

### Crea domande per un video di YouTube

Crea un elenco di domande aperte, domande a scelta multipla o affermazioni vero/falso per un video di YouTube. Puoi usarlo per creare un esercizio di comprensione orale.

← Modifica



00:00 03:38

### 1 Guarda il video e rispondi alle domande!

+ Aggiungi una breve descrizione

Visualizza le opzioni

Il video completo  
<https://www.youtube.com/watch?v=z238QeNpr30>

1 Qual è la caratteristica comune condivisa dagli animali feroci?

- UN Vivono tutti in Italia.
- B Vivevano tutti nell'antica Roma.
- C Vivevano tutti vicino a un lago.
- D Giocavano tutti a calcio.

2 Cosa fecero gli antichi romani nella zona dove un tempo si trovava il lago?

- UN Hanno costruito un campo da calcio.
- B Costruirono una residenza lussuosa.
- C Prosciugarono l'area e costruirono un monumentale edificio pubblico.
- D Hanno creato un piccolo lago per scopi ricreativi.

Ormai abbiamo capito come l'Intelligenza Artificiale consenta agli insegnanti di risparmiare un sacco di tempo per la preparazione dei materiali.

Twee è un esempio di come possiamo generare contenuti utili per la didattica in pochissimo tempo!

{loadposition user7}

Si tratta di una piattaforma che lavora con i video Youtube ed io ho sperimentato la funzionalità che consente di creare domande sui contenuti di un filmato.

Basta scegliere questa opzione ed inserire il link di un video Youtube. La versione gratuita consente di selezionare solo un massimo di 5 minuti di un video per cui, se avete un filmato più corto non ci sono problemi, se se fosse più lungo, sarete voi ad indicare su quale fascia di quella durata porre le domande.

A quel punto non resta che scegliere la tipologia di domande: scelta multipla, risposta breve o vero/falso e Twee vi fornirà una batteria di domande che poi potrete editare e scaricare in formato PDF. Se lo combinate con TeacherMade per la consegna e la valutazione automatica, avrete uno strumento completissimo.

[Vai su Twee.com](https://www.twee.com)

{jcomments on}

{loadposition user6}