

Scelte metodologiche

DIDATTICA INCLUSIVA

Adozione di una didattica personalizzata, nella prospettiva di una presa in carico globale e inclusiva di tutti gli alunni.

INCLUSIONE ALUNNI CON UN BISOGNO EDUCATIVO SPECIALE

Protocollo di Accoglienza per favorire l'inserimento e il passaggio tra i vari ordini di scuola.

DIDATTICA LABORATORIALE E SPERIMENTALE

Pratica di una didattica in cui possano realizzarsi situazioni di apprendimento che coniughino conoscenze e abilità specifiche, in una dimensione progettuale, fatta anche di sperimentazione ed esplorazione.

INCLUSIONE ALUNNI STRANIERI

Protocollo di Accoglienza per favorire l'inserimento di alunni stranieri.

CONTINUITA' DEL CURRICOLO

Progetto con la Scuola dell'Infanzia e la Scuola Secondaria di Primo Grado per facilitare il passaggio tra ordini di scuola.

OPEN DAY

sabato 9 gennaio 2021
dalle ore 9.30 alle ore 10.30
su piattaforma ZOOM
Meeting ID: 2427812100
Password: 299526

SCUOLA PRIMARIA "F. CORRIDONI"

via Sinigaglia 10 – 22100 COMO

tel. 031571620

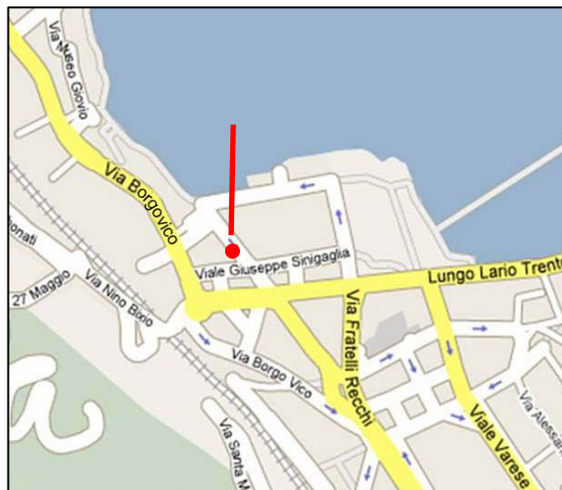
Sito dell'Istituto:

<https://iccomoborgovico.edu.it>

E-mail istituto:

COIC845005@istruzione.it

codice meccanografico COEE845017



SEGRETERIA

Sede Via Borgovico, 193 - Como

Tel.: 031.572990

E-mail COIC845005@istruzione.it

PEC COIC845005@pec.istruzione.it

Si riceve su appuntamento



Scuola Primaria "Filippo Corridoni"



La nostra scuola

La scuola è posizionata in una zona centrale della città.

L'edificio è strutturato su tre livelli. È dotato di un ampio ingresso e undici aule adibite all'insegnamento con postazione informatica, collegamento ad Internet e Lim.

Inoltre sono presenti: due aule allestite per l'accoglienza di alunni con bisogni speciali, un laboratorio di informatica, un ufficio per i docenti, un'aula per le riunioni, la biblioteca, la ludoteca, il laboratorio d'arte, un aula di musica con strumenti musicali, l'aula docenti, la palestra, sette refettori mensa, locali ad esclusivo uso dei collaboratori scolastici.

L'edificio è circondato da un ampio giardino, in parte piantumato, in parte attrezzato ad area giochi (rete di pallavolo, porte da calcio) su superficie sintetica. Un'area è stata adibita ad orto la cui cura è direttamente affidata ad alunni ed insegnanti.

La presenza della piscina presso la scuola Secondaria "U. Foscolo" permette di organizzare corsi nuoto in orario scolastico.

Servizi offerti

Il servizio mensa (a pagamento) è gestito dal Comune di Como. Per usufruire del servizio è necessario fare l'iscrizione on-line tramite il sito: <https://como.ecivis.it>

Per informazioni Ufficio Ristorazione Scolastica via Fiume 2, tel. 031 265560

Il tempo scuola

Il tempo scuola è strutturato in 28 ore settimanali a cui si possono aggiungere 2 ore opzionali pomeridiane. Su richiesta si potrebbe attivare il prescuola comunale.

Organizzazione del tempo scuola

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
Inizio lezioni	8,10	8,10	8,10	8,10	8,10
intervallo	10,15	10,15	10,15	10,15	10,15
Uscita antimeridiana	12,30	12,30	12,40	12,30	12,40
Mensa	12,30 14,00	12,30 14,00	12,40 14,00	12,30 14,00	12,40 14,30
			(a seguire attività opzionali) 12,40 14,30		(servizio comunale) Doposcuola comunale
Uscita pomeriggio	16,00	16,00	16,00	16,00	16,00

Rapporti scuola famiglia

Per favorire una stretta intesa tra genitori e insegnanti la scuola propone occasioni di incontro e dialogo mediante:

Assemblee con i genitori

Colloqui individuali

Consigli d'interclasse

Offerta formativa

In conformità con le linee educative contenute nel PTOF sono previsti nel curriculum scolastico progetti collegati ad ambiti pluridisciplinari che hanno lo scopo di ampliare le conoscenze e arricchire le esperienze.

1. LINGUA E LINGUAGGI

PROGETTO MUSICALE

in collaborazione con i docenti di strumento della scuola secondaria

BIBLIOTECA

PROGETTO TEATRO

PARTECIPAZIONE AD "Opera domani"

PROGETTO MADRELINGUA INGLESE

2. PICCOLI E GRANDI SCIENZIATI

PROGETTO ORTO E GIARDINO

3. STAR BENE A SCUOLA

CORSO DI NUOTO

PROGETTO GIOCO-SPORT

PERCORSO SULL'AFFETTIVITÀ

PROGETTO SOLIDARIETÀ

ALFABETIZZAZIONE ALUNNI STRANIERI

4. PIANO NAZIONALE DIGITALE

CODING E PENSIERO COMPUTAZIONALE