

□ **21AC - Avviso per l'occupabilità 2021/2022 Atto di approvazione Avviso:** 14/06/2021

Scheda Azione: OCC.10301.21AC.2 - Corsi di breve durata finalizzati all'acquisizione delle competenze chiave per l'alfabetizzazione digitale di base. **Atto di**

approvazione Progetto:

5647 del 05/10/2021

Progetto: Citizen Informatique: Corsi di breve durata finalizzati all'acquisizione delle competenze chiave per l'alfabetizzazione digitale di base.

Codice Locale Progetto:

OCC.10301.21AC.2.0001.FOR

CUP:

B79J21024130009

Durata totale: □ 26 corsi da 40 ore l'uno da 12 partecipanti l'uno: 2 edizioni a Verres, 1 a Courmayeur e 23 ad Aosta

Titoli di studio di accesso: Nessun titolo di studio

Altri prerequisiti richiesti:- Adulti (dai 25 ai 67 anni), disoccupati o in cerca di prima occupazione - priorità ai percettori di ammortizzatori sociali e/o di prestazioni di sostegno al reddito. - di tipo relazionale, motivazionale e progettuale, quali capacità di stare in gruppo, mettersi in gioco, investire nella formazione

-

cognitivi e conoscitivi quali padronanza degli strumenti di base della logica e della matematica, possesso delle competenze linguistiche italiana

La proposta progettuale ha l'obiettivo di contribuire ad aumentare l'occupazione della fascia di popolazione di età compresa tra i 25 e i 67 anni non nativa digitale: inoccupati, disoccupati e/o percipienti ammortizzatori sociali, attraverso un'iniziativa corsuale mirata alla formazione di abilità e conoscenze digitali di base che sono richieste dal mondo del lavoro in ogni funzione aziendale e condizione necessaria per realizzare la cittadinanza digitale. Il progetto intende fornire le competenze per accedere e usare le ICT in autonomia e per stimolare lo sviluppo di una filosofia del digitale che porti verso la consapevolezza nell'utilizzo degli strumenti e dei servizi legati alla rete. I contenuti del percorso formativo affrontano il tema dello sviluppo di competenze digitali in maniera differenziata a seconda del livello di partenza e dei tempi di apprendimento e sono riconducibili a tre aree di riferimento: alfabetizzazione digitale e contrasto alla disinformazione, insegnamento dell'informatica, buona conoscenza e comprensione delle tecnologie. L'obiettivo è fare acquisire ai destinatari competenze digitali di base efficaci, inclusive e coinvolgenti in grado di ridurre il divario digitale e favorire una maggiore spendibilità.

AVVISO PUBBLICO PER L'OCCUPABILITA' 2021-2022

Codice Progetto OCC.10301.21AC.2.0001.FOR

CUP: B79J21024130009

Citizen Informatique: Corsi di breve durata finalizzati all'acquisizione delle competenze chiave per l'alfabetizzazione digitale di base.



Intervento finanziato dal Fondo Sociale Europeo per cittadini adulti disoccupati o inoccupati (25-67 anni)

Indennità di frequenza: 75 Euro lordi ogni 20 ore corrisposte solo se effettuato l'80% di frequenza

26 corsi da 40 ore da 12 partecipanti

l'uno: 2 edizioni a Verres, 1 a Courmayeur e 23 ad Aosta

Articolazione di ogni edizione:

- \\ Accoglienza 2 ore
- \\ Il sistema operativo e gestione file 6 ore
- \\ Muoversi e comunicare in rete 4 ore
- \\ Interagire con le tecnologie digitali 4 ore
- \\ Impegnarsi nella cittadinanza con le tecnologie digitali 2 ore
- \\ Netiquette e gestire l'identità digitale 2 ore
- \\ Sviluppare contenuti digitali 4 ore
- \\ Integrare e rielaborare contenuti digitali 2 ore
- \\ Copyright (diritti d'autore), licenze e, accenni di programmazione 2 ore
- \\ Proteggere i dispositivi 4 ore
- \\ Proteggere i dati personali e la privacy 2 ore
- \\ Tutelare la salute e il benessere e tutelare l'ambiente 2 ore
- \\ Risolvere i problemi tecnici 2 ore
- \\ Identificare i bisogni e le risposte tecnologiche 2 ore

Attestato di frequenza finale per i partecipanti che raggiungono il 70% del monte ore

Termine Iscrizioni 01 Corso Digitalizzazione Aosta (sede Aosta):

15 dicembre 2021. Informazioni e modulistica di accesso

Consorzio CTI Via Xavier, 23 11100 Aosta 0165361640

www.ctiaosta.it



Finanziamento: 264.264,00 €



[Procedura iscrizione corso](#)

Descrizione della figura professionale o profilo

professionale di riferimento: È stato creato un modello a livello europeo per definire le competenze digitali dei cittadini che si chiama DIGCOMP, organizzato in 5 aree di competenza, 21 competenze, 8 livelli di padronanza.

Le 5 aree di competenza sono:

- Alfabetizzazione su informazioni e dati
- Comunicazione e collaborazione
- Creazione di contenuti digitali
- Sicurezza
- Risolvere Problemi

Repertorio professionale di riferimento: La Carta della cittadinanza digitale sancisce il diritto di cittadini e imprese, anche attraverso l'utilizzo delle tecnologie dell'informazione e della comunicazione, di accedere a tutti i dati, i documenti e i servizi di loro interesse in modalità digitale, al fine di garantire la semplificazione nell'accesso ai servizi alla persona e riducendo la necessità dell'accesso fisico agli uffici pubblici. (Art. 1 legge 7 agosto 2015, n. 124 Deleghe al Governo in materia di riorganizzazione delle amministrazioni pubbliche).

Modalità di selezione: 1. La somministrazione di un questionario contenente prove atte a verificare il possesso di competenze di base linguistiche, matematiche e logiche;
2.

Un colloquio motivazionale volto a valutare aspettative, motivazioni e tenuta nonché ad approfondire il progetto professionale.

Articolazione: Accoglienza 2 ore Il sistema operativo e gestione file 6 ore Muoversi e comunicare in rete 4 ore

Interagire con le tecnologie digitali e condividere con le tecnologie digitali 4 ore

Impegnarsi nella cittadinanza con le tecnologie digitali e collaborare attraverso le tecnologie digitali 2 ore

Netiquette e gestire l'identità digitale 2 ore

Sviluppare contenuti digitali 4 ore

Integrare e rielaborare contenuti digitali 2 ore

Copyright (diritti d'autore), licenze e, accenni di programmazione 2 ore

Proteggere i dispositivi 4 ore

Proteggere i dati personali e la privacy 2 ore

Tutelare la salute e il benessere e tutelare l'ambiente 2 ore

Risolvere i problemi tecnici 2 ore

Identificare i bisogni e le risposte tecnologiche 2 ore

Certificazione finale: Attestato di frequenza

Note: Indennità di frequenza: 75 Euro lordi ogni 20 ore corrisposte se effettuato l'80% del monte ore totale di corso