



CITIZENS ACCELERATOR

Alfabetizzazione digitale

Microlearning session



Co-funded by
the European Union

Definizione



Alfabetizzazione Digitale è avere l'interesse e la capacità di utilizzare in modo appropriato la tecnologia digitale e gli strumenti di comunicazione.

Cosa significa essere competenti in campo digitale?

Una persona digitalmente competente è un utente sicuro e responsabile di un'ampia gamma di tecnologie digitali per l'apprendimento, il lavoro e la partecipazione alla società.

5 aree

Alfabetizzazione all'informazione e ai dati:

Organizzare dati, informazioni e contenuti digitali. Giudicare la rilevanza della fonte e del suo contenuto.

Comunicazione e collaborazione:

Interagire, comunicare e collaborare attraverso le tecnologie digitali. Gestite la vostra presenza, identità e reputazione digitale.

Creazione di contenuti digitali:

Creare e modificare contenuti digitali.

Sicurezza:

Proteggere i dispositivi, i dati personali e la privacy negli ambienti digitali.

Risoluzione dei problemi:

Identificare esigenze e problemi ed essere in grado di risolvere situazioni in ambienti digitali. Mantenersi aggiornati sull'evoluzione digitale.



Esempi di
conoscenze,
competenze e
attitudini





1. ALFABETIZZAZIONE ALL'INFORMAZIONE E AI DATI

Con l'aiuto di un consulente del lavoro, posso:

- identificare - da un elenco - i portali di lavoro che possono aiutarmi a cercare un impiego trovare questi portali di lavoro nell'app store del mio smartphone e accedere e navigare tra di essi.
- identificare le parole chiave utili per me da un elenco di parole chiave generiche per la ricerca di lavoro in un blog sulla ricerca di lavoro



2. COMUNICAZIONE E COLLABORAZIONE:

A casa, con un familiare disponibile, posso farlo:

- individuare come e dove organizzare e tenere traccia degli annunci di lavoro in una App*
- sul mio smartphone recuperare tali annunci nell'App quando sono alla ricerca attiva di un lavoro(*ad esempio indeed.com)



3. CREAZIONE DI CONTENUTI DIGITALI:

Aiutato dal mio insegnante, posso utilizzare:

- un video tutorial da YouTube fornito dal mio insegnante per creare una presentazione digitale animata per presentare il mio lavoro ai miei compagni di classe
- usare il mio libro di testo per identificare altri metodi digitali che mi aiutino a presentare la mia presentazione animata digitale ai miei compagni di classe sulla lavagna digitale interattiva



4. SICUREZZA:

Con la guida, posso farlo:

- distinguere semplici modi per evitare rischi per la salute e minacce al benessere fisico e psicologico durante l'uso delle tecnologie digitali selezionare semplici modi per proteggersi da possibili pericoli negli ambienti digitali
- identificare semplici tecnologie digitali per il benessere e l'inclusione sociale



5. RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

Con la guida, posso farlo:

- identificare semplici problemi tecnici durante il funzionamento dei dispositivi e l'utilizzo degli ambienti digitali
- identificare semplici soluzioni per risolvere tali problemi



Se volete saperne di più ...

Utilizzate questo codice QR per saperne di più sull'alfabetizzazione digitale e sul progetto NO ONE BEHIND.



Partners

act:onaid
για έναν κόσμο πιο δίκαιο

vhs
Volkshochschule
im Landkreis Cham e.V.

AONTAS
The Voice of
Adult Learning

dante USTANOVA ZA
OBRAZOVANJE
ODRASLIH ADULT
EDUCATION
INSTITUTION

 **acefir**
associació catalana per l'educació, la formació i la recerca

Asociatia
EUR ADULT
EDUCATION




cesie
the world is only one creature

 **mentortec**

"The European Commission's support for the production of this publication does not constitute an endorsement of the contents, which reflect the views only of the authors, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein."

Project number:
101087526



Attribution-NonCommercial-ShareAlike 4.0 International (CC BY-NC-SA 4.0)

You are free to:

Share — copy and redistribute the material in any medium or format
Adapt — remix, transform, and build upon the material

The licensor cannot revoke these freedoms as long as you follow the license terms.

Notices:

You do not have to comply with the license for elements of the material in the public domain or where your use is permitted by an applicable exception or limitation.
No warranties are given. The license may not give you all of the permissions necessary for your intended use. For example, other rights such as publicity, privacy, or moral rights may limit how you use the material.

Under the following terms:

- Attribution — You must give appropriate credit, provide a link to the license, and indicate if changes were made. You may do so in any reasonable manner, but not in any way that suggests the licensor endorses you or your use.
- NonCommercial — You may not use the material for commercial purposes.
- ShareAlike — If you remix, transform, or build upon the material, you must distribute your contributions under the same license as the original.

No additional restrictions — You may not apply legal terms or technological measures that legally restrict others from doing anything the license permits.

 Co-funded by
the European Union

CITIZENS XELERATOR

CITIZENS ACCELERATOR



Co-funded by
the European Union

Thank you!