

## ECDL

---

### VADEMECUM PER LO STUDIO E LA PREPARAZIONE DEGLI ESAMI

---

#### IL MANUALE ECDL

---

Ciascun candidato per lo studio deve fare riferimento ad un Manuale ECDL. Tra i numerosi volumi disponibili in commercio si consiglia il seguente:

F. LUGHEZZANI, D. PRINCIVALLE

*ECDL. Syllabus 5 (Windows Xp - Office 2002), con CD-ROM*

HOEPLI - €. 24,00 - ISBN 978-88-203-4238-8

I manuali ECDL in commercio di solito recano la scritta “Materiale didattico validato da AICA” : significa che AICA ha verificato la corrispondenza del contenuto del volume con quanto richiesto dal Syllabus vigente. L'elenco completo dei manuali validati da AICA è disponibile all'indirizzo <http://aicanet.net/certificazioni/ecdl/core-level/materiale-didattico-ecdl>

#### SYLLABUS 5.0

Dal 1 marzo 2010 gli esami si svolgono secondo il *SYLLABUS 5.0*, che è disponibile sul sito AICA all'indirizzo <http://aicanet.net/certificazioni/ecdl/core-level/syllabus> (allo stesso indirizzo si trova anche un confronto analitico tra il Syllabus 5.0 e il precedente Syllabus 4.0).

Si segnala che le variazioni maggiori interessano il Modulo 1 (e in misura minore il Modulo 7), mentre sono limitate ad aspetti marginali le modifiche degli altri moduli. Per gli studenti iscritti all'ECDL dagli anni scorsi (e pertanto in possesso di un manuale aggiornato al Syllabus 4.0) è disponibile un fascicolo integrativo che si può richiedere al Tecnico di Laboratorio.

#### L'AMBIENTE D'ESAME (ATLAS)

---

Gli esami si svolgono sulla piattaforma ATLAS (AICA Test & Licence Automated System). Una illustrazione completa del sistema di gestione degli esami è disponibile all'indirizzo: [http://atlas.aicanet.it/info/01sistema\\_atlas/cose.html](http://atlas.aicanet.it/info/01sistema_atlas/cose.html). Molto utile per il candidato è il TUTORIAL che illustra l'ambiente di esame, le procedure, le tipologie di domande (per attivarlo, sul menu a destra seguire: CANDIDATO/TUTORIAL).

Il candidato dovrà comunque effettuare obbligatoriamente il TUTORIAL in occasione del primo esame.

#### SIMULAZIONI D'ESAME

---

Per l'apprendimento è di primaria importanza lo studio del manuale, accompagnato dall'esercizio pratico con l'applicazione sul proprio pc delle procedure studiate.

Per arrivare ben preparati all'esame è però altrettanto indispensabile svolgere molte simulazioni. Molti manuali ECDL, tra cui quello consigliato, mettono a disposizione del candidato, tramite CD-ROM allegato, simulazioni di prove d'esame.

## SIMULATLAS

È disponibile online il software SIMULATLAS che consente di simulare la prova di esame. L'indirizzo è: <http://www.simulatlas.com/00home/home.html>.

Occorre scaricare e installare l'applicazione sul proprio pc; in essa sono compresi 3 test demo che mostrano tutte le funzionalità e rendono disponibili domande riferite a tutti i 7 moduli.

I test presenti in SimulATLAS, composti da 14 domande ciascuno, possono essere fruiti in due modalità differenti: **Training**, per esercitarsi liberamente sulle singole domande; **Match**, per affrontare una simulazione della prova d'esame.

## ACQUISTO CODICI SIMULATLAS

Dopo aver installato SIMULATLAS è possibile scaricare dal sito ulteriori pacchetti di test, riferiti a ciascuno dei 7 moduli. Però per essere utilizzati i pacchetti devono essere attivati tramite appositi codici, da acquistare tramite il Test center.

Ciascun pacchetto (4 test) costa €. 5,00; la richiesta di acquisto va inoltrata tramite il sito del Liceo scrivendo al RESPONSABILE ECDL ([http://www.liceogalileogalilei.net/contattaci.php?destinatario=Responsabile\\_ECDL](http://www.liceogalileogalilei.net/contattaci.php?destinatario=Responsabile_ECDL)); il codice di attivazione sarà comunicato all'indirizzo di posta elettronica del richiedente entro 48 ore; l'importo corrispondente va versato sul c/c n. 13343108 intestato a: LSS "G. Galilei" - Servizio Cassa - Via Don Bosco n. 9 - 10073 Cirié; l'attestazione del versamento dovrà essere consegnata al Test Center in occasione della sessione di esami.

## SIMULAZIONI GRATUITE ONLINE

Sono disponibili online alcuni siti che mettono a disposizione simulazioni degli esami ECDL (conformi agli esami ufficiali, ma al momento aggiornati al Syllabus 4.0):

- [digilander.libero.it/toninodepalma/](http://digilander.libero.it/toninodepalma/)  
*Simulazioni d'esame complete, riferite a tutti i moduli.  
Il sito rimanda inoltre ad altri indirizzi (<http://www.simulazioneexa.altervista.org/>;  
<http://www.simulazioni.altervista.org/ECDL-Sim/home.html>; [www.simulaesami.altervista.org](http://www.simulaesami.altervista.org))  
Da segnalare che il sito (e i siti collegati) potrebbero presentare malfunzionamenti con browser diversi da Explorer.  
Le stesse simulazioni sono inoltre disponibili agli indirizzi:  
[www.arcangeloiovino.135.it/](http://www.arcangeloiovino.135.it/); <http://www.tecnico-computer.it/>*
- <http://computeremondodigitale.it/>  
*Sito collegato alla pubblicazione in edicola dell'opera "Computer e mondo digitale" (Gruppo La Repubblica-L'Espresso). Simulazioni complete, di buona qualità, in due modalità (training; match).*
- [www.matematicamente.it/test\\_e\\_quiz/ecdl/](http://www.matematicamente.it/test_e_quiz/ecdl/)  
*Il sito contiene simulazioni d'esame riferite ai primi 4 moduli (nonché lezioni, videolezioni, Esercitazioni e Test riferiti a tutti i 7 moduli d'esame).*
- <http://www.zanichelli.it/materiali/patente/>  
*Sito collegato al manuale ECDL della casa editrice Zanichelli. Contiene proposte di esercitazioni e test interattivi.*

## INFORMAZIONI UTILI

Registrandosi sul sito dell'AICA (<http://www.aicanet.it> - percorso: Certificazioni europee/Linea diretta per il candidato) è possibile visualizzare online la propria Skills Card con il dettaglio degli esami sostenuti.