

Sito	www.gonews.it
Data	26/04/2010
Lettori	



I ragazzi delle medie al lavoro per conseguire la patente informatica europea

L'istituto scolastico e il Comune attivano una collaborazione per fornire ai ragazzi l'Ecdl, certificato sempre più necessario. Il municipio investe 30mila euro

Sarà presentato a maggio il nuovo progetto, che nasce dalla collaborazione fra la scuola e il comune di Cerreto Guidi, che permetterà di far conseguire la certificazione ECDL anche agli studenti che frequentano la scuola secondaria di primo grado. Saranno, inoltre, attivati corsi ed esami per il livello Advanced, che prevede la conoscenza approfondita del computer e delle sue possibilità di utilizzo. La certificazione europea è ormai diffusa in tutta Europa e presenta alcuni punti molto qualificanti. In primo luogo i test sono gli stessi in tutti i paesi in cui è possibile conseguire il titolo, è, inoltre, possibile per i candidati lavorare su piattaforme tecnologiche open source oltre che su quelle Microsoft.

Avere un certificato, riconosciuto a livello internazionale, che attesta che chi lo possiede ha l'insieme minimo delle abilità necessarie per poter lavorare col personal computer nell'ambito di un'azienda, un ente pubblico, uno studio professionale, permette a chi ha tali competenze di dimostrare la propria preparazione rifacendosi a standard unitari di riferimento ed è uno strumento importante sia per chi è in cerca di occupazione sia per chi ha necessità di riqualificarsi e ricollocarsi sul mercato del lavoro. Sette esami da superare per il livello base, quattro per il livello avanzato. Per sostenere gli esami occorre acquistare una skills card, una tessera individuale della durata di tre anni, registrata dall'AICA, ente nazionale di certificazione del programma ECDL.

Il programma della patente europea del computer è sostenuto dalla Unione Europea, che l'ha inserito tra i progetti comunitari diretti a realizzare la Società dell'Informazione.

Importanti novità in arrivo per i ragazzi della scuola media residenti nel comune per i quali è prevista la gratuità della tessera e una maggior durata della stessa (cinque anni) per permettere loro di conseguire il titolo anche in tempi più lunghi. A tale scopo sono in fase di studio collaborazioni con le scuole secondarie superiori di Empoli e, in particolare, con il Liceo Scientifico.

L'investimento del comune è di 30000 € per la riqualificazione del laboratorio esistente e l'acquisto di nuove strumentazioni che permetteranno di avere 15 postazioni oltre quella del formatore/esaminatore.