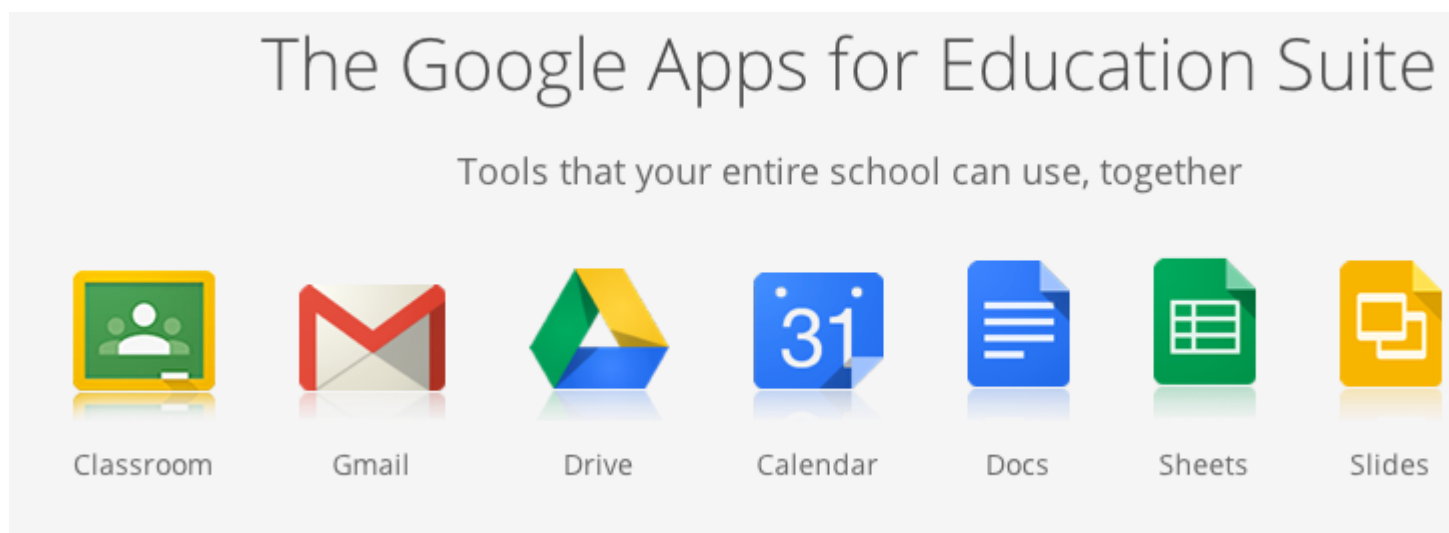




Istituto Comprensivo di Ghedi (<https://www.icghedi.edu.it>)

---

Nel nostro Istituto sono state attivate le G Suite for Education, una suite di applicazioni web che consentono di comunicare, produrre e condividere materiali in rete.



**Le G Suite for Education godono di un sistema d'accesso limitato e protetto:**

link per il tutorial di attivazione per i ragazzi

- **Attivare i corsi di classroom e usare meet:**
- **Attiva corsi e meet da smartphone:**
- **Attiva corsi e meet da pc**

— Modulo richiesta consenso dei genitori —

modulo richiesta consenso dei genitori: <https://forms.gle/mx8J3edakPZiqoAL6>

#### Modulo richiesta assistenza

modulo richiesta assistenza: <https://forms.gle/aquEKBoVFQsh2D7j6>

Per assistenza contattare esclusivamente la responsabile del servizio prof.ssa Valeria Pancucci all'indirizzo: [valeria.pancucci@icghedi.edu.it](mailto:valeria.pancucci@icghedi.edu.it) le email inviate a [bsic8aj00q@istruzione.it](mailto:bsic8aj00q@istruzione.it) non verranno prese in considerazione.

