

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "FRANCESCO VIVONA"

Calatafimi Segesta - Vita









C/da Santa Maria, s.n.c. - 91013 Calatafimi Segesta (TP) Centralino: 0924 951311 - Email: tpic81300b@istruzione.it PEC: TPIC81300B@pec.istruzione.it Codice fiscale: 80004430817 - Codice meccanografico: TPIC81300B www.istitutocomprensivovivona.edu.it

ANNO SCOLASTICO 2025/2026 **CIRCOLARE N°103**

A tutto il personale docente della scuola

Al DSGA

Al sito Web

Albo Istituto

Oggetto: Evento informativo – Notebook LM e l'Intelligenza Artificiale al servizio della didattica quotidiana.

Gentili Docenti,

nell'ambito delle indicazioni del PTOF e in coerenza con le Linee Guida per l'introduzione dell'Intelligenza Artificiale nelle Istituzioni scolastiche (MIM, 2025), il nostro Istituto promuove un incontro formativo dedicato all'utilizzo didattico di Notebook LM, il nuovo strumento di intelligenza artificiale progettato da Google per supportare la progettazione, la documentazione e la personalizzazione dei percorsi di apprendimento.

Perché Notebook LM

Notebook LM consente di:

- creare in pochi istanti sintesi personalizzate di testi e materiali di studio;
- generare domande, mappe concettuali e quiz a partire da documenti propri o condivisi;
- produrre schede di lezione, rubriche e percorsi individualizzati partendo da fonti multiple (file, articoli, appunti, risorse online);
- favorire l'inclusione e la differenziazione didattica, adattando linguaggi e contenuti alle diverse esigenze degli studenti.

Lo strumento si presenta dunque come un alleato nella pianificazione e nel lavoro quotidiano del docente, ottimizzando tempi di preparazione, documentazione e restituzione didattica.



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "FRANCESCO VIVONA"

Calatafimi Segesta - Vita







C/da Santa Maria, s.n.c. - 91013 Calatafimi Segesta (TP) Centralino: 0924 951311 - Email: tpic81300b@istruzione.it PEC: TPIC81300B@pec.istruzione.it Codice fiscale: 80004430817 - Codice meccanografico: TPIC81300B www.istitutocomprensivovivona.edu.it

Le Linee Guida per l'introduzione dell'Intelligenza Artificiale nelle Istituzioni scolastiche sottolineano che «gli strumenti di IA, con le necessarie attenzioni e un'adeguata supervisione, possono svolgere una funzione strategica nel sistema dell'istruzione e della formazione, contribuendo a migliorare i processi organizzativi, formativi e di apprendimento» (cap. 1, p. 4).

Esse invitano le scuole a «promuovere l'innovazione tecnologica e la diffusione di un'IA antropocentrica, sicura, affidabile, etica e responsabile», offrendo opportunità formative che «favoriscano un uso consapevole e creativo delle tecnologie emergenti».

In tale prospettiva, l'incontro intende avvicinare i docenti all'uso consapevole di strumenti basati su modelli linguistici (LLM) come Notebook LM, nel rispetto dei principi di trasparenza, equità e centralità della persona promossi dal MIM.

Modalità di svolgimento

L'evento informativo si terrà in modalità online giovedì 20 novembre 2025, dalle ore 18:00 alle ore 19:00, al seguente link Google Meet:

ttps://meet.google.com/rss-yqao-qak

Condurrà l'incontro il prof. Livio Di Franco, referente per l'innovazione digitale e componente del Team Digitale.

L'incontro è aperto a tutti i docenti dell'Istituto e ha lo scopo di fornire un primo orientamento pratico sull'utilizzo di Notebook LM nella didattica curricolare, con esempi applicativi per discipline e ordini di scuola.

Su richiesta dei docenti interessati, potrà essere attivato un corso di approfondimento laboratoriale che consentirà di sperimentare direttamente le varie funzionalità di Notebook LM e di progettare attività didattiche integrate con l'Intelligenza Artificiale, in linea con le raccomandazioni del MIM sulla "alfabetizzazione in materia di IA del personale scolastico" (AI Act, art. 4, richiamato nelle Linee Guida 2025).

LA DIRIGENTE SCOLASTICA

Prof.ssa Caterina Agueci

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3 comma 2 del D.L. 39/93