

The screenshot shows the 'Domande di un'intervista' (Interview Questions) tool in the Almanack interface. The left sidebar contains navigation options like 'Pianificazione delle lezioni', 'Piani annuali', 'Corsi', 'Risorse', 'Utensili', 'Pagella', 'Integrazioni', 'Account', and 'Aiuto'. The main area is titled 'Domande di un'intervista' and includes a 'Per quali lezioni stai creando l'intervista?' section with dropdowns for 'Corso' (Storia - Grade 10 anni) and 'Lezione' (Introduzione all'antica Roma). Below this is a 'Su cosa dovrebbe basarsi?' dropdown set to 'Obiettivi formativi'. The 'Obiettivi di apprendimento' section lists several learning objectives in English, such as 'Identify the location of Ancient Rome on a map' and 'Describe the cultural and religious practices of Ancient Rome'. A 'Descrivi l'intervista' field contains the text 'Intervista con Romolo'. A 'Salva come risorsa in Almanack' button is visible at the top right of the main area. The right panel displays the generated content: 'Introduzione all'antica Roma' with a sub-section 'Intervista con Romolo' and five numbered questions: 1. Ubicazione dell'antica Roma, 2. Pratiche culturali e religiose, 3. Fondazione e storia antica, 4. Confronto tra l'Antica Roma e altre civiltà antiche, and 5. Contributi duraturi alla civiltà occidentale.

Almanack utilizza l'intelligenza artificiale per generare piani di lezione e materiali per gli insegnanti

{loadposition user7}

The screenshot shows the 'Introduzione all'antica Roma' resource page. At the top, it indicates the course 'Storia - Antica Roma' and the lesson 'Introduzione all'antica Roma'. Below this, there are buttons for 'Piano di lezione' and 'Risorse per la lezione'. The main content area is titled 'Panoramica dell'antica Roma: titoli delle diapositive' and shows a list of generated resources. The first resource is a slide titled 'Introduzione all'antica Roma' with the subtitle 'Una panoramica' and an image of the Colosseum. The second resource is a slide titled 'Posizione dell'antica Roma' with a map of Italy highlighting Rome and a list of bullet points: 'L'antica Roma si trovava nell'attuale Italia.', 'Era situata sulle rive del fiume Tevere, vicino al Mar Mediterraneo.', and 'Vero o falso: l'antica Roma si trovava in Grecia.'. The third resource is a slide titled 'Pratiche culturali e religiose dell'antica Roma' with an image of a Roman festival and a list of bullet points: 'Gli antichi romani celebravano numerose feste durante l'anno, come Saturnalia.', 'I giochi dei gladiatori e nell'antica Roma, dove i gladiatori combattevano come il Colosseo.', 'I romani credevano in molti dei e dee, dove Giove era il re degli dei.', and 'Quale delle seguenti era una pratica religiosa romana? A) Hanukkah B) Baccanali C) Hanukkah D) Baccanali'.

Create un account per iniziare a utilizzare Almanack e accedete alla dashboard del vostro account. Aggiungete un corso e selezionate il collegamento Risorse per scegliere tra le opzioni per creare un contenuto didattico.

Le funzioni disponibili includono valutazioni, attività di gruppo, presentazioni e altre attività aggiuntive. Dopo aver selezionato uno degli strumenti, seguite le istruzioni per aggiungere informazioni sul corso, obiettivi di apprendimento e risultati. Esportate i materiali creati da Almanack in Google Docs, PowerPoint o Google Slides e modificateli secondo necessità, a seconda del tipo di strumento realizzato.

Utilizzate il collegamento Corsi per sviluppare lezioni e unità utilizzando i suggerimenti di Almanack o aggiungete informazioni manualmente.

Potrete utilizzare Almanack per creare rapidamente presentazioni in classe, fogli di lavoro e percorsi di apprendimento. Oppure riuscirete a realizzare rapidamente materiali per differenziare l'insegnamento utilizzando lo stesso argomento ma adattandolo ai diversi livelli per soddisfare le specifiche capacità degli studenti. Un modo semplice per imparare a utilizzare Almanack è iniziare con la sezione delle risorse. Ad esempio, iniziate con i consigli sui video per trovare video di YouTube da includere nelle vostre lezioni.

[Vai su Almanack](#)

{jcomments on}

{loadposition user6}