



# CPIA AVELLINO

## Centro Provinciale per l'Istruzione degli Adulti

Via G. Zigarelli-83100 Avellino - Telefono.: 0825.38801  
Email: [avmm09700d@istruzione.it](mailto:avmm09700d@istruzione.it) - pec: [avmm09700d@pec.istruzione.it](mailto:avmm09700d@pec.istruzione.it)  
Sito web: [www.cpiaavellino.edu.it](http://www.cpiaavellino.edu.it)  
C.F.: 92093820642 - C.M. AVMM09700D  
Codice univoco: UFDKTX - Codice IPA: cpiab  
Iban: IT64V0855315100090000351276  
CCP: 1030768582 Iban postale: IT33L0760115100001030768582



### UDA DI EDUCAZIONE CIVICA PRIMO LIVELLO – PRIMO PERIODO DIDATTICO NUCLEO CONCETTUALE: CITTADINANZA DIGITALE ASSE SCIENTIFICO TECNOLOGICO

Denominazione UDA	Io digitale
Destinatari	Corsisti del 1°livello 1° periodo didattico
Durata	4 ore
Competenze che si intende contribuire a sviluppare o potenziare	<ul style="list-style-type: none"><li>• <i>Competenza 22: Riconoscere le proprietà e le caratteristiche dei diversi mezzi di comunicazione per un loro uso efficace e responsabile rispetto alle proprie necessità di studio, di socializzazione e di lavoro.</i></li></ul>
Abilità	<ul style="list-style-type: none"><li>• <i>Esplorare funzioni e potenzialità delle applicazioni informatiche</i></li><li>• <i>Individuare i rischi e le problematiche connesse all'uso della rete</i></li></ul>
Conoscenze	<ul style="list-style-type: none"><li>• <i>Conoscenza e uso corretto dei diversi tipi di device</i></li><li>• <i>Comportamento in rete e navigazione sicura</i></li></ul>
Prerequisiti	<ul style="list-style-type: none"><li>• <i>Competenze di base di italiano, aritmetica, scienza e geometria.</i></li></ul>
Metodologia	<ul style="list-style-type: none"><li>• <i>Lezione frontale</i></li><li>• <i>Cooperative Learning</i></li><li>• <i>Laboratorio didattico</i></li><li>• <i>Lavoro individuale e di gruppo</i></li></ul>

Attività	<ul style="list-style-type: none"><li>• <i>Lezioni dialogate ed interattive</i></li><li>• <i>Esercitazioni pratiche in laboratorio</i></li><li>• <i>Discussioni in classe</i></li><li>• <i>Ricerca attiva delle informazioni</i></li><li>• <i>Attività individualizzate di recupero, consolidamento e potenziamento.</i></li></ul>
Risorse umane	<ul style="list-style-type: none"><li>• <i>Docente di Tecnologia</i></li></ul>

<i>Risorse materiali e strumentali</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>LIM</i></li> <li>• <i>Risorse web</i></li> <li>• <i>Materiali multimediali</i></li> <li>• <i>Unità didattiche guidate</i></li> <li>• <i>Fotocopie, mappe concettuali, schemi riassuntivi, sintesi e video</i></li> </ul>
<i>Verifiche e Valutazione</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Quesiti vero/falso a scelta multipla e a completamento</i></li> <li>• <i>Prove strutturate e semi strutturate</i></li> <li>• <i>Risoluzione di quesiti scritti ed esposizione orale</i></li> <li>• <i>Compito di realtà</i></li> </ul>

**Rubrica di valutazione I periodo didattico**

**Nucleo concettuale: Cittadinanza digitale**

NUCLEO FONDANTE	COMPETENZA	OBIETTIVO DI APPRENDIMENTO	DESCRITTORI	VOTO
CITTADINANZA DIGITALE	L'apprendente:    Conosce ed utilizza le tecnologie digitali anche in funzione di una cittadinanza attiva e dell'inclusione sociale.	Conoscere le tecnologie digitali con la consapevolezza di quanto ne consegue in termini di opportunità, limiti, rischi e sicurezza.	Possiede una conoscenza completa delle tecnologie digitali e dei rischi e delle opportunità che da esse conseguono.	10
			Padroneggia l'uso delle tecnologie digitali, consapevole dei rischi e delle opportunità che ne conseguono.	9
			Conosce l'uso delle tecnologie digitali e i rischi e le opportunità che da esso conseguono.	8
			Possiede una discreta conoscenza delle tecnologie digitali e del loro uso.	7
			Ha una conoscenza essenziale delle tecnologie digitali e del loro uso.	6
			Conosce solo in parte le tecnologie digitali e il loro uso.	5
			Non conosce le tecnologie digitali e il loro uso.	1-4