

LEZIONE 5

Titolo: Alfabetizzazione digitale	
Argomento: Filtrare e valutare le informazioni	
Lezione 5 – Alfabetizzazione digitale	
Durata: 50 minuti	
Obiettivo	L'obiettivo principale di questa lezione è fornire tutte le informazioni necessarie per comprendere l'alfabetizzazione digitale.
Gruppo target	Adulti (senior)
Struttura/Attrezzatura	<ul style="list-style-type: none"> ● Aula ● Accesso a Internet ● Proiettore ● Lavagna
Strumenti/Materiali	<ul style="list-style-type: none"> ● Post-it ● Allegato 1 ● Allegato 2 ● Allegato 3
Attività	<p>1. Task 1: Comprendere il significato di alfabetizzazione digitale</p> <p>1.1 Spiega i seguenti concetti: (20 min) (vedi Allegato 1)</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Dati ● Informazioni ● Competenza nell'utilizzo dei dati ● Competenza informativa ● Filtrare le informazioni

	<p>2. Task 2: Conoscere la terminologia di base di Internet – Attività di gruppo</p> <p>2.1 Scrivi i termini seguenti sui post-it: (10 min) (vedi Allegato 2)</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Dati ● Informazioni ● Competenza nell'utilizzo dei dati ● Competenza informativa ● Filtrare le informazioni <p>2.2 Dividi la classe in gruppi composti da 2-3 persone ciascuno. (5 min)</p> <p>2.3 Distribuisci fogli A3 con le definizioni dei termini, in modo che possano accoppiare i post-it con la relative definizione (vedi Allegato 3) (10 min)</p> <p>3. Task 3: Riepilogo (5 min)</p>
--	---

ALLEGATO 1: Conoscere la terminologia di base di Internet

Termini	Definizione:
1. Dati	I dati rappresentano l'origine delle informazioni: i numeri, le lettere o i simboli su cui vengono eseguite le operazioni da un computer.
2. Informazioni	I risultati che otteniamo dall'elaborazione dei dati ci forniscono conoscenza. Ciò che deriva dalla raccolta dei dati contiene informazioni che aumentano la nostra conoscenza.
3. Competenza nell'utilizzo dei dati	La competenza nell'utilizzo dei dati è la capacità di leggere, comprendere, creare e comunicare i dati e le informazioni che contengono.
4. Competenza informativa	Lo competenza informativa è un "insieme di abilità integrate che comprendono la scoperta riflessiva delle informazioni, la comprensione di come le informazioni vengono prodotte e valutate e l'uso delle informazioni nella creazione di nuova conoscenza e nella partecipazione etica alle comunità di apprendimento".
5. Filtrare le informazioni	Filtrare le informazioni significa effettuare una ricerca con l'utilizzo di un filtro specifico. L'uso di ricerche mirate è di aiuto per evitare di essere sopraffatti dal flusso di informazioni.

ALLEGATO 2: Conoscere la terminologia di base di Internet

_____ rappresentano l'origine delle informazioni: i numeri,, le lettere o i simboli su cui vengono eseguite le operazioni da un computer.

_____ i risultati che otteniamo dall'elaborazione dei dati ci forniscono conoscenza. Ciò che deriva dalla raccolta dei dati contiene informazioni che aumentano la nostra conoscenza.

_____ è la capacità di leggere, comprendere, creare e comunicare i dati e le informazioni che contengono.

_____ è un "insieme di abilità integrate che comprendono la scoperta riflessiva delle informazioni, la comprensione di come le informazioni vengono prodotte e valutate e l'uso delle informazioni nella creazione di nuova conoscenza e nella partecipazione etica alle comunità di apprendimento".

_____ significa effettuare una ricerca con l'utilizzo di un filtro specifico. L'uso di ricerche mirate è di aiuto per evitare di essere sopraffatti dal flusso di informazioni.

ALLEGATO 3: Conoscere la terminologia di base di Internet

Termini:	Post-it:
1. Dati	
2. Informazioni	
3. Competenza nell'utilizzo dei dati	
4. Competenza informativa	
5. Filtrare le informazioni	