

TEMPO SCUOLA A 29 ORE (27+2)

LUN-MER 8,30/13

MAR-GIOS,30/16,30

VEN 8,30/12,30

GLI SPAZI presenti nell'edificio sono così organizzati:

piano interrato: locale attrezzato a refettorio;

piano terra: palestra regolamentare ;

piano rialzato: biblioteca e aula morbida attrezzata per alunni diversamente abili per interventi individualizzati;

primo piano: aule per tutte le classi, di recente ristrutturazione, e aula Pre-orario;

piano secondo: laboratorio di informatica con LIM, aula video e aule per attività didattiche didattiche piccoli gruppi;

All'esterno dell'edificio è presente un cortile che gli alunni usano nei momenti di svago e ricreazione.

L'OFFERTA FORMATIVA

L'aspetto caratteristico delle classi della Scuola Primaria è costituito da un **clima accogliente**, nel quale è possibile lavorare in modo efficace e tranquillo, potenziando la **creatività** ed ampliando le **esperienze concrete** degli alunni. La didattica tradizionale si accompagna a una serie numerosa di iniziative che favoriscono l'apprendimento cooperativo, l'uso delle nuove tecnologie e la conoscenza di sé, attraverso **progetti e laboratori**.

La scuola mette in primo piano la qualità delle relazioni personali tra alunni e docenti, cercando di rispondere in modo specifico ai tempi e alle caratteristiche peculiari di tutti i bambini.



DOVE SIAMO

La Scuola Primaria "C. Tambroni" si trova in **Via Murri, 158**. E' raggiungibile con i mezzi pubblici: fermata Chiesa Nuova con la linea 96 e con la linea 13.

SERVIZI INTEGRATIVI

Il **Comune** offre i seguenti servizi integrativi:

- **Pre-orario 7:30-8:30;**

Per informazioni e iscrizioni rivolgersi all'Ufficio Scuola Quartiere Savena (Tel. 051 - 6279325)

STUDIO ASSISTITO

Presso la scuola "**C. Tambroni**" le famiglie che lo desiderano possono avvalersi del Servizio Integrativo di Studio Assistito pomeridiano.

La gestione è interamente a carico di cooperative/associazioni esterne .

ISTITUTO COMPRESIVO 13
Via dell'Angelo Custode, 1/3 - 40141 Bologna
tel 051471998 segreteria/ 051440056 Plesso Tambroni
e-mail: boic85700e@istruzione.it
www.ic13bo.gov.it

Scuola Primaria C. Tambroni



Dirigente Scolastica: Dott.ssa Serafina Patrizia Scerra
Collaboratrice Vicaria: Marina Zarri
Secondo Collaboratore: Chiara Bertocchi
Referente di Plesso : Elvira Solidoro



VERSO UNA DIDATTICA INCLUSIVA- METODOLOGIE DIDATTICHE PER IL SUCCESSO FORMATIVO DI TUTTI GLI ALUNNI-

LA DIDATTICA DEI LABORATORI

La didattica dei laboratori e dei progetti permette metodologie di lavoro alternative alla lezione frontale, facilita la pratica del lavoro di gruppo e consente al docente di prestare maggiore attenzione alle dinamiche individuali di apprendimento e agli stili cognitivi degli alunni, che possono sperimentare modalità di studio e di comunicazione più motivanti.

LA DIDATTICA METACOGNITIVA

La didattica metacognitiva, applicabile a qualsiasi disciplina, rappresenta una modalità privilegiata per trasmettere contenuti e strategie, a qualsiasi età, poiché mira alla costruzione di una mente aperta.

LA DIDATTICA COOPERATIVA, è un metodo didattico/educativo di apprendimento costituito dalla cooperazione fra gli studenti, ciascuno dei quali mette a disposizione del gruppo il suo sapere e le sue competenze.

Apprendere in gruppo si rivela molto efficace non solo sul piano cognitivo, ma anche per quanto riguarda l'attivazione dei positivi processi socio-relazionali; ciascun alunno, infatti, accresce la propria autostima, si responsabilizza nei processi di apprendimento, cresce nelle abilità sociali, imparando a cooperare per il conseguimento di un obiettivo comune.

LA DIDATTICA MULTIMEDIALE

Le nuove tecnologie da "oggetti" di apprendimento, attualmente sono divenuti sempre più gli "strumenti" che favoriscono ed abilitano l'apprendimento nell'ambito di una didattica più collaborativa e valorizzata dalla pluralità delle risorse, più attenta ai diversi stili cognitivi degli alunni e più coinvolgente ed efficace nel processo di acquisizione dei saperi.

PROGETTI E ATTIVITA' PER L'AMPLIAMENTO DELL'OFFERTA FORMATIVA A.S. 2018/19

MUSICA TEATRO ARCHEOLAB SPORT DI CLASSE GRAND PRIX-STRABOLOGNA SCUOLE EDUCHANGE E-TWEENING PROGETTI ERASMUS + KA2 INNOVATIVE MATHEMATICS TEACHING - EXCHANGING HORIZONS e LET'S PLAY OUTDOOR PROGRAMMA IL FUTURO: HOUR OF CODE EDUCAZIONE STRADALE

SICUREZZA TRA I BANCHI DI SCUOLA EDUCAZIONE AMBIENTALE (HERA) UN FILM NELLO ZAINO IO LEGGO PERCHE'

PROGETTO PREVENZIONE DISLESSIA CONTINUITÀ SCUOLA DELL'INFANZIA/SCUOLA PRIMARIA FRUTTA NELLE SCUOLE