



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PAVIA**  
**Servizio Innovazione Didattica e Comunicazione Digitale**

Per l'anno accademico **2017-2018** il Servizio Innovazione Didattica e Comunicazione Digitale organizza corsi per l'acquisizione dei **3 CFU** relativi all'idoneità di **Abilità Informatiche (501096)** per i Corsi di studio in **Lingue e Culture Moderne** e **Filosofia** e di **Laboratorio di Informatica (501045)** per il Corso di studio in **Lettere**.

Gli studenti immatricolati al primo anno di Lingue e Culture Moderne (percorso Lingue per l'impresa) e Lettere, al terzo anno di Lingue e Culture Moderne (percorso Linguistico-filologico-letterario) e Filosofia e gli studenti iscritti in anni accademici precedenti che non hanno ancora seguito il corso o rispettato i vincoli **si dovranno iscrivere** al corrispondente **corso per l'acquisizione dei crediti informatici** sulla piattaforma ECDL online (<http://ecdlonline.unipv.it/>), accedendo con le credenziali di Ateneo, facendo clic sul titolo del corso e successivamente sul pulsante **Iscrivimi**. Gli studenti che hanno già rispettato i vincoli in edizioni di corso precedenti potranno iscriversi agli esami (nei periodi di apertura delle iscrizioni).

Le iscrizioni ai corsi saranno aperte durante tutto l'anno accademico, a partire **dal 16 ottobre 2017**.

Ulteriori informazioni verranno pubblicate sulla piattaforma ECDL online <http://ecdlonline.unipv.it> nel mese di settembre 2017.

Al momento dell'iscrizione al corso, gli studenti riceveranno un **messaggio di benvenuto** dal tutor tramite posta di Ateneo; in caso di mancato ricevimento del messaggio o di problemi ad accedere alla piattaforma, gli studenti dovranno contattare lo **Sportello ECDL** all'indirizzo e-mail [corsiecdl@unipv.it](mailto:corsiecdl@unipv.it).

I corsi, disponibili per tutto l'anno accademico e fino al termine del corso di studio degli studenti, includono **lezioni teorico-pratiche (facoltative)**, **test intermedi (facoltativi)** e **test di fine modulo (obbligatori)** dei **4 moduli** previsti, basati su Windows 7 e Office 2010:

Computer Essentials;  
Online Essentials;  
Word Processing;  
Presentation.

Gli studenti potranno seguire i corsi dal proprio computer, o tramite postazioni di lavoro collocate nelle aule informatiche del proprio Dipartimento o dell'Ateneo, e disporranno di una guida all'uso della piattaforma stampabile. In caso di problemi, potranno contattare i tutor del corso o lo Sportello ECDL ([corsiecdl@unipv.it](mailto:corsiecdl@unipv.it)).

Gli studenti **non avranno vincoli di tempo** per completare le **attività obbligatorie** del corso, ma **il superamento dei test di fine modulo** e la compilazione del **Questionario di customer**

**satisfaction sono condizioni necessarie per potersi iscrivere all'esame finale**, svolto in aula, per il conseguimento dell'idoneità di Abilità Informatiche/Laboratorio di Informatica.

Gli studenti che avranno svolto le attività obbligatorie potranno iscriversi, tramite la piattaforma, ad una delle sessioni di **esami finali** previste (gennaio/febbraio, giugno/luglio, settembre). Gli esami finali verranno svolti presso l'**Aula informatica L3 a Palazzo San Tommaso, Piazza del Lino, 2**.

Per conseguire l'idoneità di Abilità Informatiche/Laboratorio di Informatica, gli studenti dovranno superare **l'esame finale**, basato su un test di 28 domande, con almeno il **75%** di risposte corrette. Al termine dell'esame finale, gli studenti potranno verificare direttamente in piattaforma il risultato e, **dopo la data dell'appello di verbalizzazione, i 3 CFU verranno automaticamente caricati sul libretto elettronico**.

Gli studenti che superano i vincoli ma che non sostengono o superano l'esame finale nell'anno accademico in corso potranno iscriversi all'esame finale in una sessione di anni successivi, fintanto che risultano iscritti al Corso di Studio.

Gli studenti che hanno già **superato almeno 4 moduli** (non necessariamente quelli previsti dal corso online) della **Certificazione ECDL Core Start o Full Syllabus 5.0** oppure della **Certificazione Nuova ECDL Base, Standard o Full Standard non dovranno seguire il corso e sostenere l'esame finale**, ma dovranno inviare una e-mail a [corsiECDL@unipv.it](mailto:corsiECDL@unipv.it), indicando come oggetto: *validazione certificazione ECDL* e inserendo nel corpo del messaggio: *nome, cognome, data di nascita e corso di studio*. In seguito a conferma della validità della Certificazione da parte dello Sportello ECDL e dopo la data del primo appello di verbalizzazione disponibile, i 3 CFU verranno automaticamente caricati sul libretto elettronico.

Si precisa che il rispetto dei vincoli del corso online in oggetto consente esclusivamente di accedere all'esame finale in aula e che l'acquisizione dell'idoneità di Abilità Informatiche/Laboratorio di Informatica non dà diritto a certificazioni Nuova ECDL. Il corso consente tuttavia di prepararsi ed esercitarsi in vista degli esami per il conseguimento delle **certificazioni Nuova ECDL**, che possono essere sostenuti presso il Test Center ECDL di Ateneo a tariffe agevolate per gli studenti dell'Ateneo; per informazioni, consultare la pagina [https://ecdl.unipv.it/studente\\_NE.php](https://ecdl.unipv.it/studente_NE.php).