#### Allegati

- Gsuite indicazioni
  - Gsuite indicazioni- Urdu
  - Gsuite indicazioni- Hindi
- Regolamento utilizzo piattaforme gsuite
  - Regolamento utilizzo piattaforme gsuite-Urdu
  - Regolamento utilizzo piattaforme gsuite-Hindi
- Modello R2 Regolamento d'Istituto per l'utilizzo dei dati personali e degli strumenti di trattamento

La suite di soluzioni online G Suite for Education è stata pensata da Google per proporre alle scuole un servizio di hosting per email, calendario, chat e tutto quanto serve a favorire la collaborazione. Inoltre è possibile integrare la suite principale secondo le esigenze degli utenti, grazie alla possibilità di accedere a decine di applicazioni aggiuntive.

Le G Suite for Education godono di un sistema d'accesso limitato e protetto: non è consentita la libera registrazione, ma il personale della scuola deve essere registrato dagli amministratori del sistema per garantire più sicurezza, rispetto della privacy e tutela degli utenti.

L'adesione dell' Istituto Comprensivo Statale di Ghedi alle **G Suite for Education** è un importante passo avanti che ci consentirà di comunicare, lavorare, condividere materiali ed esperienze anche tra **device con Sistemi Operativi differenti**.

#### Le Google Apps comprendono:

- **Gmail**: servizio di posta elettronica
- **Drive**: un servizio che consente di creare, archiviare, condividere e persino modificare

documenti direttamente online, anche in modalità collaborativa

- **Calendar:** servizio per predisporre calendari condivisi
- **Sites:** servizio di creazione collaborativa di siti web, con integrazione di video, immagini e documenti
- **Classroom:** servizio che consente agli insegnanti di creare una classe virtuale per gestire la comunicazione, i materiali, i compiti e le scadenze con gli studenti, direttamente online

Il sistema Google si integra inoltre con molte altre applicazioni web, consentendo il salvataggio di file in Drive.

Esempi: Geogebra, Mindomo, Cadoo, Mindmap ...

Per accedere alle diverse applicazioni bisogna disporre di un **account Google dedicato al dominio della scuola**.

Anche i normali utenti di Gmail possono accedere alle applicazioni web di Google, ma la versione for education offre qualche vantaggio in più:

- un indirizzo di posta dedicato e riconoscibile,
- alcune applicazioni pensate proprio per la scuola, ad esempio Classroom,
- uno spazio di archiviazione illimitato,
- procedure che facilitano la comunicazione e condivisione di materiali tra i diversi utenti: docenti, studenti ...
- maggiori garanzie su sicurezza e privacy.

Per una panoramica dei prodotti, potete consultare il [Centro Didattico G Suite](#).

## **G Suite for Education: sicurezza e privacy prima di tutto**

In termini di privacy e titolarità dei dati, Google differenzia le norme in base al tipo di account di cui si è titolari, nel caso delle G Suite for Education i dati restano di proprietà dell'organizzazione e Google si impegna a non utilizzarli per i suoi scopi.

È per questo motivo che le G Suite diventano uno strumento davvero sicuro e valido per lo scambio di documentazioni riguardanti i minori.

### **In particolare:**

Per tutti i domini EDU gli annunci sono disattivati nei servizi di Google Apps for Education. Agli utenti di G Suite for Education per le scuole primarie e secondarie che hanno eseguito l'accesso ai loro account non vengono mostrati annunci quando utilizzano la Ricerca Google.

- I servizi principali di G Suite for Education sono conformi alle norme FERPA (Family Educational Rights and Privacy Act) degli Stati Uniti e l'impegno di Google in tal senso è sancito nei contratti. Sono conformi agli accordi Safe Harbor tra l'Unione Europea e gli Stati Uniti, ciò contribuisce ad assicurare standard di protezione dei dati conformi a quanto stabilito dall'Unione Europea per le istituzioni scolastiche.
- La tutela della sicurezza dei dati degli studenti è molto importante. Google richiede contrattualmente alle istituzioni scolastiche di G Suite for Education di ottenere il consenso dei genitori in conformità alla legge statunitense COPPA (Children's Online Privacy Protection Act).
- Ciascun utente dispone di spazio di archiviazione illimitato per Google Drive, Gmail e Picasa Web Albums. Se nell'organizzazione sono presenti fino a 4 utenti, ciascuno avrà a

disposizione 1 TB di spazio di archiviazione.

