

Nuova ECDL - Certificazioni

- (1) = indispensabile
- (2) = a scelta come descritto di seguito:
 - **Ecdl Base**
4 moduli (indispensabili)
 - **Ecdl Full Standard**
4 esami base (indispensabili) + i 3 moduli (indispensabili) elencati
 - **Ecdl Standard**
4 esami base (indispensabili) + 3 moduli a scelta tra quelli elencati
 - **Ecdl Expert**
(indispensabili) 3 dei 4 Moduli Advanced elencati
 - **Ecdl Profile**
uno o più dei moduli elencati

modulo	ECDL	ECDL	ECDL	ECDL	ECDL
	Base	Full Standard	Standard	Expert	Profile
Computer Essentials	Sì (1)	Sì (1)	Sì (1)	No	Sì (2)
Online Essentials	Sì (1)	Sì (1)	Sì (1)	No	Sì (2)
Word Processing	Sì (1)	Sì (1)	Sì (1)	No	Sì (2)
Spreadsheets	Sì (1)	Sì (1)	Sì (1)	No	Sì (2)
IT Security	No	Sì (1)	Sì (2)	No	Sì (2)
Presentation	No	Sì (1)	Sì (2)	No	Sì (2)
Online Collaboration	No	Sì (1)	Sì (2)	No	Sì (2)
Using Databases	No	No	Sì (2)	No	Sì (2)
Web Editing	No	No	Sì (2)	No	Sì (2)
Image Editing	No	No	Sì (2)	No	Sì (2)
Cad2D	No	No	Sì (2)	No	Sì (2)
Health	No	No	Sì (2)	No	Sì (2)
Project Planning	No	No	Sì (2)	No	Sì (2)
Advanced Word Processing	No	No	No	Sì (1, 2)	Sì (2)
Advanced Spreadsheet	No	No	No	Sì (1, 2)	Sì (2)
Advanced Database	No	No	No	Sì (1, 2)	Sì (2)
Advanced Presentation	No	No	No	Sì (1, 2)	Sì (2)
e-citizen	No	No	No	No	Sì (2)
CAD3D	No	No	No	No	Sì (2)
GIS	No	No	No	No	Sì (2)
Multimedia	No	No	No	No	Sì (2)
Smart-DCA	No	No	No	No	Sì (2)

ECDL BASE:

- Computer Essential.
- Online Essential.
- Word Processing.
- Spreadsheets.

I quattro moduli che compongono l'**ECDL Base** sono gli elementi fondanti della competenza digitale e definiscono le conoscenze e le abilità necessarie per utilizzare con dimestichezza il computer e internet.

I moduli - **Computer Essentials** - e - **Online Essentials** - sono evoluzioni dei moduli "Concetti di base dell'ICT", "Uso del computer e gestione dei file" e "Navigazione e comunicazione in rete" (moduli 1, 2 e 7 dell'ECDL Core).

I moduli - **Word Processing** - e - **Spreadsheets** - rimangono invariati rispetto alla precedente certificazione (moduli 3 e 4 dell'ECDL Core).

ECDL FULL STANDARD:

ECDL Full Standard è composta dai quattro moduli dell'ECDL Base e dai seguenti tre moduli:

- il modulo - **Online Collaboration** - che identifica le competenze fondamentali per avvalersi degli strumenti cooperativi in rete, via PC ma anche tramite smartphone e tablet, delle reti sociali, delle applicazioni mobili, della memorizzazione remota, delle riunioni via web, ecc.
- il modulo - **IT Security - Specialised Level** - che definisce i concetti e le competenze per un uso sicuro delle tecnologie digitali nello studio e nel lavoro e individua gli strumenti e le applicazioni che consentono di gestire in sicurezza una rete locale, il collegamento a Internet nonché i dati e le informazioni critiche.
- il modulo - **Presentation** - (modulo 6 dell'ECDL Core) che non ha subito variazioni rispetto alla precedente certificazione



Per motivi didattici è consigliato un percorso di apprendimento che parta dai moduli dell'ECDL Base per poi estendersi agli altri moduli.

È possibile conseguire la certificazione ECDL Standard con contenuti più flessibili attraverso [ECDL Profile](#).

Cos'è ECDL Profile

ECDL Profile lascia al candidato la libertà di scegliere una qualsiasi combinazione di moduli della famiglia ECDL da certificare, a seconda dei suoi interessi o delle sue esigenze professionali.

ECDL Profile è destinata a testimoniare la graduale acquisizione di competenze nel mondo digitale, da riportare sul "**libretto delle competenze**" rilasciato dalle Regioni, e di cui tutti i cittadini dovranno essere dotati in ottemperanza alle normative europee sul reciproco riconoscimento del cosiddetto *euro pass*.

Il candidato può scegliere i moduli e sostenere i test: queste abilità certificate rappresenteranno il suo ECDL Profile.

ESEMPI DI PROFILI

ECDL STANDARD

ECDL base:

- Computer Essential.
- Online Essential.
- Word Processing.
- Spreadsheets.

...+ 3 tra questi moduli:

- Presentation.
- Using Databases.
- Online Collaboration.
- IT Security - **Specialised Level**.
- Web Editing - **Specialised Level**.
- Image Editing - **Specialised Level**.
- CAD2D - **Specialised Level**.
- Health Information System Usage - **Specialised Level**.
- Project Planning.

ECDL EXPERT

Il superamento di tre su quattro, tra i seguenti moduli Advanced, dà diritto all'ECDL EXPERT PROFILE.

- **Advanced Word Processing - Advanced Level.**
- **Advanced Spreadsheet - Advanced Level.**
- **Advanced Database - Advanced Level.**
- **Advanced Presentation - Advanced Level.**

ECDL Base

Descrizione.

