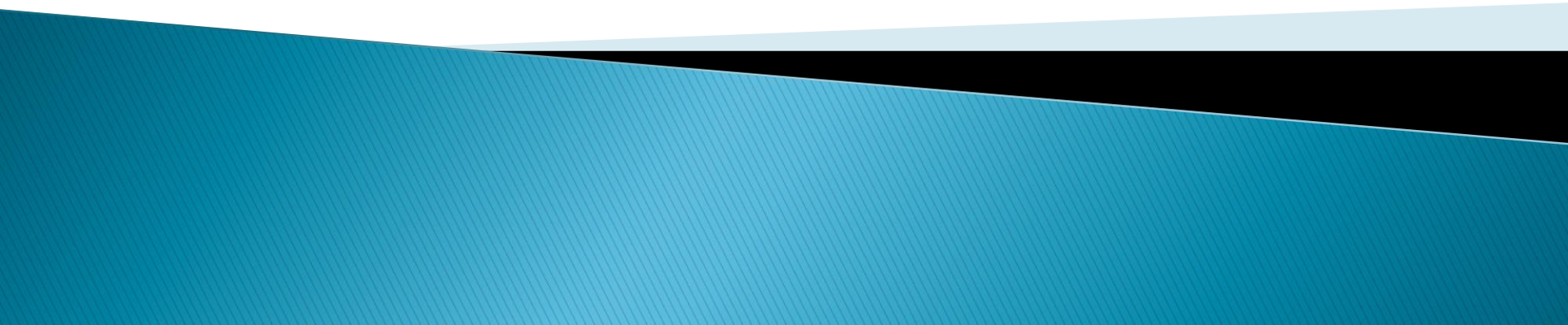


Benvenuti

nella

Scuola Primari “A. Manzoni”

Via Monfalcone,416



**Presentazione
anno scolastico
2020/2021**



La nostra scuola si propone di:

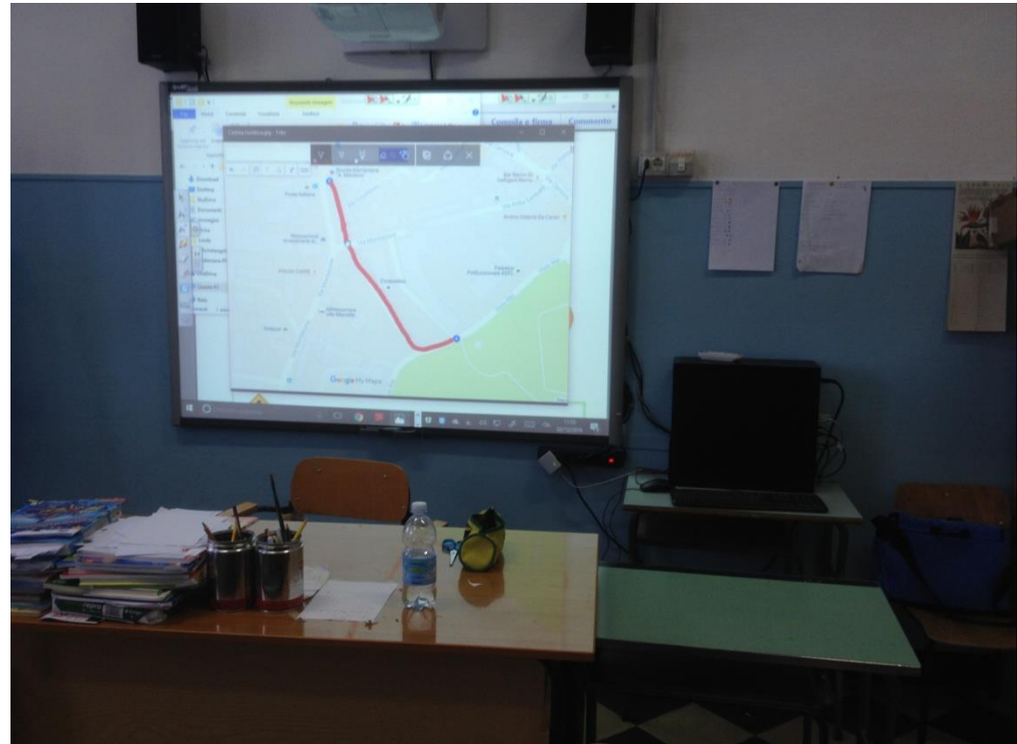
- ▶ **Promuovere e sviluppare le potenzialità di ogni bambino;**
 - ▶ **Favorire il successo formativo;**
 - ▶ **Aiutare i bambini a stare bene con sé e con gli altri;**
- 

Spazi della scuola



Aule multimediali

presenza di LIM (*Lavagna Interattiva Multimediale*)
in tutte le classi



Biblioteca

con più di 2500 volumi consultabili dagli alunni e un cospicuo numero di testi di supporto alla didattica;



Palestra

attrezzata con grandi attrezzi (canestri, spalliere ecc.) e piccoli attrezzi (palloni, cerchi, coni ecc.)



