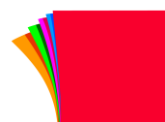




Teramo

Associazione professionale  
Proteo Fare Sapere

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



FLC CGIL  
Teramo

federazione lavoratori  
della conoscenza

## **Certificazione internazionale di alfabetizzazione informatica**

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

**Giovedì 21 dicembre 2023 - Ore 18:00**

**sede Camera del lavoro viale Crispi 173 - Teramo**

**in presenza e in modalità da remoto**

**(chi intende collegarsi da remoto, deve farne richiesta a <teramo@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**

### **Per informazioni:**

Giovanna Cortellini 3351048320  
proteofaresapereteramo@gmail.com

Alessandra Palombaro 3491377418  
teramo@flcgil.it

### *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*

**€ 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 21 dicembre, può rivolgersi alle sedi della Cgil nei seguenti luoghi e orari:**

**Teramo: lunedì-mercoledì-venerdì dalle 15.30 alle 18.00**

**Roseto: mercoledì dalle 15.00 alle 17.00**

**Giulianova: martedì dalle 15.30 alle 17.30**