



**Associazione professionale  
Proteo Fare Sapere**

Soggetto qualificato alla formazione Decreto  
MIUR n°177/2000 e DM dell'8/06/2005

**L'AQUILA**

## **Certificazione internazionale di alfabetizzazione informatica**

**Incontro informativo per l'accesso alle  
Graduatorie di III fascia del Personale A.T.A.**

**3 Gennaio 2024 ore 16.00**

**Auditorium CGIL, Via G. Saragat snc – L'Aquila**

**in presenza e in modalità da remoto**

(chi intende collegarsi da remoto, deve farne richiesta a [aquila@flcgil.it](mailto:aquila@flcgil.it))

### **DigComp 2.2**

Digital Competence Framework for Citizens è il quadro di riferimento sviluppato dal Joint Research Centre (JRC) per conto della UE con lo scopo di facilitare la descrizione, il riconoscimento e la certificazione della competenza digitale dei cittadini dell'Unione Europea

Definisce 5 aree di competenza che individuano 21 competenze digitali specifiche per le quali sono previsti 8 livelli di padronanza.

*In collaborazione con:*



**skillonline**

### *Presentazione*

**CORSO ON-LINE ASINCRONO:**

*5 moduli con videolezioni, materiali digitali ed esercitazioni*

**TEST DI AUTOFORMAZIONE**

*per ogni modulo /area di competenze*

**ESAME FINALE A DISTANZA**

**CERTIFICAZIONE**

**INTERNAZIONALE**

*rilasciata in PDF e con un OpenBadge*

*rilasciata a tutti con il livello di padronanza,*

*rilevato dall'esame, partendo da Base 1 ad*

*Altamente specializzato 8*

**ESAMI RIPETIBILI**

*per migliorare il livello di competenza*

### *Contributo*

#### **Per informazioni:**

*Domenico Evangelista 3473642388*

*[laquila@proteofaresapere.it](mailto:laquila@proteofaresapere.it)*

*Miriam Del Biondo 3470018747*

*[aquila@flcgil.it](mailto:aquila@flcgil.it)*

**€ 100,00 comprensivo  
dell'iscrizione a Proteo  
Fare Sapere**

**Per frequentare il corso è necessario  
essere iscritti a FLC CGIL**

## Contenuti del corso

**Area di Competenza 1.** Alfabetizzazione su dati e informazioni

- 1.1 Navigare, ricercare e filtrare dati, informazioni e contenuti digitali
- 1.2 I motori di ricerca
- 1.3 Valutare i dati, le informazioni e contenuti digitali



**Area di Competenza 2.** Comunicazione e collaborazione

- 2.1 Interagire con gli altri con le tecnologie digitali
- 2.2 Condividere le informazioni attraverso le tecnologie digitali
- 2.3 Cittadinanza e le tecnologie digitali
- 2.4 Collaborare con le tecnologie digitali



**Area di Competenza 3.**

Creare contenuti digitali

- 3.1 Elaborazione testi
- 3.2 Foglio elettronico
- 3.3 Presentazioni

**Area di Competenza 4.**

Sicurezza

- 4.1 Proteggere i dispositivi
- 4.2 Proteggere i dati personali e la privacy
- 4.3 Tutelare l'ambiente, la salute e il benessere

**Area di Competenza 5.**

Risolvere problemi

- 5.1 I dispositivi digitali, intelligenza artificiale, internet of thing

L'esame di certificazione si svolge in tre fasi:

- 1° fase: 42 domande in 40'
- 2° fase: 42 domande in 40'
- 3° fase: 84 domande in 80'

**La certificazione si consegue già superando la prima delle tre fasi.**

**Chi è impossibilitato a partecipare all'incontro del 3 Gennaio 2023, può rivolgersi alle sedi della Cgil nei seguenti luoghi e orari:**

**L'Aquila: martedì, mercoledì e venerdì dalle 16 alle 18**

**Avezzano: lunedì dalle 16 alle 18**

**Sulmona: giovedì dalle 16 alle 18**