

## Programma Corso

<b>TITOLO</b>	<b>TikTok in Aula:</b> Innovazione Didattica attraverso Video Brevi
<b>Descrizione</b>	Il corso online " <b>TikTok in Aula: Innovazione Didattica attraverso Video Brevi</b> " è stato progettato per fornire ai docenti le competenze necessarie per integrare TikTok come strumento didattico. Questo corso esplorerà le potenzialità educative dei video brevi e come utilizzarli per arricchire l'esperienza di apprendimento degli studenti, rendendo le lezioni più coinvolgenti e interattive.
<b>Finalità e obiettivi:</b>	<p><b>Obiettivi del Corso</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Comprendere come TikTok può essere utilizzato come strumento educativo.</li> <li>- Acquisire competenze tecniche per la creazione e l'editing di video brevi.</li> <li>- Sviluppare strategie didattiche innovative basate sull'uso di TikTok.</li> <li>- Promuovere il coinvolgimento attivo degli studenti attraverso la produzione di contenuti video.</li> </ul> <p><b>Finalità del Corso</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Integrare le tecnologie digitali nella pratica didattica quotidiana.</li> <li>- Favorire l'apprendimento collaborativo e creativo.</li> <li>- Potenziare le competenze digitali e multimediali degli studenti.</li> <li>- Sfruttare le potenzialità dei social media per arricchire i contenuti educativi.</li> </ul>
<b>Mappatura delle competenze attese:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Competenze Tecniche:</b> Utilizzo dell'app TikTok, creazione e editing di video brevi, gestione delle impostazioni di privacy e sicurezza.</li> <li>- <b>Competenze Creative:</b> Ideazione di contenuti originali, tecniche di storytelling visivo, utilizzo di effetti e musica per arricchire i video.</li> <li>- <b>Competenze Comunicative:</b> Abilità di comunicazione visiva, progettazione di contenuti coinvolgenti, promozione e condivisione dei video.</li> <li>- <b>Competenze Didattiche:</b> Integrazione di TikTok nella didattica, progettazione di attività educative basate sui video brevi, valutazione dell'impatto dei video sull'apprendimento degli studenti.</li> </ul>
<b>Verifica e valutazione:</b>	<p>Le prove di verifica si svolgeranno all'interno del corso in tre momenti diversi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fase 1 valutazione tramite questionari a risposta aperta e/o a scelta multipla per ogni modulo</li> <li>• Fase 2 a chiusura del corso, stesura progetto di intervento contestualizzato (Project work)</li> <li>• Fase 3 Verifica della Customer Satisfaction, valutazione del livello di gradimento del corso</li> </ul> <p>Al termine del corso sarà possibile scaricare l'attestato di</p>

### WebHouseMessina sas di Angelina Rizzo & C.

Soggetto Qualificato dal MIM per la formazione del personale della Scuola ai sensi della direttiva n. 170/2016

Ente accreditato EIPASS – EIRSAF e PEKIT per la Certificazione Informatica

Viale San Martino, 62 – 98123 Messina ☎ 0906413588 – P.Iva 02527930834

<http://www.webhousemessina.com> - ✉ [info@webhousemessina.com](mailto:info@webhousemessina.com)

Programma	Moduli	Attività previste	Contenuti
	partecipazione.		
	Modulo 1	5 ore	<b>Introduzione a TikTok come Strumento Educativo</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lezione 1.1: Cosa è TikTok e come funziona</li> <li>- Lezione 1.2: Storia e sviluppo di TikTok</li> <li>- Lezione 1.3: Esempi di utilizzo educativo di TikTok</li> </ul>
	Modulo 2	5 ore	<b>Creazione e Ideazione dei Contenuti</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lezione 2.1: Come creare un account TikTok</li> <li>- Lezione 2.2: Esplorazione delle funzionalità di TikTok</li> <li>- Lezione 2.3: Pianificazione e ideazione dei contenuti educativi</li> </ul>
	Modulo 3	5 ore	<b>Produzione dei Video Brevi</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lezione 3.1: Tecniche di registrazione video di alta qualità</li> <li>- Lezione 3.2: Utilizzo di effetti, filtri e musica su TikTok</li> <li>- Lezione 3.3: Editing e post-produzione dei video</li> </ul>
	Modulo 4	5 ore	<b>Strategie Didattiche e Coinvolgimento degli Studenti</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lezione 4.1: Integrazione di TikTok nella didattica quotidiana</li> <li>- Lezione 4.2: Progettazione di attività educative basate sui video brevi</li> <li>- Lezione 4.3: Tecniche per coinvolgere gli studenti nella creazione dei contenuti</li> </ul>
	Modulo 5	5 ore	<b>Promozione e Sicurezza dei Contenuti</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lezione 5.1: Strategie di promozione dei video educativi su TikTok</li> <li>- Lezione 5.2: Gestione delle impostazioni di privacy e sicurezza</li> <li>- Lezione 5.3: Monitoraggio e analisi delle performance dei video</li> </ul>
	Modulo 6	5 ore Project Work individuale	<b>Esempi Pratici e Project Work</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lezione 6.1: Analisi di casi studio e best practices</li> <li>- Lezione 6.2: Sviluppo di un progetto educativo utilizzando</li> </ul>

