



Associazione professionale
Proteo Fare Sapere



di Cuneo

Modalità di iscrizione

Durante l'incontro del 18 dicembre 2023
saranno fornite le indicazioni utili per
isciversi

Certificazione internazionale di alfabetizzazione informatica

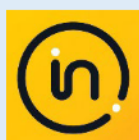
per l'accesso alle
Graduatorie di III fascia
del **Personale A.T.A.**

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 son previsti 8 livelli di padronanza.

In collaborazione con:



skillonline

Presentazione del corso:

Lunedì, 18 dicembre 2023 - Ore 17:30

In presenza: presso la Camera del Lavoro di Cuneo
Via Michele COPPINO, n. 2/bis

Online: collegandosi al seguente link:
<https://meet.google.com/rjn-cscn-uwu>

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 soci Proteo: € 100,00

(comprensivo dell'iscrizione a Proteo Fare Sapere)

ISCRIVITI





Associazione professionale
Proteo Fare Sapere



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

EDSC
DigComp



European Digital Skill Certificate

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**.



Open badge

Per informazioni:

Doriano FICARA, tel: +39 335 5842794

Natalia TAMBURO, tel.: +39 345 0776264

Pellegrino DE BIASI, tel.: +39 351 6522783

Mauro PERUGINO, tel: +39 331 6797289