

A CHI RIVOLGERSI?

DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Benzi Gabriella

Collaboratori vicari

Ins.te Raspino Laura
Prof.ssa Pavarino Daniela

Referente D.S.
Prof.ssa Pavarino Daniela

Funzioni strumentali

Prof. Bosca Enrico
Ins.te Manassero Stefania
Ins.te Marchisio Felicita
Ins.te Melillo Elisa

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

ISTITUTO COMPrensIVO DI GOVONE *Presentazione Offerta Formativa* 2024-2025



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

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

Sono attivi lo sportello psicologico offerto dall'Istituto, il servizio mensa supportato dal Comune e il CAMPUS pomeridiano in collaborazione con R.D.R.

La scuola è dotata di:

- palestra
- aule con lavagne multimediali e Smart TV
- biblioteca
- spazi per le attività di laboratorio

**TEMPO SCUOLA
36 ORE**

SETTIMANA CORTA

5 MATTINATE: dal lunedì al venerdì: dalle 7.50 alle 13.40;
+ 2 POMERIGGI: martedì e giovedì dalle 14.40 alle 17.05.

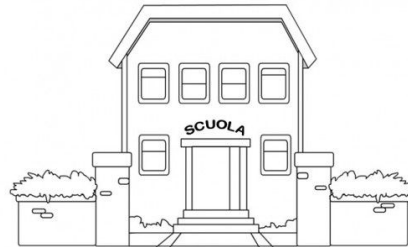
**TEMPO SCUOLA
30 ORE**

SETTIMANA CORTA

5 MATTINATE:
dal lunedì al venerdì dalle 7.50 alle 13.40

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.

BENVENUTI



Linee di indirizzo

- Ambienti di apprendimento e metodologie innovative AE
- Curricolo verticale d'Istituto
- Curricolo verticale d'Istituto digitale e di educazione civica
- Orientamento e continuità
- Inclusività
- Scuola digitale
- Multi linguaggi

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 PNRR
Spazi e strumenti digitali per le STEM
WebTV

DISCIPLINE

LETTERE
MUSICA
SCIENZE
MATEMATICHE
I.R.C.
INGLESE
FRANCESE
ARTE E IMMAGINE
TECNOLOGIA
SCIENZE MOTORIE
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 anche a classi aperte (es. coro scolastico), 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.