- Per ulteriori informazioni, è possibile visionare ai seguenti link i [Termini di servizio di Google](#) e le [Norme sulla privacy di Google](#).
- Google Apps è regolamentato da scrupolose Norme sulla privacy che assicurano che le informazioni personali inserite non vengano condivise né utilizzate in maniera inappropriata.

## Navigazione sicura con SafeSearch.

I filtri SafeSearch di Google permettono di impedire che tra i risultati di ricerca vengano visualizzati contenuti per adulti; nessun filtro è sicuro al 100%, ma SafeSearch consente di escludere la maggior parte di questo tipo di materiale.

## Video introduttivo realizzato da Google

## Descrizione delle principali Apps

### Classroom



**Classroom** fa parte di Google Apps for Education, una suite gratuita di strumenti per la produttività che include email, documenti e spazio di archiviazione. Progettato in collaborazione con gli insegnanti, Classroom consente loro di risparmiare tempo, semplificare l'organizzazione dei corsi e migliorare la comunicazione con gli studenti.

Google Classroom permette di:

- **creare e raccogliere i compiti** per aiutare gli insegnanti ad assegnare e ritirare i compiti senza sprecare carta, controllare velocemente chi ha completato il lavoro e fornire in tempo reale feedback agli studenti;
- **migliorare la comunicazione in classe**, infatti gli insegnanti hanno l'opportunità di fare domande e commentare il lavoro degli studenti contribuendo a migliorare la comunicazione in aula e fuori;
- **mantenere l'organizzazione**. Per ogni studente e per ogni compito Classroom crea automaticamente cartelle in Drive, in questo modo gli alunni possano controllare facilmente il lavoro da svolgere dalla loro pagina personale.

Google Classroom è stato progettato insieme ai docenti per **risparmiare tempo**, mantenere organizzate le classi e migliorare la comunicazione con gli studenti, dedicare più tempo all'insegnamento e all'apprendimento. Grazie a Classroom **il tempo dedicato al lavoro cartaceo dell'insegnante è dimezzato**

Come per ogni servizio contenuto nel pacchetto Apps for Education, Classroom **non contiene pubblicità** e non utilizza i contenuti di insegnanti o studenti per fini legati all'advertising.

Per contribuire al migliorare e innovare il mondo scuola, Google ha creato un luogo in cui educatori, dirigenti scolastici, docenti, studenti possono **collaborare nel processo di formazione di altri utenti**.

