

Didattica a Distanza

applicazioni, ambienti e piattaforme per insegnare on line



Laboratorio on line dedicato ai docenti dell'IIS Gregorio da Catino

Indice del documento

- **Obiettivi dell'intervento**
- **Contenuti**
- **Dotazione per la partecipazione al laboratorio e informazioni utili**
- **Indicazioni per l'accesso al Meeting**
- **Riferimenti del formatore**

Obiettivi dell'intervento

È un laboratorio pratico che propone strumenti operativi concreti e accessibili a tutti per organizzare e gestire rapidamente lezioni a distanza con metodologie didattiche sia tradizionali che innovative e digitali.

- Gli allievi praticheranno l'uso di piattaforme per ricreare le classi anche da casa
- Sperimenteranno modalità e sistemi per dialogare con gli studenti, per interagire con loro;
- Conosceranno e useranno ambienti dedicati all'educazione, capaci di favorire l'apprendimento cooperativo.

Contenuti

Contenuti incontro di presentazione del Laboratorio (1 ora)

- Registrazione alla piattaforma Moodle D'istituto
- Condivisione strumenti del laboratorio
- Corso Moodle dedicato al Laboratorio
- Gruppo Telegram (Supporto on line)
- Sito Web di supporto

Contenuti del modulo di laboratorio (3 ore)

Moodle

- Gestione di un corso
- Inserimento di contenuti
- Interazione con applicazioni esterne

TesTeach e Loom

- Produrre e condividere una lezione
- Utilizzo di TesTeach come storyboard di lezione (in diretta e videoregistrata)
- Come creare il proprio YouTube privato di lezioni con Loom

Google Jamboard

- Utilizzare una lavagna interattiva multimediale condivisa con gli studenti
- Utilizzare Jamboard come tavoletta grafica

Incontri di tutoraggio (5 ore in incontri da 1 ora ciascuno – Open)

- Approfondimento delle tematiche del laboratorio e risoluzione puntuale delle problematiche rappresentate.

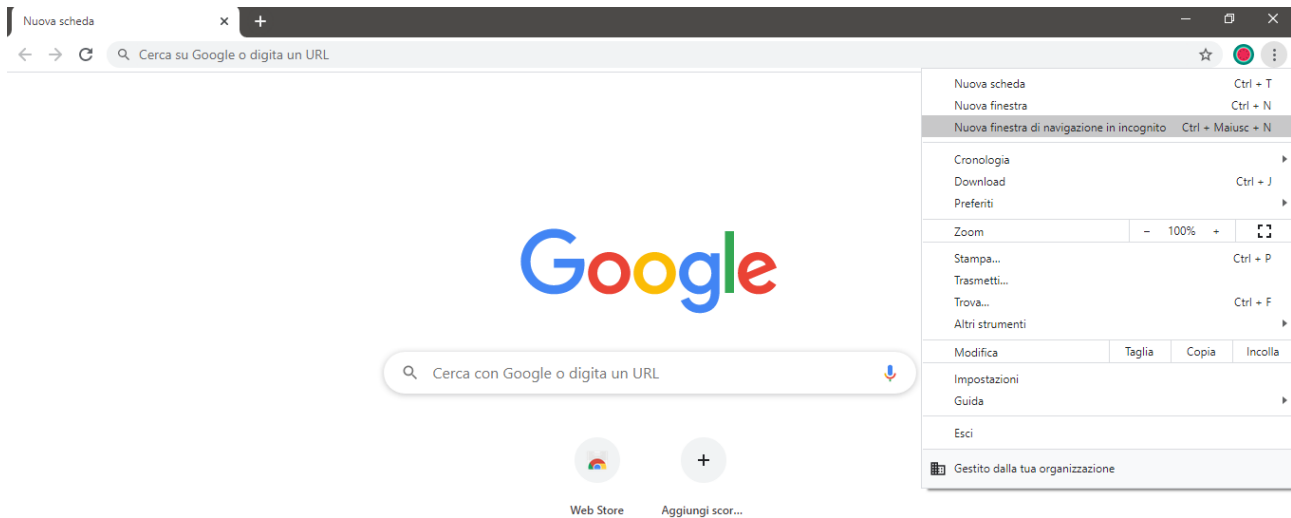
Dotazione per la partecipazione al laboratorio e informazioni utili

