



Liceo Scientifico – Linguistico – Scienze Applicate "Pitagora" di Rende (CS)

LICEO SCIENTIFICO STATALE - "PITAGORA"-RENDE
Prot. 0001588 del 11/04/2020
(Uscita)

A tutti i Docenti in servizio
Alla DSGA
Al sito web

Oggetto: corso di formazione rivolto ai docenti su. Didattica a distanza, come farla con G-Suite for Education di Google

Le SS.LL. sono invitate a partecipare al corso di formazione a distanza, sull'uso della piattaforma G-Suite for Education di Google, organizzato dall'Istituzione scolastica nel rispetto del Piano per la formazione inserito nel PTOF.

Il corso offre la possibilità di approcciare e di approfondire il sistema Google a supporto della didattica attiva.

Nell'ambito dell'iniziativa di formazione saranno presentati i principali applicativi di **G-Suite for Education**, mettendo in evidenza la loro funzionalità e le loro potenzialità, a favore della didattica a distanza attraverso metodologie alternative e innovative (flipped classroom, cooperative learning, didattica laboratoriale etc.).

Tipologia iniziativa formativa: audio-video conferenze/lezione a distanza

Destinatari

- Docenti scuola
- Durata 25 ore

Esperto: Prof. Pasquale Cozza – Animatore digitale

Competenze

- Rafforzare il legame tra tecnologie digitali e innovazione didattica e organizzativa.
- Rafforzare la formazione digitale a tutti i livelli.
- Promuovere l'educazione ai media, per un approccio critico, consapevole e attivo alla cultura, alle tecniche e ai linguaggi dei media.
- Favorire il lavoro collaborativo in rete.
- Creare e gestire classi virtuali.
- Usare una casella mail per fini didattici.
- Archiviare e condividere risorse in cloud.
- Usare strumenti gratuiti per la produttività individuale e condivisa (Documenti di Testo, Fogli di calcolo, Presentazioni Multimediali).
- Gestire servizi di messaggistica istantanea (messaggi, chiamate e videochiamate online) tra gruppi di studio e docenti.

Ambiti specifici dell'iniziativa formativa



Liceo Scientifico – Linguistico – Scienze Applicate "Pitagora" di Rende (CS)

- Sviluppo della cultura digitale ed educazione ai media
- Gestione della classe
- Didattica e metodologie
- Innovazione didattica e didattica digitale
- Metodologie e attività laboratoriali
- Didattica per competenze e competenze trasversali
- Verifica e valutazione degli apprendimenti

Obiettivi dell'iniziativa formativa

- Conoscere la piattaforma G-Suite for Education.
- Conoscere le app della piattaforma per renderle spendibili nel proprio contesto scolastico.
- Saper utilizzare la piattaforma per la didattica in presenza.
- Saper utilizzare la piattaforma per la didattica a distanza (DAD).

Contenuti

- I principali applicativi, che permettono la condivisione e la collaborazione, compresi in G-Suite for Education: Gmail, Drive, Calendar, Documenti, Fogli, Presentazioni, Moduli, Jamboard, Hangouts, Meet e Classroom.
- Gli applicativi di G-Suite for Education, che abilitano direttamente la didattica a distanza, Hangouts, Meet e Classroom.
- Dalle nozioni più semplici alle più complesse: accedere a G-Suite e a Gmail, utilizzare l'applicazione Classroom per creare corsi, assegnare compiti e inviare feedback, per migliorare la collaborazione e rendere possibile una comunicazione più efficace tra studenti e docenti.

Metodologia

- E-learning
- Audio-video conferenze/lezioni a distanza

Materiali e strumenti

- Dispositivi personali (PC, notebook, tablet, smartfone)
- Strumenti per audio-video conferenze/lezione a distanza
- Materiale disponibile sul web

Supporto ai docenti

- E' previsto un supporto on line su come collegare device, creare account e gestire una lezione a distanza con Google Hangouts, Meet e Google Classroom.

Note



Liceo Scientifico – Linguistico – Scienze Applicate "Pitagora" di Rende (CS)

- Per far fronte all'emergenza COVID-19 Google fino al 1 luglio 2020 mette a disposizione di tutte le scuole che utilizzano G-Suite for Education alcune funzionalità avanzate di Hangouts Meet. Queste includono: videochiamate con fino a 250 partecipanti, streaming live fino a 100.000 utenti e la possibilità di registrare e salvare i meeting su Google Drive.
- I servizi principali di G-Suite non contengono annunci né utilizzano le informazioni ottenute per finalità pubblicitarie.
- Tutti i servizi principali di G-Suite for Education sono conformi alle norme COPPA (Child's Online Privacy Protection Act) e FERPA (Family Educational Rights and Privacy Acts).
- Con l'interfaccia intuitiva, la vasta scelta di servizi e la facilità di accesso G-Suite for Education è uno strumento funzionale per la didattica in presenza, a distanza ai fini dell'uso consapevole delle TIC.

Calendario delle audio-video conferenze/lezioni a distanza del corso

N.	Data	Orario
1	Mercoledì 15 Aprile	dalle 15,00 alle 18,00
2	Venerdì 17 Aprile	dalle 15,00 alle 18,00
3	Lunedì 20 Aprile	dalle 15,00 alle 18,00
4	Mercoledì 22 Aprile	dalle 15,00 alle 18,00
5	Venerdì 24 Aprile	dalle 15,00 alle 18,00
6	Lunedì 27 Aprile	dalle 15,00 alle 18,00
7	Martedì 28 Aprile	dalle 15,00 alle 18,00
8	Mercoledì 29 Aprile	dalle 15,00 alle 19,00

Per la partecipazione è necessario scaricare l'App Cisco Webx Meeting sul proprio dispositivo, preferibilmente tablet o pc, e 5 mn prima dell'inizio del corso accedere alla videoconferenza inserendo il seguente codice: **955 672 665**.

Per la registrazione su piattaforma SOFI, ai fini dell'attestazione di partecipazione, è necessario inserire il codice **43308** alla voce "CATALOGO". Le iscrizioni potranno essere effettuate dal **12.04.2020 al 14.04.2020 fino alle ore 24.00**.

Per ogni eventuale supporto potete contattare la Prof.ssa Gemma Pucci.

La Dirigente Scolastica
Dott.ssa Alisia Rosa Arturi