**WebHouseMessina sas di Angelina Rizzo & C.**

Soggetto Qualificato dal MIM per la formazione del personale della Scuola ai sensi della direttiva n. 170/2016

Ente accreditato EIPASS – EIRSAF e PEKIT per la Certificazione Informatica

Viale San Martino, 62 – 98123 Messina ☎ 0906413588– P.Iva 02527930834

<http://www.webhousemessina.com> - ✉ [info@webhousemessina.com](mailto:info@webhousemessina.com)

			TikTok - Lezione 6.3: Presentazione e feedback sul project work
<b>Modalità di svolgimento</b>	Il corso si svolge in modalità e-learning		
<b>Luogo di svolgimento</b>	Il corso si svolge in modalità e-learning. Piattaforma <a href="http://www.webhousefad.com">www.webhousefad.com</a>		
<b>Periodo di svolgimento</b>	Anno scolastico in corso		
<b>Durata (ore)</b>	30 ore FAD		
<b>Destinatari</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Docenti di ogni ordine e grado</b> (scuola primaria, secondaria di primo e secondo grado, istituti tecnici e professionali).</li> <li>- <b>Insegnanti interessati</b> a esplorare nuove metodologie didattiche e a integrare l'uso dei social media nella loro pratica educativa.</li> <li>- <b>Educatori e formatori</b> che desiderano migliorare le proprie competenze digitali e multimediali.</li> </ul>		
<b>Costo a carico dei destinatari</b>	<b>€ 25,00</b> (pagabile anche con carta docente)		
<b>Metodologia di lavoro:</b>	<p>Formazione a distanza (Piattaforma Moodle by WebHouseMessina): la FAD costituisce una fase del processo formativo, in quanto il modello di intervento è di tipo e-learning. Gli argomenti delle lezioni saranno presentati ai corsisti, mediante apposita documentazione on-line, allo scopo di avviare una prioritaria riflessione sugli argomenti oggetto di studio, un ulteriore approfondimento e un confronto tra partecipanti (forum della comunità di apprendimento).</p> <p>E' prevista, inoltre, la redazione di un project work.</p> <p>Il project work è una sperimentazione attiva dei contenuti appresi durante il percorso didattico formativo e si collega alla metodologia "learning by doing", che sottolinea come, dopo un periodo di apprendimento, si riesca a realizzare un progetto relativo a obiettivi prefissati e a contesti reali.</p> <p>Il project work sarà verificato e valutato dal formatore del corso.</p>		
<b>Materiale e tecnologie usate</b>	<p>Il corso è disponibile sul sito <a href="http://www.webhousefad.com">http://www.webhousefad.com</a> (Piattaforma Moodle by WebHouseMessina).</p> <p>Il corsista avrà a disposizione tutti gli strumenti didattici elaborati dai docenti del corso: Materiale didattico appositamente predisposto (dispense, documenti, video, bibliografia, sitografia)</p>		
<b>Attestato</b>	Al termine sarà rilasciato un attestato di partecipazione, rilasciato da WebHouseMessina, in qualità di soggetto qualificato e riconosciuto dal MIM.		
<b>Ambito</b>	Didattica e metodologie - Innovazione didattica e didattica digitale - Gli apprendimenti		
<b>Formatore</b>	Dott.ssa Angelina Rizzo + Staff Docenti WebHouseMessina		
<b>Direttore del corso</b>	Dott.ssa Angelina Rizzo		
<b>Tutor del corso</b>	Fabrizio Muscari		

**WebHouseMessina sas di Angelina Rizzo & C.**

Soggetto Qualificato dal MIM per la formazione del personale della Scuola ai sensi della direttiva n. 170/2016

Ente accreditato EIPASS – EIRSAF e PEKIT per la Certificazione Informatica

Viale San Martino, 62 – 98123 Messina ☎ 0906413588– P.Iva 02527930834

<http://www.webhousemessina.com> - ✉ [info@webhousemessina.com](mailto:info@webhousemessina.com)



<b>Modalità di iscrizione</b>	Per iscriversi collegarsi al sito <a href="http://www.webhousemessina.com">www.webhousemessina.com</a> , scegliere il corso e seguire la procedura telematica di registrazione. Compilare la scheda di iscrizione e caricarla sul sito unitamente alla copia del bonifico e/o Buono Carta del Docente. Il bonifico deve essere intestato a: WebHouseMessina - IBAN: IT75N0306982640100000003090 Causale: "iscrizione Corso " _____ (indicare il titolo del corso)" Per informazioni scrivere su WhatasApp 0906413588 oppure email a <a href="mailto:info@webhousemessina.com">info@webhousemessina.com</a>
-------------------------------	--

**WebHouseMessina sas di Angelina Rizzo & C.**

Soggetto Qualificato dal MIM per la formazione del personale della Scuola ai sensi della direttiva n. 170/2016

Ente accreditato EIPASS – EIRSAF e PEKIT per la Certificazione Informatica

Viale San Martino, 62 – 98123 Messina ☎ 0906413588– P.Iva 02527930834

<http://www.webhousemessina.com> - ✉ [info@webhousemessina.com](mailto:info@webhousemessina.com)