

8. PIANO E CONTENUTO DEL MODULO

Programma di educazione finanziaria per giovani sordi



Versione 1.0

1. PIANO DEL MODULO: Finanza digitale e tendenze future

Piano del modulo	Contributo del partner
Partner	Innosign, Slovacchia
Titolo del modulo	Finanza digitale e tendenze future
Durata	4 ore
Obiettivi di apprendimento	<p>Al termine di questo modulo, i partecipanti saranno in grado di:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Comprendere le basi della finanza digitale e delle innovazioni fintech , riconoscendo come la tecnologia sta trasformando i servizi finanziari. ▪ Acquisisci conoscenze sulle criptovalute e sulla tecnologia blockchain , apprezzando il loro potenziale impatto sul panorama finanziario. ▪ Esplora le tecnologie emergenti di pagamento digitale , come i pagamenti tramite dispositivi mobili e i portafogli digitali, e impara a utilizzarle in modo sicuro. ▪ Identificare i potenziali rischi e benefici associati ai nuovi strumenti finanziari digitali. ▪ Sviluppare competenze per adattarsi alle tendenze finanziarie future , garantendo una competenza finanziaria continua.
Argomenti chiave	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Introduzione alla finanza digitale e alla tecnologia finanziaria. ▪ Criptovalute e tecnologia blockchain. ▪ Sistemi di pagamento mobile e portafogli digitali. ▪ Tendenze emergenti nella gestione delle finanze personali. ▪ Rischi e benefici delle nuove tecnologie finanziarie.



Piano del modulo	Contributo del partner
Piano di lezione	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Introduzione (20 minuti)<ul style="list-style-type: none"><li>• Breve panoramica del modulo:<ul style="list-style-type: none"><li>○ Discutere l'evoluzione della finanza attraverso la tecnologia.<li>• Attività rompighiaccio: "Previsioni finanziarie future":<ul style="list-style-type: none"><li>○ I partecipanti condividono idee su come potrebbe essere la finanza tra 10 anni.<li>• Metodologia didattica:<ul style="list-style-type: none"><li>○ Discussione interattiva con brainstorming visivo.<li>2. Nozioni di base sulla finanza digitale e sul Fintech (40 minuti)<ul style="list-style-type: none"><li>• Punti principali da trattare:<ul style="list-style-type: none"><li>○ Definizione ed esempi di fintech.<li>○ L'impatto della finanza digitale sul sistema bancario tradizionale.<li>• Attività: "Passeggiata nella Galleria Fintech":<ul style="list-style-type: none"><li>○ Postazioni allestite con informazioni sulle diverse innovazioni fintech.<li>• Integrazione IO2/IO3:<ul style="list-style-type: none"><li>○ Mostra il video IO3 8.1: "Finanza digitale 101".<li>• Metodologia didattica:<ul style="list-style-type: none"><li>○ Esplorazione e discussione interattiva.<li>3. Criptovalute e tecnologia Blockchain (60 minuti)<ul style="list-style-type: none"><li>• Punti principali da trattare:



Piano del modulo	Contributo del partner
	<ul style="list-style-type: none">○ Comprendere le criptovalute (ad esempio Bitcoin, Ethereum).○ Come funziona la tecnologia blockchain.○ Applicazioni e implicazioni nel mondo reale. <ul style="list-style-type: none">● Attività: "Dibattito sulle criptovalute":<ul style="list-style-type: none">○ Shorty sta cercando di capire cos'è la criptovaluta. I gruppi discutono i pro e i contro dell'utilizzo delle criptovalute.● Materiali:<ul style="list-style-type: none">○ Utilizza IO2 Map per visualizzare l'adozione delle criptovalute in tutto il mondo.● Metodologia didattica:<ul style="list-style-type: none">○ Dibattito di gruppo e pensiero critico. <p>4. Sistemi di pagamento mobile e portafogli digitali (40 minuti)</p> <ul style="list-style-type: none">● Punti principali da trattare:<ul style="list-style-type: none">○ Tipi di portafogli digitali e pagamenti mobili.○ Funzionalità di sicurezza e best practice.● Attività: "Pratica pratica":<ul style="list-style-type: none">○ Simula la configurazione e l'utilizzo di un portafoglio digitale.● Metodologia didattica:<ul style="list-style-type: none">○ Applicazione pratica con supporto guidato. <p>5. Tendenze emergenti nella gestione delle finanze personali (40 minuti)</p> <ul style="list-style-type: none">● Punti principali da trattare:



Piano del modulo	Contributo del partner
	<ul style="list-style-type: none">○ Intelligenza artificiale nella finanza (robo-advisor).○ App personalizzate per la pianificazione finanziaria.● Attività: "Esplorazione delle app":<ul style="list-style-type: none">○ I partecipanti esplorano diverse app di gestione finanziaria.● Metodologia didattica:<ul style="list-style-type: none">○ Esplorazione individuale seguita da condivisione di gruppo.6. Rischi e benefici delle nuove tecnologie finanziarie (30 minuti)<ul style="list-style-type: none">● Punti principali da trattare:<ul style="list-style-type: none">○ Minacce alla sicurezza informatica.○ Problemi di privacy.○ Opportunità per una maggiore accessibilità.● Attività: "Workshop di valutazione del rischio":<ul style="list-style-type: none">○ Identificare i potenziali rischi e proporre strategie di mitigazione.● Metodologia didattica:<ul style="list-style-type: none">○ Risoluzione collaborativa dei problemi.7. Conclusione e valutazione (10 minuti)<ul style="list-style-type: none">● Rivedi i punti chiave:<ul style="list-style-type: none">○ Riassumere in che modo la finanza digitale influisce sulle finanze personali.● Attività di valutazione:<ul style="list-style-type: none">○ Quiz rapido sui concetti appresi.

Piano del modulo	Contributo del partner
	<ul style="list-style-type: none"> • Metodologia didattica: <ul style="list-style-type: none"> ○ Quiz con suggerimenti visivi.
Materiali necessari	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Proiettore e schermo per video e presentazioni. ▪ Computer o tablet con accesso a Internet. ▪ Accesso alla mappa interattiva online IO2 e al kit video IO3. ▪ Dispense con termini e concetti chiave. ▪ Portafogli digitali simulati o conti demo per esercitarsi.
Integrazione del modello di ruolo dei sordi	-
Adattamenti per diversi formati di consegna	<ul style="list-style-type: none"> ▪ In linea: <ul style="list-style-type: none"> ○ Utilizzare la condivisione dello schermo per le dimostrazioni. ○ Fornire link a simulazioni e risorse online. ○ Utilizzare strumenti di collaborazione online per attività di gruppo. ▪ Di persona: <ul style="list-style-type: none"> ○ Predisporre postazioni interattive per le attività. ○ Fornire dispense e materiali cartacei. ○ Garantire un accesso internet sicuro per tutti i partecipanti.
Risorse aggiuntive	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Glossario della terminologia della finanza digitale. ▪ App e strumenti consigliati per la gestione delle finanze personali. ▪ Articoli sulle migliori pratiche di sicurezza informatica. ▪ Informazioni sulle organizzazioni che supportano l'inclusione digitale per i non udenti.

2. CONTENUTO DEL MODULO : Finanza digitale e tendenze future

Contenuto	Descrizione	Contenuto
Contenuto della lezione	"Introduzione alla finanza digitale e al Fintech"	<p>La finanza digitale comprende tutti i prodotti, i servizi, le tecnologie e le infrastrutture che consentono a privati e aziende di accedere a pagamenti, risparmi e linee di credito tramite internet o dispositivi mobili. Il termine Fintech si riferisce ad aziende o servizi che utilizzano la tecnologia per offrire servizi finanziari in modo più efficiente.</p> <p>Punti chiave:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Innovazioni Fintech: <ul style="list-style-type: none"> ○ Pagamenti mobili: utilizzo degli smartphone per effettuare pagamenti (ad esempio, Apple Pay). ○ Online Banking: gestione dei conti bancari tramite Internet. ○ Piattaforme di crowdfunding: raccogliere piccole somme di denaro da molte persone. ▪ Impatto sulla finanza: <ul style="list-style-type: none"> ○ Maggiore accessibilità e praticità. ○ Costi e commissioni più bassi. ○ Servizi finanziari personalizzati. ▪ Importanza per le comunità dei sordi: <ul style="list-style-type: none"> ○ Le interfacce visive migliorano l'accessibilità. ○ Maggiore indipendenza nella gestione delle finanze. ○ Opportunità per l'imprenditorialità nello spazio digitale.

Contenuto	Descrizione	Contenuto
Riepilogo video	-	-
Attività	"Esplorazione Fintech" (Durata: 45 minuti)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Dividere i partecipanti in piccoli gruppi da 3-4 persone. 2. Assegnare a ciascun gruppo un'innovazione fintech (ad esempio pagamenti mobili, robo-advisor, applicazioni blockchain). 3. Compiti: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Fai una ricerca sul funzionamento della tecnologia. ▪ Identificarne i vantaggi e i potenziali svantaggi. ▪ Considerate la sua rilevanza per gli utenti sordi. 4. Preparare una presentazione che riassume i risultati con l'ausilio di supporti visivi. 5. I gruppi presentano alla classe. 6. Favorire una discussione sui diversi impatti della tecnologia finanziaria.
Valutazione	Quiz a risposta multipla	<p>3.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. A cosa serve principalmente la tecnologia blockchain? <ol style="list-style-type: none"> A. Monitoraggio delle spedizioni fisiche. B. Facilitare transazioni digitali sicure e trasparenti. C. Creazione di piattaforme di social media. 2. Un vantaggio dei sistemi di pagamento mobile è: <ol style="list-style-type: none"> A. Minore necessità di portare con sé denaro contante. B. Aumento delle commissioni bancarie. C. Accessibilità limitata per gli utenti.



Contenuto	Descrizione	Contenuto
		3.