- Dotarsi di un indirizzo di posta elettronica **GMAIL** (se non già posseduto)
- Utilizzare un PC/MAC dotato di microfono e webcam
- Avere a disposizione username e password del vostro indirizzo di posta **@istruzione.it** o **.edu.it**
- Avere a disposizione username e password del vostro account **@gmail**

Indicazioni per l'accesso al Meeting

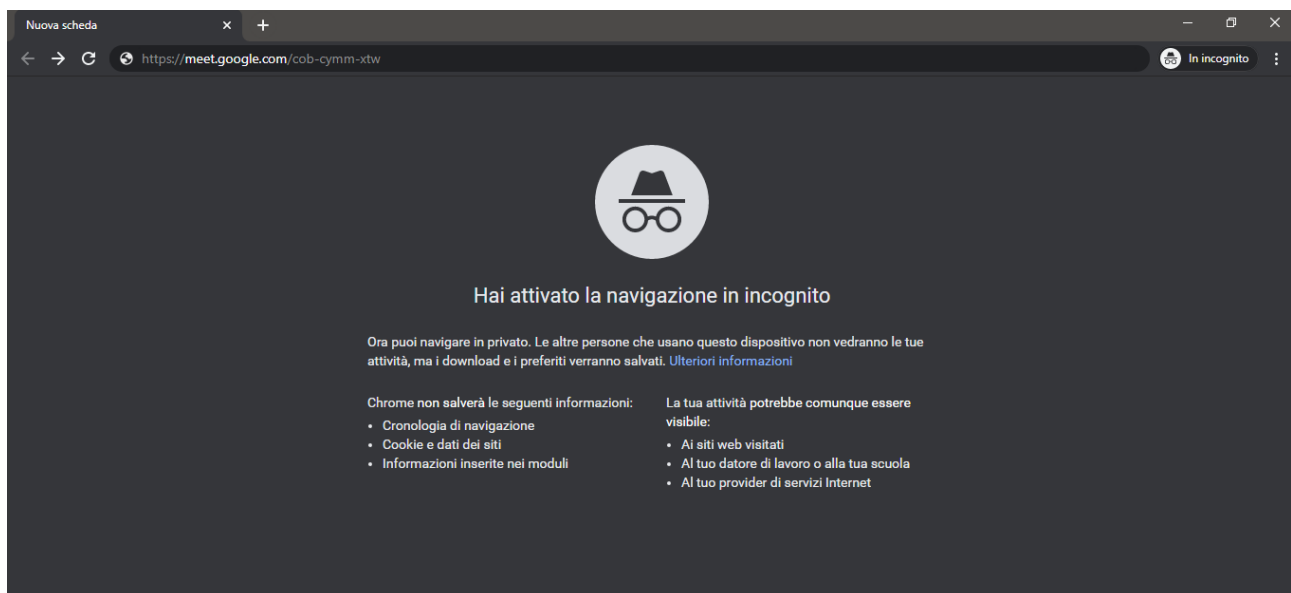
01 Da PC aprire il Browser **Google Chrome** (non utilizzare altri Browser)

