

PROPOSTA FORMATIVA DELL'ANIMATRICE DIGITALE

PER L'ANNO SCOLASTICO 2022-2023

L'uso degli applicativi per la didattica 4.0 e il metaverso

Corso di formazione rivolto ai docenti della scuola dell'infanzia,
primaria e secondaria

Totale 14 ore di formazione

A partire da martedì 17 marzo 2023 fino a venerdì 30 giugno 2023
secondo il seguente calendario e le seguenti tematiche:

DATA E DURATA	DOVE	CHI	COSA
2 ORE martedì 17 marzo 2023 16:30-18:30	Online	TUTTI I DOCENTI INTERESSATI Un incontro formativo di base per chi ha poca dimestichezza con le varie applicazioni di Google, in particolare con Classroom e moduli o a chi necessita di un ripasso circa gli applicativi in uso nel nostro IC.	CORSO DI BASE: - Google Workspace (applicativi per la didattica Google). - Axios Diamond space (RE e segreteria digitale). - Utilizzo dell'email di Istituto e del calendar. - Drive condivisi dall'istituto.

<p style="text-align: center;">2 ORE</p> <p>21 marzo 2023</p> <p style="text-align: center;">16:30-18:30</p>	<p style="text-align: center;">Online</p>	<p style="text-align: center;">TUTTI I DOCENTI INTERESSATI</p> <p style="text-align: center;">Un incontro formativo finalizzato ad imparare ad utilizzare gli applicativi 4.0 per lo story telling.</p>	<p style="color: red;">Corso di approfondimento sugli applicativi per la didattica 4.0</p> <p>LE APP PER LO STORY TELLING: Si passeranno in rassegna le principali funzioni di: Toontastic, Book Creator, Pixton, Storyjumper, Storyweaver e app simili a queste.</p>
<p style="text-align: center;">2 ORE</p> <p>31 marzo 2023</p> <p style="text-align: center;">16:30-18:30</p>	<p style="text-align: center;">Online</p>	<p style="text-align: center;">TUTTI I DOCENTI INTERESSATI</p> <p style="text-align: center;">Un incontro formativo finalizzato ad imparare ad utilizzare gli applicativi 4.0 con scopi comunicativi e per organizzare contenuti didattici.</p>	<p style="color: red;">Corso di approfondimento sugli applicativi per la didattica 4.0</p> <p>LE APP PER COMUNICARE E LE APP PER ORGANIZZARE CONTENUTI: si passeranno in rassegna le principali funzioni di Padlet, Mentimeter, Buncee, Wizer.me, Answer & Garden, Symbaloo e Thinglink o app simili a queste.</p>

<p>2 ORE</p> <p>13 APRILE 2023</p> <p>16:30-18:30</p>	<p>Online</p>	<p>TUTTI I DOCENTI INTERESSATI DELLA SCUOLA PRIMARIA E DELL'INFANZIA</p> <p>Un incontro formativo finalizzato ad imparare ad utilizzare gli applicativi 4.0 che servono per presentare e per produrre contenuti didattici.</p>	<p>Corso di approfondimento sugli applicativi per la didattica 4.0</p> <p>LE APP PER PRESENTARE E LE APP PER PRODURRE CONTENUTI: si passeranno in rassegna le principali funzioni di Canva, Edpuzzle, Wordwall o app silmili a queste.</p>
<p>2 ORE</p> <p>14 APRILE 2023</p> <p>16:30-18:30</p>	<p>Online</p>	<p>TUTTI I DOCENTI INTERESSATI DELLA SCUOLA SECONDARIA</p> <p>Un incontro formativo finalizzato ad imparare ad utilizzare gli applicativi 4.0 che servono per presentare e per produrre contenuti didattici.</p>	<p>Corso di approfondimento sugli applicativi per la didattica 4.0</p> <p>LE APP PER PRESENTARE E LE APP PER PRODURRE CONTENUTI: si passeranno in rassegna le principali funzioni di Canva, Edpuzzle, Wordwall o app silmili a queste.</p>

<p>2 ORE</p> <p>27 aprile 2023</p> <p>16:30-18:30</p>	<p>Online</p>	<p>TUTTI I DOCENTI INTERESSATI</p> <p>Un incontro formativo finalizzato ad imparare ad utilizzare gli applicativi 4.0 che servono per valutare, creare timeline e mappe per lo studio.</p>	<p>Corso di approfondimento sugli applicativi per la didattica 4.0</p> <p>LE APP PER VALUTARE, CREARE TIMELINE E MAPPE: si passeranno in rassegna le principali funzioni di Kahoot, Google Moduli, Socrative, Timetoast o Time Graphics e Popplet o simili.</p>
<p>2 ORE</p> <p>25 maggio 2023</p> <p>16:30-18:30</p>	<p>Online</p>	<p>TUTTI I DOCENTI INTERESSATI</p> <p>Attraverso un tavolo di riflessione si analizzeranno le novità relative alle tematiche del Metaverso e delle intelligenze artificiali, il modello dell'intelligenza conversazionale e i possibili riflessi sulla didattica del futuro.</p>	<p>Il Metaverso e i possibili riflessi sulla didattica del futuro. Presentazione della situazione attuale e tavolo di riflessione sull'argomento.</p>