

## A CHI RIVOLGERSI?

### DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Benzi Gabriella

### Collaboratori vicari

Ins.te Raspino Laura  
Prof.ssa Pavarino Daniela

### Referente D.S.

Prof.ssa Ferrero Federica  
Prof.ssa Pavarino Daniela

### Funzioni strumentali

Prof.ssa Lano Albertina  
Ins.te Manassero Stefania  
Ins.te Marchisio Felicità

### Segreteria:

via Roma n° 39, 12040 Priocca (CN)

Tel. **0173 616230** Fax. 0173 636919

<http://icgovone.edu.it>

E-mail: **cnic82300g@istruzione.it**

### Orario:

dal lunedì al venerdì: 9,00-12,00  
previo appuntamento telefonico

## Servizi

Registro elettronico: nuove funzionalità e modalità comunicative scuola-famiglia.

La Scuola secondaria può contare su un efficiente e capillare servizio di scuolabus.

In collaborazione con i Comuni è attivo il servizio di mensa.

Sono presenti aule con lavagne multimediali e Smart TV;

approccio B.Y.O.D;

biblioteca e aule laboratoriali rinnovate;

palestra;

servizio di campus.

# ISTITUTO COMPRENSIVO DI GOVONE

## Presentazione Offerta Formativa

### 2023-2024



## TEMPO SCUOLA

36 ORE

### SETTIMANA CORTA

**5 MATTINATE:** dal lunedì al venerdì:  
dalle 8.00 alle 13.34.

**+ 2 POMERIGGI:**

**martedì e giovedì** dalle 14.34 alle  
17.16.

**+ ALCUNI GIORNI DI RECUPERO** (in  
relazione al calendario scolastico  
regionale)

Saranno possibili variazioni dell'orario in caso di  
situazioni di emergenza.

Le idee di **Avanguardie Educative** (Aule disciplinari, CDD libri di testo, Dentro e fuori la scuola, Flipped Classroom, Laboratori del sapere, MLTV, Oltre le discipline, Spazio flessibile/aula 3.0), il **Reggio Children Approach** e l'**Outdoor School** sono metodologie che fanno da sfondo integratore a tutte le discipline e ai progetti di Istituto.

### Linee di indirizzo

- Ambienti di apprendimento e metodologie innovative AE
- Benessere e relazione
- Curricolo digitale
- Curricolo verticale d'Istituto
- Inclusività
- Multi linguaggi
- Orientamento e continuità

### Aree progettuali

Biblòh - biblioteche digitali innovative  
CDD/Libri di testo  
Corso di Latino e certificazione in lingue straniere: KET e DELF  
Curricoli digitali  
Eco-schools: educazione e sostenibilità ambientale  
Educazione all'affettività  
Erasmus +  
Io tutor  
JMS: educare in jazz  
Laboratori del sapere  
PNRR - Futura 4.0: Progetti nazionali per lo sviluppo di modelli innovativi di didattica digitale  
Potenziamento matematico  
Progetti CRC e CRT  
Progetti PON Europei  
Spazi e strumenti digitali per le STEM  
WebTV - Fondazione Amiotti

### DISCIPLINE

Lettere  
Scienze Matematiche  
Inglese  
Francese  
Arte E Immagine  
Musica  
Tecnologia  
Scienze Motorie  
I.R.C.  
Educazione Civica

Superiamo il rigido concetto di classe, strutturando attività con la compresenza di più docenti.  
Realizziamo percorsi multidisciplinari di approfondimento e recupero.  
Proponiamo laboratori a classi aperte, come musical, gioco e poesia, tenendo conto delle attitudini degli studenti e dei loro bisogni formativi.  
Strutturiamo attività laboratoriali di "Scuola Aperta all'innovazione" Outdoor, Reggio Children Approach e CDD.  
Attiviamo una didattica **Blended Learning** comprendente:  
- didattica dual mode (parte in presenza e parte in classe virtuale),  
- didattica per progetti  
- didattica per classi aperte.



Le idee di **Avanguardie Educative** (Aule disciplinari, CDD libri di testo, Dentro e fuori la scuola, Flipped Classroom, Laboratori del sapere, MLTV, Oltre le discipline, Spazio flessibile/aula 3.0), il **Reggio Children Approach** e l'**Outdoor School** sono metodologie che fanno da sfondo integratore a tutte le discipline e ai progetti di Istituto.

### Aree progettuali

Bibloh - biblioteche digitali innovative  
 CDD/Libri di testo  
 Corso di Latino e certificazione in lingue straniere: KET e DELF  
 Curricoli digitali  
 Eco-schools: educazione e sostenibilità ambientale  
 Educare in jazz  
 Educazione all'affettività  
 Erasmus +  
 lo tutor  
 Laboratori del sapere  
 Potenziamiento matematico  
 Progetti CRC e CRT  
 PNRR - Futura 4.0: Progetti nazionali per lo sviluppo di modelli innovativi di didattica digitale  
 Progetti PON Europei  
 Spazi e strumenti digitali per le STEM  
 WebTV - Fondazione Amiotti

### DISCIPLINE

Lettere  
 Scienze Matematiche  
 Inglese  
 Francese  
 Arte E Immagine  
 Musica  
 Tecnologia  
 Scienze Motorie  
 I.R.C.  
 Educazione Civica

### Linee di indirizzo

✓ Ambienti di apprendimento e metodologie innovative AE  
 ✓ Benessere e relazione  
 ✓ Curricolo digitale  
 ✓ Curricolo verticale d'Istituto  
 ✓ Inclusività  
 ✓ Multi linguaggi  
 ✓ Orientamento e continuità

Superiamo il rigido concetto di classe, strutturando attività con la compresenza di più docenti.  
 Realizziamo percorsi multidisciplinari di approfondimento e recupero.  
 Proponiamo laboratori a classi aperte, come musical, gioco e poesia, tenendo conto delle attitudini degli studenti e dei loro bisogni formativi.  
 Strutturiamo attività laboratoriali di "Scuola Aperta all'innovazione" Outdoor, Reggio Children Approach e CDD.  
 Attiviamo una didattica **Blended Learning** comprendente:  
 - didattica dual mode (parte in presenza e parte in classe virtuale),  
 - didattica per progetti  
 - didattica per classi aperte.