Com'è facilmente deducibile anche dal nome, la certificazione **ECDL Base** attesta il livello essenziale di competenze informatiche e web del suo titolare, aggiornate alle funzionalità introdotte dal web 2.0.

Costituisce la naturale evoluzione della vecchia certificazione ECDL Start.

La certificazione ECDL Base può essere conseguita superando i **4 moduli elencati** di seguito.

Moduli compresi:

- **Computer Essentials** (indispensabile).
- **Online Essentials** (indispensabile).
- **Word Processing** (indispensabile).
- **Spreadsheet** (indispensabile).

Disponibilità.

Disponibile dall'1 settembre 2013.

Skills Card.

Skills Card Nuova ECDL:

- La Skills Card relativa alle certificazioni Nuova ECDL è svincolata dalla singola certificazione.
- La Skills Card Nuova ECDL, non ha scadenza e può essere utilizzata per sostenere qualsiasi test della famiglia Nuova ECDL.

Skills Card vecchia ECDL:

- Possono essere convertiti in moduli Computer Essentials e Online Essentials i moduli 1, 2 e 7 della vecchia ECDL, superati utilizzando la versione 5 del relativo Syllabus (i test superati con versioni precedenti del syllabus richiedono un test di upload).
- Possono essere convertiti in moduli Word Processing e Spreadsheet i corrispondenti moduli 3 e 4 della vecchia ECDL superati con la versione 5 del Syllabus (i test superati con versioni precedenti del syllabus richiedono un test di upload).

IT Security - Specialised Level

Il presente modulo definisce i concetti e le competenze fondamentali per comprendere l'uso sicuro dell'ICT nelle attività quotidiane e per utilizzare tecniche e applicazioni rilevanti che consentono di gestire una connessione di rete sicura, usare Internet in modo sicuro e senza rischi e gestire in modo adeguato dati e informazioni.

Al superamento della prova d'esame, il candidato sarà in grado di:

- Comprendere i concetti fondamentali relativi all'importanza di rendere sicure informazioni e dati, di assicurare protezione fisica e privacy, e di difendersi dal furto di identità;
- Proteggere un computer, un dispositivo o una rete da malware e da accessi non autorizzati;
- Comprendere i tipi di reti, i tipi di connessioni e le problematiche specifiche alle reti, firewall inclusi;
- Navigare nel World Wide Web e comunicare in modo sicuro su Internet;
- Comprendere i problemi di sicurezza associati alle comunicazioni, inclusa la posta elettronica e la messaggistica istantanea;
- Effettuare copie di sicurezza e ripristinare i dati in modo corretto e sicuro, ed eliminare dati e dispositivi in modo sicuro.

Perché sostenere questo modulo?

- Questo modulo certifica la capacità di individuare e comprendere i concetti principali alla base di un uso sicuro della Tecnologia dell'Informazione e Comunicazione (ICT).
- Contiene le competenze per proteggere i propri dati e quelli dell'organizzazione per la quale lavorano.

INOLTRE

- Il 15 Maggio scorso sono state pubblicate sul sito del MIUR www.istruzione.it le "Disposizioni inerenti le tabelle di valutazione dei titoli della II fascia e III fascia delle graduatorie di istituto, in applicazione del decreto del Ministro dell'istruzione, dell'università e della ricerca 10 settembre 2010, n. 249, e successive modificazioni" e le relative tabelle con i punteggi ([link diretto](#)). Ricordiamo che sostenendo questo unico esame è possibile conseguire la certificazione **ECDL IT SECURITY SPECIALISED LEVEL, ottenendo quindi 3 punti!**

Per maggiori informazioni visitare il sito AICA alla pagina: www.aicanet.it/miur/tabelle docenti.

Modalità d'esame

Esame automatico con sistema Atlas: 32 domande delle quali 30 di carattere teorico e 2 pratiche, in italiano, 45 minuti, soglia 75%.

Software suite

Sistemi Operativi e Applicazioni sulle quali poter svolgere gli esami:

- Generica

☐ **Quali sono le percentuali di conversione dei moduli 1,2 e 7 dell'ECDL Core ai nuovi moduli Computer Essential e Online Essential?**

- a. Mod 1 + Mod 2 ECDL Core, convertiti in Computer Essentials. Il voto di Computer Essentials viene così composto: 40% del voto Mod1 + 60% del voto Mod2
- b. Mod 1 + Mod 7 ECDL Core, convertiti in Online Essentials. Il voto di Online Essentials viene così composto: 20% del Mod1 + 80% del Mod7

☐ **Dopo avere eseguito il passaggio degli esami alla Nuova ECDL, il candidato può comunque utilizzare la vecchia skills card Core se è ancora attiva?**

NO, il passaggio alla Nuova ECDL è irreversibile e automaticamente blocca la skills card ECDL Core.

☐ **Se il candidato ha altre skills card oltre a quella Core, nel passaggio alla Nuova ECDL cosa succede?**

Tutte le skills card sono bloccate e gli esami superati sono trasferiti alla nuova skills card e saranno visibili nell'ECDL Profile.

☐ **Per quali versioni di Syllabus è necessario l'esame Update, prima di effettuare il passaggio alla Nuova ECDL?**

Per qualunque versione precedente al Syllabus 5.0. Se il candidato decide di rinunciare ai vecchi esami, può acquistare una skills card Nuova ECDL e sostenerli tutti nuovamente.

☐ **Le skills card dell'ECDL Core che hanno completato i 7 moduli e conseguito il certificato, se in corso di validità, possono passare alla Nuova ECDL in forma gratuita?**

Sì, entro la data della loro scadenza, e non oltre il 31/12/2014. Successivamente sarà possibile passare alla Nuova ECDL acquistando una nuova skills card.