Cortili

Il cortile antistante viene utilizzato per la ricreazione e la socializzazione degli alunni, il cortile sul retro è stato completamente ristrutturato e consentirà lo svolgimento di laboratori all'aperto.



Aule di laboratorio

utilizzate per le attività alternative alla Religione Cattolica e progetti di recupero e potenziamento.



Mensa

costituita da due sale con tavoli che consentono la socializzazione e il tutoraggio tra alunni



Progetti



Progetti d'Istituto

- ▶ Piscina
- ▶ Continuità
- ▶ CONI MIUR



Progetti della Scuola A. Manzoni

- ▶ Inclusione per alunni stranieri
- ▶ Ippoterapia
- ▶ Libriamoci



Progetti della Scuola A. Manzoni

- ▶ **Rosa digitale** per abbattere le disparità di genere nelle discipline scientifiche
- ▶ **Coding** per lo sviluppo del pensiero computazionale
- ▶ **Mercatino di Natale**
- ▶ **Festa di fine anno**

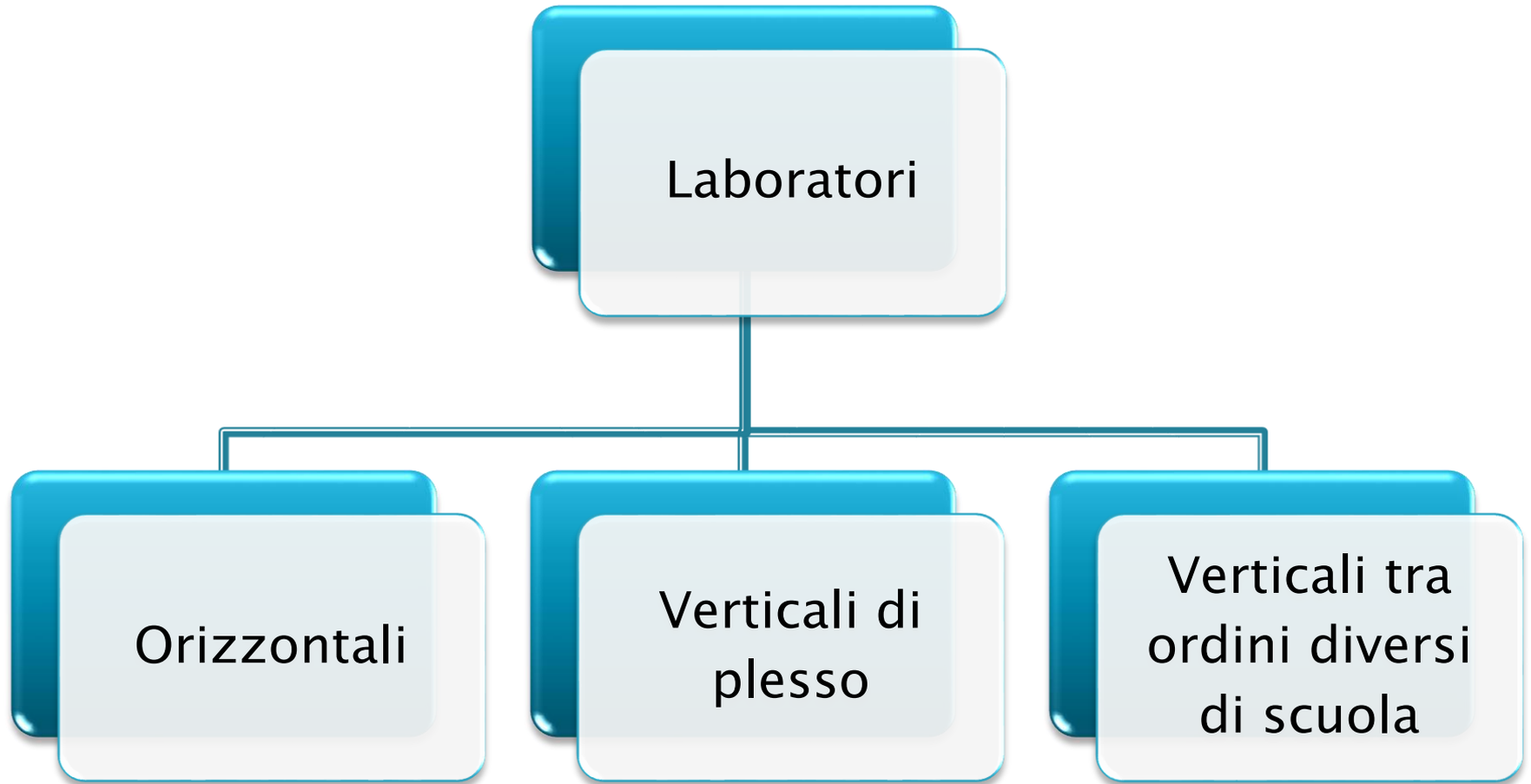


Siamo convinti che

- ▶ se ascolto dimentico
- ▶ se vedo ricordo
- ▶ se faccio capisco

ed è per questo che diamo molto spazio alle attività di laboratorio

Continuità educativa verticale e orizzontale



Laboratori orizzontali

Attività a classi aperte a gruppi misti



Laboratori verticali di plesso

Si svolgono il lunedì pomeriggio,
con gruppi di alunni a rotazione.
Possono variare da un anno all'altro.
Abbiamo realizzato laboratori di:

Laboratori verticali di plesso

- ▶ Orto
- ▶ Teatro
- ▶ Creta



Laboratori verticali di plesso

- ▶ Inglese
- ▶ Informatica



Laboratori verticali di plesso

Rientrano nei laboratori anche i nostri viaggi d'istruzione che prevedono mete che consento agli alunni attività laboratoriali.



Laboratori verticali tra ordini diversi di scuole

- ▶ Scuola dell'infanzia di "Prato Verde"
