



**A tutti gli allievi DELLE CLASSI PRIME**  
**Ai docenti**

**Oggetto: La NUOVA ECDL: un passaporto per lo studio ed il lavoro. Incontro con esperto**

## **La NUOVA ECDL**

Da sempre l'ITT "Chilesotti" promuove la certificazione ECDL (Patente Europea per l'uso del Computer) tra i suoi allievi. Tale certificazione attesta la capacità di saper usare il personal computer e dà un valore aggiunto ai nostri allievi nel mondo del lavoro. Inoltre, è considerato come credito scolastico all'interno della nostra scuola e, spesso, all'università.

**Tutti gli allievi delle classi prime** che vorranno conseguire la certificazione Nuova ECDL, **potranno sostenere l'esame sul modulo "Word Processing" gratis** nell'anno scolastico 2017-18.

La Skills Card e i restanti moduli saranno a carico degli allievi.

Le certificazioni ECDL prevedono l'acquisto di una Skills Card ed il superamento di un certo numero di esami (4 o 7 a seconda del livello scelto). Per informazioni sui costi chiedere in segreteria didattica.

Per ulteriori informazioni sulla certificazione ECDL andare su <http://chilesotti.gov.it/ecdl2> oppure rivolgersi al prof. Guido Frigo.

## **Incontro con esperto**

Comunico che in data **04 dicembre 2017** le classi prime incontreranno il coordinatore di zona AICA (Associazione Italiana per l'Informatica ed il Calcolo Automatico) dott. **Antonio Piva** vicepresidente di ALSI (Associazione nazionale Laureati in Scienze dell'Informazione ed Informatica).

Temi dell'incontro saranno:

- Il valore della patente Europea del Computer nel mondo del lavoro e della scuola
- Uno sguardo alle nuove certificazioni AICA: LA NUOVA ECDL

L'incontro si svolgerà presso il **laboratorio di Disegno** con il seguente orario:

Classi	Ora
1A e 1B	3 <sup>^</sup>
1C e 1D	4 <sup>^</sup>
1E e 1F	5 <sup>^</sup>
1G e 1H	6 <sup>^</sup>

I docenti in servizio accompagneranno gli alunni.

Il referente prof. Guido Frigo

Thiene 20 novembre 2017

firmato digitalmente  
Il primo collaboratore  
del dirigente scolastico  
prof. Giovanni Rizzi