



Istituto Comprensivo Olgiate Comasco

Scuola dell'Infanzia, Primaria e Secondaria di I Grado

Sede amministrativa: Piazza Volta 4/a, 22077 OLGIASTE COMASCO (CO)

cod.min. COIC80700A - cod.fisc. 80013700135 – cod.univoco UFUVYS
e.mail - coic80700a@istruzione.it – PEC: coic80700a@pec.istruzione.it
tel. 031 944033 – www.icolgatecomasco.edu.it



**Finanziato
dell'Unione europea**
NextGenerationEU

FUTURA LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI

Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA

Olgiate Comasco, 03-11-2025

**Ai docenti interessati
AL DSGA
AI Personale
Agli atti**

Oggetto: **Nomina commissione competenze digitali – a.s. 2025-26**

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO	L'art. 25 del D. Lgs n. 165 del 30-3-2001
VISTO	Il RAV d'istituto ed il piano di miglioramento d'istituto
VISTE	Le linee di indirizzo del dirigente scolastico
VISTO	Il Piano della didattica digitale integrata approvato dal collegio dei docenti in data 29-10-2021
VISTO	Il PTOF 2025-28
ATTESA	La necessità di nominare dei docenti membri della commissione competenze digitali l'a.s. 2025-26
ACQUISITE	Le indicazioni espresse dal collegio docenti del 11-9-2025

NOMINA

Per l'anno scolastico 2025-26 le docenti sottoelencate membri della **commissione competenze digitali**:

Bresciani Luisella, Ciccone Valeria, Prada Raffaella, Clerici Sara, De Luca Arianna, Maggio Eleonora, De Marco Rosangela, Bulgheroni Luisa, Hudson Pedro Sebastian

I docenti avranno cura di:

- perfezionare il curricolo verticale delle competenze digitali e del pensiero computazionale;
- proporre azioni ed interventi atti a sviluppare le competenze digitali di tutti i membri della comunità scolastica allo scopo di favorire la comunicazione fra le parti e l'accesso alla didattica digitale integrata da parte di tutti gli alunni;
- proporre interventi che consentano agli alunni di familiarizzare con l'ambiente Google Workspace sin dalla scuola dell'infanzia;
- proporre interventi che consentano alle famiglie degli alunni di familiarizzare con l'ambiente Google Workspace;
- individuare metodologie innovative per lo sviluppo delle competenze digitali degli studenti prendendo spunto dalle linee guida per le discipline STEM e sfruttando gli ambienti messi a disposizione grazie al progetto PNRR Next Generation Classroom.
- proporre e progettare percorsi curricolari ed extracurricolari che consentano agli alunni di sperimentare l'uso dei dispositivi innovativi

La misura del compenso è legata al lavoro effettivamente svolto che quindi dovrà essere rendicontato indicando le ore e le attività. La dichiarazione delle ore svolte dovrà essere allegata in sede di accesso al FIS.

Firma per accettazione

Il Dirigente Scolastico

Bertoni Annamaria