



Google Esplorazioni

L' App per la didattica immersiva

Google Esplorazioni è un'app per la didattica immersiva che consente agli insegnanti e agli studenti di esplorare il mondo attraverso più di 1000 tour di realtà virtuale (VR) e 100 tour di realtà aumentata (AR). Puoi nuotare con gli squali, visitare lo spazio e altro ancora senza lasciare la classe: qui l'[elenco delle esplorazioni disponibili](#).

Alla creazione dei contenuti hanno collaborato anche istituzioni da tutto il mondo partner di [Google Arts&Culture](#), la piattaforma di Google che permette agli utenti di esplorare le collezioni di oltre 2000 musei, archivi e organizzazioni culturali.

Tour di realtà virtuale

Gli insegnanti e gli studenti utilizzano dispositivi mobili e visori VR per esplorare virtualmente una galleria d'arte o un museo, nuotare sott'acqua o navigare nello spazio cosmico, senza mai uscire dall'aula.

Tour di realtà aumentata

Gli insegnanti utilizzano dispositivi mobili per portare in classe degli oggetti; gli studenti, utilizzando i propri cellulari, possono così vedere ed esplorare virtualmente oggetti tridimensionali proprio come se questi si trovassero fisicamente nell'aula.

Tour Creator

Gli insegnanti e gli studenti possono utilizzare [Tour Creator](#) per creare tour di realtà virtuale e pubblicarli su [Poly](#).

Gli insegnanti possono aggiungere i tour creati in Tour Creator a Esplorazioni per guidare gli studenti dei loro corsi. Inoltre, i tour su Poly a cui gli insegnanti mettono Mi piace o che condividono in Esplorazioni vengono aggiunti automaticamente all'app Esplorazioni.

Gli insegnanti che vogliono guidare un gruppo di studenti devono avere un [kit per Esplorazioni](#). Per le esplorazioni in solitaria basta avere un [dispositivo mobile compatibile](#) e scaricare e installare l'[app Esplorazioni](#).

Per ulteriori informazioni

Ufficio stampa Google

press-italia@google.com