

PERSONALE ATA

La nuova Certificazione Internazionale di Alfabetizzazione digitale è diventata obbligatoria per tutti coloro che vogliono diventare Ata con decorrenza dal primo settembre 2023.

L'obbligatorietà del conseguimento del titolo riguarda sia coloro che sono già inseriti in graduatoria che coloro che in graduatoria non sono ancora presenti.



Ict e Didattica Informatica

Via Priv. A. Imperatore, 35 - Napoli - Italia
Partita Iva: 07646971213

PER INFORMAZIONI:
Tel: 081 18798578
www.ictdidatticainf.it -
ictdidatticainf@gmail.com -
ictdidatticainf@pec.it



Ict e Didattica Informatica



Corsi online o in presenza per conseguire la Certificazione Internazionale di Alfabetizzazione Digitale PEKIT

Corso con Certificazione Internazionale di Alfabetizzazione Digitale PEKIT

Il corso con **Certificazione Internazionale di Alfabetizzazione Digitale PEKIT** rappresenta un programma formativo aderente agli standard delle due direttive europee in materia, rappresentate dal *DigComp (JRC)* e dall'*e-CF (CEN)*. Tale corso, completo e mirato, offre ai partecipanti un'importante comprensione dei concetti chiave dell'ICT (Information and Communication Technology) e sviluppa competenze fondamentali nell'utilizzo del Web nell'era digitale. Il corso si propone di promuovere le competenze necessarie al conseguimento certificazione PEKIT Expert (certificazione, riconosciuta dal MIM (Ministero dell'istruzione e del Merito) e valida per accertare le competenze nell'utilizzo del PC e del Web).

PEKIT + e-CF + DigComp (Lo standard per la Certificazione Internazionale di Alfabetizzazione Digitale)

e-Competence Framework (e-CF)

Il modello di riferimento europeo delle competenze e-CF "*e-Competence Framework (e-CF) – A common European Framework for ICT Professionals in all industry sectors – Part 1: Framework*" ([EN 16234-1:2016](#))" costruito dal CEN (l'ente di standardizzazione europeo) con il finanziamento della UE, fornisce un riferimento comune per 40 profili professionali nel settore dell'Information and Communication Technology (ICT). Questo strumento, riconosciuto in tutti i paesi dell'Unione Europea, fornisce un linguaggio e un format di riferimento per la definizione delle competenze ICT e la metodologia di costruzione dei profili mediante opportune azioni di formazione e certificazione.

Il DigComp

Il [Joint Research Centre \(JRC\) – The European Commission's science and knowledge service](#) dell'Unione Europea ha sviluppato uno strumento definito **DigComp** che definisce i parametri per la valutazione del livello di competenza digitale dei cittadini europei. La versione 2.2 del framework **DigComp** definisce 8 i livelli di padronanza per ciascuna delle 21 competenze digitali organizzate in 5 aree di competen-

za individuate come facenti parte delle competenze digitali.

L'obiettivo di questo strumento è quello di facilitare la descrizione, il riconoscimento e la certificazione della competenza digitale dei cittadini dell'unione europea.

Il progetto di **ALFABETIZZAZIONE DIGITALE PEKIT** è basato su un **approccio graduale delle competenze e altrettanti stadi di conoscenza**.

In virtù del suo approccio graduale, il percorso si presta ad essere rivolto a tutte le fasce di utenza, dai ragazzi della scuola primaria fino agli adulti e agli anziani.

Per i più giovani abbiamo previsto un percorso di certificazione specifico denominato **P.E.K.I.T. for Schools**.

