



AICA AL SERVIZIO DELLE SCUOLE PER I PCTO

Percorsi per le Competenze Trasversali e per l'Orientamento

(ex Alternanza Scuola-Lavoro)

AICA sostiene il continuo **dialogo tra Scuola e Mondo del Lavoro** e riconosce l'impegno di tutte le Istituzioni Scolastiche che collaborano con soggetti terzi, nella **co-progettazione di percorsi PCTO innovativi** in grado di promuovere lo sviluppo di competenze digitali da un punto di vista curriculare, esperienziale e orientativo per contribuire all'arricchimento di **progetti idonei a sviluppare competenze di imprenditorialità collegate alle nuove carriere digitali**.

Il valore delle certificazioni è riconosciuto dal MIUR, nel documento [Linee Guida dei percorsi per le competenze trasversali e per l'orientamento](#), pubblicato l'8 ottobre 2019, quando a pag. 26, afferma che: (citazione)

*“La **certificazione** rappresenta uno dei pilastri per l'innovazione del sistema d'istruzione e, quindi, anche per la valorizzazione dei PCTO.*

Dal punto di vista dello studente, la certificazione delle competenze:

- **testimonia la valenza formativa del percorso**, offre indicazioni sulle proprie vocazioni, interessi e stili di apprendimento con una forte funzione di orientamento;
- **facilita la mobilità**, sia ai fini della prosecuzione del percorso scolastico o formativo per il conseguimento del diploma, sia per gli eventuali passaggi tra i sistemi, ivi compresa l'eventuale transizione nei percorsi di apprendistato;
- **sostiene l'occupabilità**, mettendo in luce le competenze spendibili anche nel mercato del lavoro;
- **promuove l'auto-valutazione e l'auto-orientamento**, in quanto consente allo studente di conoscere, di condividere e di partecipare attivamente al conseguimento dei risultati, potenziando la propria capacità di auto-valutarsi sul modo di apprendere, di misurarsi con i propri punti di forza e di debolezza, di orientarsi rispetto alle aree economiche e professionali che caratterizzano il mondo del lavoro, onde valutare meglio le proprie aspettative per il futuro.

Dal punto di vista delle istituzioni scolastiche, la certificazione rende trasparente la qualità dell'offerta formativa.

Per mezzo della descrizione delle attività attraverso le quali sono state mobilitate le competenze dello studente, la scuola rende trasparente il processo attivato in relazione ai risultati conseguiti, con l'assunzione di responsabilità che testimonia la qualità della propria offerta formativa.”

Le Istituzioni Scolastiche che sono già abilitate come Test Center ICDL, e che prevedono lo sviluppo di **competenze digitali** all'interno dei PCTO, non hanno bisogno di stipulare nessun'altra convenzione con AICA, è sufficiente che sia valido e rinnovato il contratto tra AICA e l'Istituto Test Center.

Il superamento dell'esame e conseguente accertamento delle competenze acquisite, consente alla Scuola di riconoscere il conseguimento di **Competenze Digitali Certificate** e di conteggiare **un numero di ore corrispondenti alla formazione e al superamento dell'esame, per ciascuno studente**, secondo la tabella delle certificazioni allegata che propone AICA.



Nella progettazione dei PCTO, la scuola può contattare AICA anche per organizzare insieme ai Referenti Territoriali dei **workshop e degli interventi divulgativi per docenti e studenti** riguardanti il valore delle competenze digitali certificate, le competenze più richieste in ambito digitale, l'uso consapevole delle tecnologie digitali e le competenze digitali emergenti utili nel mondo del lavoro, nelle aziende e nelle PA. Per conoscere le iniziative di AICA nel territorio nazionale potete anche visitare la pagina [ECDL ROADSHOW](#) e [visionare l'accordo siglato tra AICA Triveneto e ANPAL Servizi](#) nell'ambito dei PCTO.

Il MIUR dedica un'attenzione particolare alla **certificazione delle competenze per gli studenti DSA/BES**.

A pag. 25 e 26 le [Linee Guida MIUR](#) citano l'articolo 6 del d.lgs. 77/2005 in cui si dichiara che: **“La valutazione e la certificazione delle competenze acquisite dai disabili che frequentano i percorsi in alternanza sono effettuate a norma della legge 5 febbraio 1992, n. 104, con l'obiettivo prioritario di riconoscerne e valorizzarne il potenziale, anche ai fini dell'occupabilità”**.

[AICA e la Fondazione ASPHI onlus](#) supportano le Scuole e gli studenti con esigenze particolari, con un **servizio dedicato ai candidati con disabilità/DSA/BES che vogliono affrontare gli esami ECDL**. Per approfondimenti consultare [l'HELP DESK](#) in questo [link](#) o contattare il servizio: Tel. 051 277836.

Per avere il supporto di AICA nella progettazione dei PCTO della vostra scuola, non esitate a contattarci ai seguenti recapiti:

Francesca Alfano | EMAIL alternanza@aicanet.it | TEL. 02.764 55 01

TABELLA DELLE CERTIFICAZIONI PROPOSTE DA AICA

MODULO CERTIFICAZIONE	TOTALE ORE RICONOS
ECDL BASE : Computer Essentials, Online Essentials, Word Processing, Spreadsheet	52 ore
ECDL FULL STANDARD : 4 moduli della ECDL BASE + IT-Security + Online Collaboration, Presentation.	91 ore
ECDL Standard – Using Databases	13 ore
ECDL Standard – Information Literacy	13 ore
CYBERSCUDO	13 ore
ECDL Advanced – Word Processing	21 ore
ECDL Advanced – Spreadsheets	21 ore
ECDL Advanced – Database	21 ore
ECDL Advanced – Presentation	21 ore
ECDL Specialised - Computing	31 ore



MODULO CERTIFICAZIONE	TOTALE ORE RICONOS
ECDL Specialised – Image Editing	19 ore
ECDL Specialised - WebEditing	19 ore
ECDL Specialised – Project Planning	25 ore
ECDL Specialised- Digital Marketing	25 ore
ECDL Specialised – Multimedia – Modulo 1 - Video Editing	22 ore
ECDL Specialised – Multimedia – Modulo 2 - Audio Editing	22 ore
ECDL Specialised – Multimedia – Modulo 3 - Multimedia Publishing	22 ore
ECDL Specialised – CAD 2D	21 ore
ECDL Specialised – CAD 3D Architettonico	32 ore
ECDL Specialised – CAD 3D Meccanico	31 ore
ECDL Specialised – GIS- Modulo 1- Rappresentazione cartografica	21 ore
ECDL Specialised – GIS- Modulo 2- Sistemi GIS	21 ore
ECDL Specialised – GIS- Modulo 3 – Uso di software GIS	26 ore
EUCIP ITAF – IT Administrator Fundamentals	62 ore
EUCIP IT ADMINISTRATOR – Modulo 1- Hardware del PC	27 ore
EUCIP IT ADMINISTRATOR – Modulo 2- Sistemi Operativi	27 ore
EUCIP IT ADMINISTRATOR – Modulo 3- Reti	27 ore
EUCIP IT ADMINISTRATOR – Modulo 4- Sicurezza Informatica	27 ore
EPM – Modulo Knowledge	31 ore
EPM – Modulo Ability	25 ore

La tabella delle Certificazioni proposte da AICA è da considerarsi un'indicazione oraria alla quale gli Istituti Scolastici possono fare riferimento, modulando il totale di ore, in funzione delle competenze possedute dagli studenti, e a discrezione dei progetti PCTO dell'Istituto.

Documento aggiornato al 02/07/2020.