## LucidChart



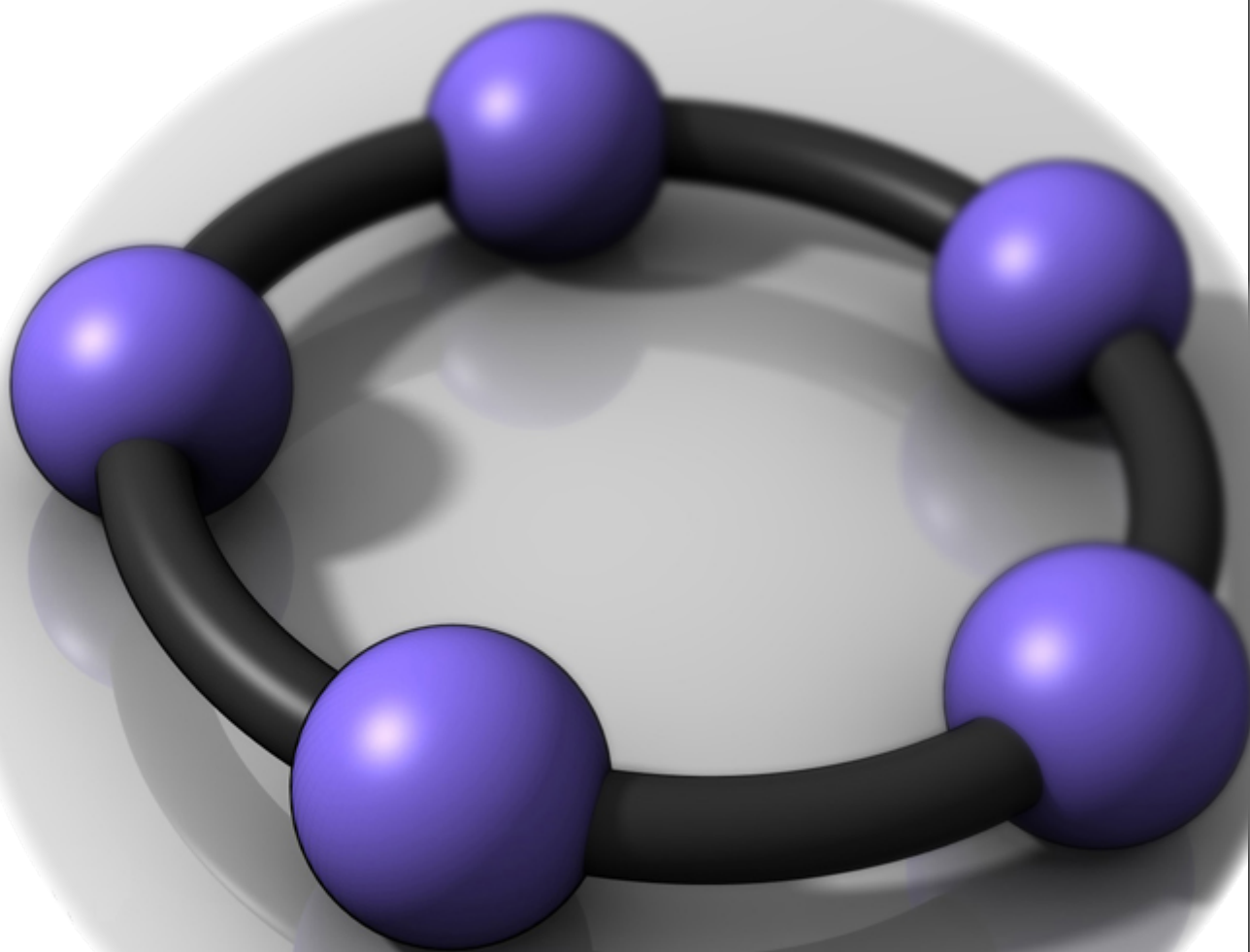
**LucidChart** è uno strumento web-based per creare diagrammi in modo facile e veloce. Gli studenti possono lavorare singolarmente sul loro compito o con un numero illimitato di altri compagni di classe per creare e modificare diagrammi in tempo reale.

LucidChart fornisce per gli utenti GOOGLE APPS FOR EDUCATION licenze gratuite che includono tutte le funzionalità premium per scuole e università.

Centinaia di modelli ed esempi:

- Diagrammi di flusso
- Diagrammi di Venn
- Organizzatori grafici
- Mappe mentali
- Organigrammi
- Wireframes / Mockups
- UML / ERD

## GeoGebra



# GeoGebra

**GeoGebra** ([www.geogebra.org](http://www.geogebra.org)) è un software di matematica dinamica progettato per tutti i livelli scolastici, che unisce geometria, algebra, un foglio di calcolo, grafici, statistica e analisi in un singolo pacchetto, semplice e intuitivo da usare. Le risorse per l'apprendimento, l'insegnamento e la valutazione interattivi create con GeoGebra possono essere condivise e utilizzate da tutti, e sono disponibili sul sito [www.geogebraTube.org](http://www.geogebraTube.org).

GeoGebra è il software di matematica dinamica preferito al mondo, ha ricevuto numerosi premi dedicati al software didattico, e supporta le linee guida STEM e le innovazioni educative a livello mondiale.

— GMAIL

