

Strumenti per il coinvolgimento

STRUMENTI CHE PROMUOVONO LA DISCUSSIONE E FORNISCONO FEEDBACK

 Titolo	 Descrizione	 Come usarlo?	 Prezzo	 Link
Reflectus	Reflectus è uno strumento per la creazione di feedback potenziato dall'intelligenza artificiale che analizza le interazioni dell'utente, fornisce approfondimenti e consigli pratici per migliorare l'esperienza dell'utente e migliora le prestazioni dello strumento digitale stesso	Per utilizzare Reflectus, integratelo nel vostro dispositivo digitale, raccogliete i dati di interazione tra utenti ed esaminate le informazioni create. Aggiungete l'uso di suggerimenti pratici per migliorare l'esperienza dell'utente.	Licenza di prova per 30 giorni gratuita, licenza individuale a 140€, piani personalizzabili per ogni utente	Reflectus
Kahoot	Kahoot è una piattaforma d'apprendimento interattiva che permette agli utenti di creare e partecipare ai quiz, incentivando l'impegno e la conservazione a lungo termine delle conoscenze attraverso attività didattiche sottoforma di gioco.	Per imparare con i giochi di Kahoot, entra nel sito web o nell'app, inserisci il codice PIN fornito dall'host, e inserisci un nickname. Durante il gioco, seleziona una tra le risposte multiple che appaiono sullo schermo prestando attenzione allo scadere del tempo.	Gratuito	Kahoot
Mentimeter	Un software per la creazione di presentazioni che coinvolge gli utenti in tempo reale attraverso l'integrazione di sondaggi, quiz, word clouds, e molto altro ancora.	Coinvolgete il pubblico creando presentazioni interattive con sondaggi, quiz e domande aperte. I partecipanti possono rispondere tramite smartphone o computer utilizzando un PIN pre-generato.	Disponibile una versione gratuita, versione avanzata a partire da 11,99\$/mese.	Mentimeter

Strumenti per il coinvolgimento

STRUMENTI CHE PROMUOVONO LA DISCUSSIONE E FORNISCONO FEEDBACK

 Titolo	 Descrizione	 Come usarlo?	 Prezzo	 Link
<p>Miro</p>	<p>Questa piattaforma offre una lavagna online progettata per permettere ai team di creare, ricapitolare e collaborare visivamente da remoto. Miro permette agli utenti di creare, condividere, e modificare schede in tempo reale, facilitando la collaborazione. Può essere integrato con altri strumenti di supporto alla produttività come Slack e Google Drive.</p>	<p>Per usare Miro, basta creare una scheda/tavola o selezionare un modello da cui iniziare. Invita i membri del team a partecipare e collaborare in tempo reale, aggiungendo note, forme, disegni, e testi per esprimere le tue idee. Utilizzate gli strumenti integrati di Miro per organizzare i contenuti, creare diagrammi di flusso, mappe mentali e wireframe.</p>	<p>Versione gratuita disponibile con un massimo di 3 tavole editabili, versione a pagamento a partire da 8,00\$/mese.</p>	<p>Miro</p>
<p>Flip</p>	<p>Flip è uno strumento intuitivo per la collaborazione potenziato da Microsoft e ideato per permettere ai team di semplificare comunicazione e gestire i progetti. Permette agli utenti di creare e gestire compiti, condividere file, collaborare in tempo reale, incentivando il lavoro di gruppo e migliorando la produttività.</p>	<p>Iniziate creando un nuovo progetto e aggiungendo i membri del team. Dividete i compiti in piccoli doveri concreti e assegnate ruoli, fissate le scadenze per permettere a tutti di allineare le tempistiche dei propri lavori. Utilizzate la funzione di condivisione dei file di Flip per caricare e condividere i documenti, immagini ed altro materiale utile.</p>	<p>Flip è completamente gratuito.</p>	<p>Flip</p>
<p>Zoom</p>	<p>Uno strumento per l'avvio di videoconferenze utilizzato in tutto il mondo che permette di creare incontri virtuali, webinar, e collaborazioni. Offre alcune funzionalità aggiuntive come la condivisione degli schermi, la chat, e la possibilità di registrare i meeting. Gli utenti possono partecipare entrando con un link o con ID e attivare audio e video.</p>	<p>Scarica l'app o accedi dal browser. Partecipa agli incontri utilizzando un link o un ID. Attiva il microfono e la fotocamera per partecipare attivamente. Registra e conserva gli incontri per il futuro.</p>	<p>Versione gratuita per singoli utenti, versione pro da 12,49€/mese</p>	<p>Zoom</p>

Strumenti per il coinvolgimento

STRUMENTI CHE PROMUOVONO LA DISCUSSIONE E FORNISCONO FEEDBACK

 Titolo	 Descrizione	 Come usarlo?	 Prezzo	 Link
<p>Microsoft Teams</p>	<p>Teams è una piattaforma collaborativa prodotta da Microsoft, che facilita la comunicazione, la condivisione di file, e incentiva il lavoro di gruppo. Permette l'integrazione con altre app di Microsoft Office. Include funzionalità come chat, video call, documenti condivisi, e l'integrazione con app esterne.</p>	<p>Scarica l'app o accedi dal browser. Registrati al tuo Microsoft account. Crea un team o partecipa a team già esistenti per collaborare con i tuoi colleghi. Usa la chat per i messaggi istantanei e per la condivisione di file. Avvia video call o incontri per comunicare faccia a faccia con gli altri partecipanti.</p>	<p>Versione gratuita, versione a pagamento per singoli utenti o organizzazioni a partire da 4,00\$ al mese/utente.</p>	<p>Microsoft Teams</p>
<p>Google Meet</p>	<p>Uno strumento per la creazione di video conferenze affidabile e progettato per incontri virtuali e collaborazioni. Offre funzionalità come la condivisione degli schermi, didascalie in tempo reale, e la gestione dei partecipanti. È facilmente integrabile con altre app di Google che migliorano la produttività e i flussi di lavoro.</p>	<p>Accedi dal browser o dall'app. Registrati con il tuo account Google. Crea una riunione e condividi il link con i partecipanti o partecipa ad un incontro con l'apposito codice. Attiva il microfono e la fotocamera per partecipare attivamente al meeting. Gestisci i partecipanti e modifica le impostazioni.</p>	<p>Versione gratuita con incontri di un massimo di 60 min. e 100 partecipanti; sono disponibili una gran varietà di piani a pagamento.</p>	<p>Google Meet</p>
<p>Tobii Dynavox</p>	<p>Un software per i dispositivi Windows che utilizza la CAA, semplificando la comunicazione per individui affetti da disabilità. È dotato di opzioni che permettono la comunicazione basata su simboli, la sintesi vocale e la possibilità di personalizzazione. Sono disponibili diversi metodi di accesso, tra cui il tocco, il riconoscimento visivo e switch scanning.</p>	<p>Gli utenti selezionano simboli o digitano il testo per creare messaggi, che il software ripeterà ad alta voce. Gli utenti possono interagire con il tatto, lo sguardo, or switch scanning, assicurando a tutti la possibilità di accesso allo strumento utilizzando le proprie abilità.</p>	<p>Solo a pagamento, i costi possono variare a seconda del tipo di licenza, delle funzionalità aggiuntive e delle differenze di prezzo regionali.</p>	<p>Tobii Dynavox</p>