

Descrizione sintetica

Google Drive è un applicativo della suite di Google che consente l'archiviazione, la creazione e la condivisione di file personali in modalità cloud: è possibile accedervi con le proprie credenziali dal sito web e da tutti gli smartphone e tablet su cui sia installata l'app. Google Drive offre quindi un servizio di file hosting, sharing ed editing a più mani.

Motto

Tutti i tuoi file, sempre con te

Specifiche tecniche

Sviluppatore

Google

Privacy Policy

<https://www.google.com/intl/it/policies/privacy/>

Termini di servizio

<http://www.google.com/intl/it/policies/terms/>

Registrazione

Necessaria tramite l'account Google+ o Gmail per salvare i propri file, ma non per avere accesso ad eventuali cartelle, documenti, link condivisi da altre persone.

Lingua dell'interfaccia

Personalizzabile

Costo

Gratuito fino a 15 GB di archiviazione, con possibilità di eseguire l'upgrade sottoscrivendo un abbonamento per richiedere ulteriore spazio.

Presenza pubblicità

No

Embedding

Sì

Sharing

Sì

App per mobile

Sviluppata.
Per la creazione di documenti è necessario scaricare le app Documenti e Fogli <https://www.google.com/mobile/drive/>

App in Facebook

Non sviluppata

Estensione per browser

Sviluppata

Tutorial

<http://goo.gl/YOgjXB>
<http://goo.gl/rD3bQl> (in inglese)

Specifiche didattiche

Funzione

Organizzare

Ordine e grado scolastico

Tutti

Utilizzo nella didattica

Google Drive ha le seguenti funzioni utili alla scuola:

- archiviare materiale anche multimediale che viene salvato e impostato in automatico come privato;
- categorizzare facilmente i file in cartelle personalizzabili;
- creare nuovi documenti, fogli di lavoro, presentazioni (slide), moduli (per quiz e sondaggi) e disegni (grafici o diagrammi);
- condividere tutto on line impostandone la sola lettura o la scrittura da parte dei collaboratori scelti, per favorire lo scambio di conoscenze;
- comunicare tramite web, con l'opportunità per diversi utenti di lavorare simultaneamente a un file e di controllare costantemente la cronologia aggiornata delle loro attività.

È dunque possibile creare oltre ad un repository di classe che contenga materiali di diverso formato anche l'e-portfolio di ciascuno studente. Se lo si desidera, è possibile sottoscrivere gratuitamente il piano GAFE (Google Apps For Education), che integra perfettamente Google Drive all'ambiente Google Classroom <https://www.google.com/edu/>

Doc pluridisciplinare: <http://goo.gl/z2psAk>
Piano delle attività di scienze: <http://goo.gl/c62hiz>

Esempi di utilizzo