto parla male l'inglese, allora non può lavorare nell'azienda gamma
- C. Se Alberto parla bene l'inglese, potrà scegliere in quale azienda andare a lavorare
- D. Se Alberto lavora nell'azienda gamma, allora parla l'inglese molto male
- E. Se Angelo parla l'inglese meglio di Alberto, verrà assunto nell'azienda gamma al suo posto

**10) In base all'informazione “Tutte le videocamere digitali sono molto sofisticate”, quale delle seguenti affermazioni è necessariamente vera?**

- A. Le videocamere digitali sono più sofisticate delle altre
- B. È impossibile negare che esista almeno una videocamera digitale poco sofisticata
- C. Esistono alcune videocamere molto sofisticate
- D. Solo le videocamere digitali sono molto sofisticate
- E. Non esistono videocamere digitali poco sofisticate

## Comprensione verbale

### Il cervello umano

Anche se computer e microscopi ci permettono oggi di raccogliere informazioni fino a poco tempo fa considerate



# 3000 Quiz

Raccolta di quesiti suddivisi  
per materia e argomento

## TOLC-LP LAUREE PROFESSIONALIZZANTI

### 3000 Quiz

Raccolta di quiz suddivisi per materia e argomento e simulazioni d'esame per affrontare la prova di ammissione ai **corsi delle classi a orientamento professionale** (L-P01 Professioni tecniche per l'edilizia e il territorio, L-P02 Professioni tecniche agrarie, alimentari e forestali, L-P03 Professioni tecniche industriali e dell'informazione).

Il volume contiene numerosi quesiti che vertono sull'intero **programma d'esame** favorendo uno studio sistematico di tutte le materie previste (Logica e Comprensione verbale, Matematica) e un'**agevole assimilazione dei concetti**.

Un'ampia parte del volume è dedicata a una serie di **prove simulate**, simili per struttura e composizione al test reale, utili per esercitarsi nella soluzione di quiz analoghi a quelli che vengono realmente somministrati e per una **verifica trasversale delle conoscenze**.



In **omaggio** numerose **video-lezioni** e 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.it](http://edises.it)  
 [ammissione.it](http://ammissione.it)



€ 29,00