- ▶ Scuola secondaria di I grado "J. Piaget"



BIBLIOTECA ALTERNATIVA

La biblioteca che ogni scuola si costruisce scegliendo di adottare una serie di libri per ciascuna classe al posto di libri di testo.

Questa scelta viene presentata e approvata nella seduta dell'ultimo Consiglio di Interclasse.

Tutto ciò al fine di promuovere il piacere della lettura e favorire lo sviluppo del pensiero riflessivo e critico attraverso l'uso di una molteplicità di fonti.



Organizzazione scolastica

Tempo modulare

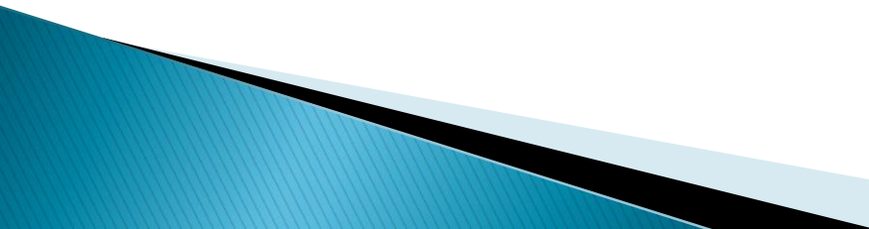
L'orario delle lezioni sarà

Lunedì 8.00 – 16.00

(con mensa facoltativa distribuita su due turni)

dal martedì al venerdì 8.00 – 13.00

Il trasporto non è previsto



Rapporti Scuola-Famiglia

Il dialogo tra scuola e famiglia, necessario per la crescita culturale e per la formazione dei giovani, è un momento imprescindibile del progetto educativo che la nostra scuola si propone di attuare con modalità di informazione, comunicazione e collaborazione serena e costruttiva.

Informazioni

Nel sito del nostro Istituto

www.isa1donmilanisp.edu.it

potete trovare informazioni utili, calendario scolastico, comunicazioni ufficiali della Dirigente e la modulistica.

Iscrizioni

Le iscrizioni sono effettuate on line e possono essere presentate

dalle ore 8:00 del
4 gennaio 2021
alle ore 20:00 del
25 gennaio 2021

Dalle ore 9:00 del 27 dicembre 2020 è possibile avviare la fase della registrazione sul sito web

www.iscrizioni.istruzione.it

I genitori che ne hanno necessità possono usufruire del supporto del personale della segreteria didattica, prendendo appuntamento allo

0187 711258,
negli orari di apertura al pubblico.

vi aspettiamo!

Grazie

