



### Ottenere ECDL è semplice

In Italia sono quasi **3.000 le Sedi di Esame** autorizzate da AICA (**Test Center ECDL**). Per la sua preparazione il candidato può frequentare corsi o formarsi autonomamente. Superati i 7 esami, corrispondenti ai moduli del Syllabus, riceverà la **Patente Europea del Computer**.

### Il materiale didattico

E' disponibile un'ampia scelta di libri, e-book, corsi web, esercizi guidati, etc. di molte case editrici e content provider validati da AICA. E' possibile richiedere direttamente ad AICA:

- SimulAtlas, per la simulazione degli esami
- AULA ZEROUNO - La Palestra Digitale, un supporto web utile per la didattica in presenza come per l'apprendimento a distanza.

VAI SUI SITI [WWW.AICANET.IT](http://WWW.AICANET.IT) o [WWW.ECDL.IT](http://WWW.ECDL.IT)  
TROVERAI TUTTE LE INFORMAZIONI DETTAGLIATE SU ECDL.

spazio per i Test Center

AICA – Piazzale Rodolfo Morandi 2 - 20121 Milano - Tel. 02 7645501 - Fax 02 76015717  
e-mail: [aica@aicanet.it](mailto:aica@aicanet.it)



**ECDL.  
FORMARSI  
E CRESCERE  
PER LAVORARE  
MEGLIO.**

## ECDL

La **Patente Europea del Computer** è riconosciuta  
in tutto il mondo e certifica la capacità  
di lavorare con il computer.

**La European Computer Driving License (ECDL)** scaturisce da un'iniziativa della Commissione Europea del 1996 per qualificare ed elevare il livello delle competenze informatiche.

Nel 1997 AICA, l'Associazione Italiana per l'Informatica e il Calcolo Automatico, introdusse in Italia questa patente che certifica ed attesta la conoscenza dei concetti fondamentali dell'informatica e la capacità di usare un PC a livello base.

Cos'è successo in tutti questi anni?



### Alcuni numeri:

<b>150</b>	i paesi nel mondo in cui ECDL è diffusa
<b>50</b>	le lingue in cui è disponibile
<b>24.000</b>	le sedi di esame
<b>12.000.000</b>	gli iscritti al programma nel mondo
<b>1 esame ECDL</b>	ogni 4 secondi

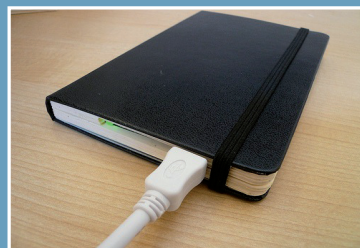
Con questi numeri e questa storia, ECDL è arrivata a costituire uno standard di riferimento a livello internazionale.

### I segreti del successo

Le ragioni per una diffusione così estesa di ECDL nascono dalle sue caratteristiche:

- **Indipendenza**, gli esami sono disponibili su piattaforme tecnologiche sia proprietarie che open source.
- **Garanzia di qualità**, grazie al rigoroso controllo in tutte le fasi della certificazione.
- **Concretezza e completezza** dei contenuti sempre allineati alle esigenze del mondo del lavoro.
- **Accessibilità** senza "barriere" e con particolare attenzione alle fasce svantaggiate.
- **Riconoscimento internazionale**.

### L'Agenda Digitale Europea



Nel 2010 è stata ribadita dall'Unione Europea l'urgenza di migliorare l'alfabetizzazione, le competenze e l'inclusione nel mondo digitale. ECDL è riconosciuto dalla Commissione Barroso per l'importante contributo all'attuazione dell' Agenda Digitale. L'**Azione Fondamentale 10** propone l'alfabetizzazione fra le priorità del Fondo Sociale Europeo.



### Formarsi per lavorare meglio

Oggi non si può prescindere, sia nella scuola come nel mondo del lavoro, dal saper usare in modo appropriato il PC. Molti credono di saperlo usare, ma in effetti hanno solo una conoscenza parziale e lacunosa di ciò che occorre sapere. La certificazione ECDL garantisce che chi la possiede abbia il livello adeguato di competenze.

### Il Syllabus 5

L'informatica è da sempre caratterizzata da un estremo dinamismo e pertanto si rende necessario un aggiornamento continuo ed accurato dei contenuti. La **Versione 5.0** tiene conto delle ultime novità, sia per quanto riguarda le funzionalità che le applicazioni del computer.

In termini generali, si può dire che ECDL riflette le peculiarità del mondo in cui stiamo vivendo quali, in particolare, le nuove e pervasive forme di comunicazione, di socializzazione, di studio e di lavoro tramite la rete Internet planetaria. È un mondo complesso in cui occorre sapere come muoversi; ed ecco che in ECDL non mancano i riferimenti alla sicurezza informatica, con temi quali virus, spam, phishing ed altro.

I sette moduli che compongono il Syllabus sono:

1. Concetti di base dell'ICT
2. Uso del computer e gestione dei file
3. Elaborazione testi
4. Fogli elettronici
5. Uso delle basi di dati
6. Strumenti di presentazione
7. Navigazione e comunicazione in rete

In definitiva, ECDL include tutto ciò che è necessario conoscere per affrontare, con l'aiuto dello strumento informatico, la soluzione dei problemi in tutti i campi, da quelli disciplinari del mondo della scuola a quelli operativi e professionali del mondo del lavoro.

### Una Linea Diretta per il Candidato

Attraverso i siti di AICA ([www.aicanet.it](http://www.aicanet.it) o [www.ecdl.it](http://www.ecdl.it)) si può consultare l'area dedicata "Linea Diretta per il Candidato", che permette di:

- consultare il proprio "libretto esami" con il dettaglio degli esami superati
- dare un giudizio sui servizi legati a ECDL
- verificare la validità di un certificato ECDL rilasciato
- ricercare la sessione d'esame più prossima per data o più vicina per zona.