02 Aprire una nuova finestra di navigazione in incognito (vedi immagine seguente)

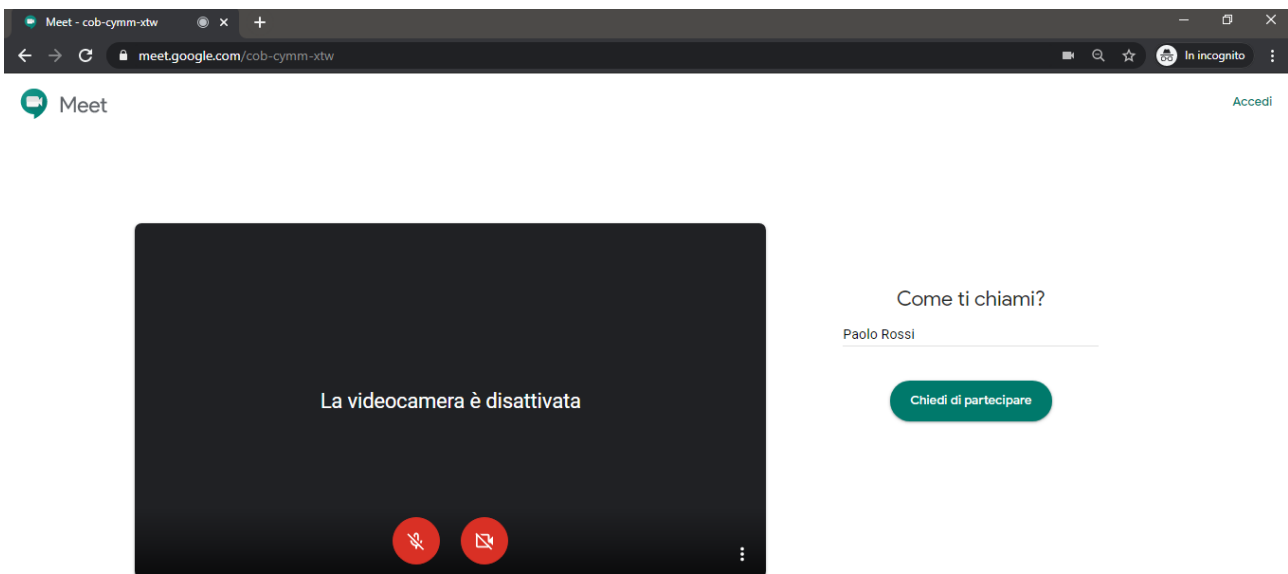


03 Inserire nella barra degli indirizzi il seguente indirizzo e premere invio

<https://meet.google.com/pqb-vxvz-ytf>

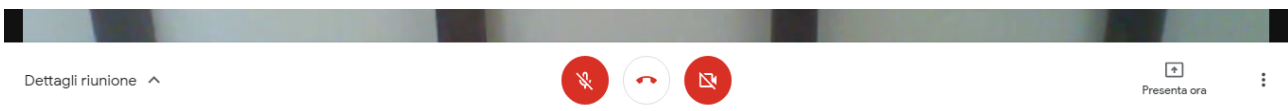


04 Nella schermata che apparirà **inserire il proprio nome e cognome** (reali), clicca su **“Chiedi di Partecipare”** e attendere che il formatore conceda l’accesso.



Note:

- **effettuare l’accesso al Meeting esclusivamente all’ora e data indicati**
- eventuali utenti non riconosciuti e non corrispondenti al gruppo verranno esclusi dalla riunione in fase di verifica dei nominativi
- si consiglia di accedere con il microfono e la webcam spenti per evitare l’accavallarsi di rumori di fondo dei microfoni in fase di avvio del meeting (configurazione come nell’immagine).
Microfono e webcam potranno essere accesi o spenti nel corso del meeting in fase di appello e per intervenire nel corso del laboratorio mediante i seguenti pulsanti dopo l’avvio del meeting:



Riferimenti del formatore

Fabio Pitotti

- e-mail: fabio@pitotti.com
- Skype Diretto: <https://join.skype.com/invite/mQNX3ptD2I3q>
- Telegram: [@muldex \(Chat diretta col docente\)](#)
- Telegram: [Gruppo Dedicato DAD Gregorio da Catino \(clicca per unirti al Gruppo\)](#)

Sono a vostra disposizione per informazioni o eventuali problematiche doveste affrontare in fase di accesso al meeting.

Benvenuti nel Laboratorio 🧑🏫