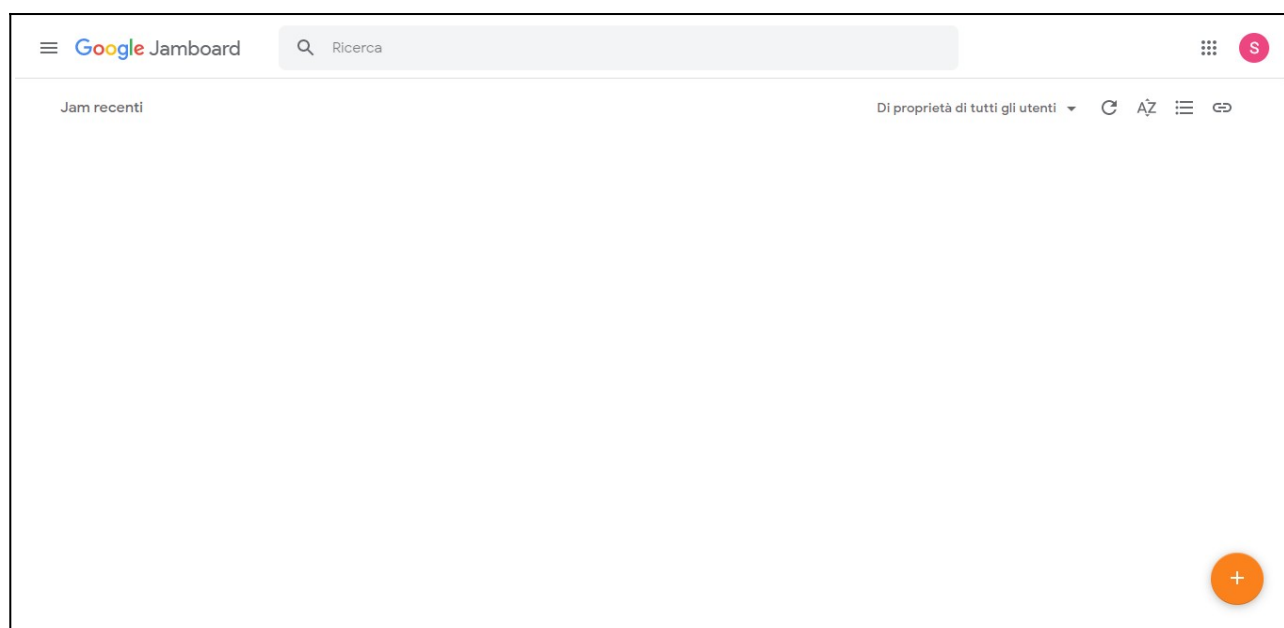


Introduzione a Jamboard

Che cos'è Jamboard?

Jamboard è l'applicazione di Google che simula le attività di una lavagna digitale.

Strumento utile nella didattica a distanza, è disponibile per gli account GSuite e Gmail.



Come accedere a Jamboard?

Per entrare nel programma è opportuno eseguire i seguenti passi:

- accedere al motore di ricerca Google;
- cliccare sul pulsante Accedi in alto a destra;
- inserire le credenziali del proprio account Gmail o GSuite;
- cliccare sul pulsante App di Google;
- selezionare Jamboard.

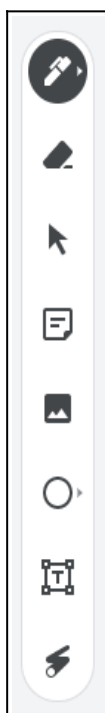
In questo modo si giungerà all'interfaccia dell'applicazione, in particolare nello spazio in cui vengono raccolti i progetti realizzati.

Per creare un nuovo Jam, cliccare sul pulsante +.

Quali azioni possiamo eseguire in Jamboard?

I compiti che si possono svolgere con quest'applicazione di Google sono diversi:

- scrivere: il pulsante Penna mostra ulteriori strumenti (pennarello, pennello, evidenziatore) e vari colori tra cui scegliere;
- cancellare: pulsante Gomma;
- inserire e modificare oggetti: quest'opzione si identifica con i pulsanti Note, Immagini, Cerchio (che mostra varie figure geometriche) e Casella di testo;
- selezionare gli oggetti inseriti;
- indicare gli elementi presenti sulla lavagna attraverso il puntatore laser automatico;
- aggiungere frame: creare una lavagna con vari fogli.



I vantaggi di Jamboard

I principali vantaggi di quest'applicazione sono il salvataggio automatico dei lavori e la possibilità di condividere e collaborare sui Jam.

Ogni volta che apriamo una nuova lavagna, il programma salva immediatamente il progetto senza chiedere conferma all'utente. Sarà quest'ultimo, eventualmente, a procedere all'eliminazione.

L'altra particolarità, tipica delle applicazioni Google, è proprio l'opportunità di condividere con altri utenti il proprio Jam, assegnando ad essi, diverse autorizzazioni e dando vita a collaborazioni a distanza.

Le autorizzazioni disponibili sono:

- Visualizzatore: l'utente che riceve il link di collaborazione può solamente visualizzare il progetto;
- Editor: l'utente con il quale condividiamo il lavoro può vedere e modificare il Jam.

A seconda del tipo di collaborazione desiderata, è possibile scegliere l'autorizzazione adatta e modificarla nel corso del tempo.