



## Circolare n. 93

**Ai Docenti di Scuola Primaria e Scuola Infanzia  
Ai Genitori di Scuola Primaria e Scuola Infanzia**

**Al Personale ATA**

**E p.c. al DSGA**

**Al sito web d'Istituto**

**Agli atti**

### Oggetto: OPEN DAY "Lezioni aperte"

In occasione dell'apertura delle procedure di iscrizione per l'a.s. **2023-24**, gli alunni e i genitori sono invitati a partecipare alle lezioni aperte che si terranno nei giorni:

- **mercoledì 18 gennaio 2023** dalle ore **10.00 alle ore 12.00** presso i plessi di **SCUOLA PRIMARIA**,
- **giovedì 19 gennaio 2023** dalle ore **10.00 alle ore 11.00** presso i plessi di **SCUOLA DELL'INFANZIA**.

Durante la visita, sarà possibile scoprire i diversi ambienti didattici e conoscere l'Offerta Formativa della nostra Scuola.

Si invita a prendere visione dell'organizzazione delle attività predisposte da ciascuna Interclasse di Scuola Primaria e da ciascun plesso di Scuola dell'Infanzia, che saranno illustrate dai docenti presenti in ciascuna classe/sezione nel corso della visita.

### **OPEN DAY - Lezioni aperte SCUOLA PRIMARIA 18 gennaio 2023** **PLESSO COLLODI**

<b>INTERCLASSE PRIMA</b>	
1^C	Giochi interattivi di matematica e italiano con Jamboard, utilizzando i tablet o la Digital Board
1^D	Giochi interattivi di italiano e matematica alla Digital Board
<b>INTERCLASSE SECONDA</b>	
2^A	Laboratorio artistico su un'immagine di Arcimboldo. Laboratorio linguistico: ascolto di un brano, drammatizzazione, suddivisione in sequenze.
2^B	Laboratorio matematico: attività con la Digital Board
2^C	Laboratorio matematico - geometrico sulla simmetria. Laboratorio linguistico: lettura e comprensione di un brano.
2^D	Laboratorio di inglese: la casa e i suoi ambienti



### INTERCLASSE TERZA

3^A	Lezione interattiva in lingua inglese
3^B - 3^C	Laboratorio di storia nell'ambito del progetto Ar. C.A.: realizzazione di ciotole in argilla
3^D	Laboratorio scientifico e attività CLIL: esperimenti sull'aria
3^E	Laboratorio matematico - geometrico: costruzione di angoli con la carta
3^F	Laboratorio matematico - geometrico: costruzione dei solidi con materiale di facile consumo

### INTERCLASSE QUARTA

4^A	Lezione di lettura animata
4^B	Laboratorio matematico - geometrico
4^C	Laboratorio storico - artistico
4^D	Laboratorio musicale
4^E	Laboratorio artistico

### INTERCLASSE QUINTA

5^B	Laboratorio scientifico e attività CLIL
5^C	Laboratorio geografico - informatico: lavoro di gruppo sui parchi nazionali
5^D	Laboratorio interattivo di inglese: attività con la Digital Board
5^E	Pixel art di geografia ed arte, attività interattiva di musica
5^F	Laboratorio artistico nell'ambito del progetto Ar.C.A.: rappresentazione dei vasi greci utilizzati per conservare il cibo

### **OPEN DAY - Lezioni aperte SCUOLA PRIMARIA 18 gennaio 2023**

#### **PLESSO LATORRE**

1^A - 1^B	Laboratorio di lettura "Emozioni in gioco" Laboratorio di informatica/Coding con pixel art
1^A Latorre	Laboratorio di inglese: giochi interattivi con la Digital Board



1^B Latorre	Laboratorio matematico e linguistico: giochi interattivi con la Digital Board
2^A Latorre	Laboratorio matematico e di inglese: lezione interattiva con Nearpod
5^A	Laboratorio informatico: realizzazione di una brochure con i tablet
5^A Latorre	Laboratorio matematico: costruzione del metro quadrato pugliese

**OPEN DAY - Lezioni aperte PLESSI SCUOLA DELL'INFANZIA**  
**19 gennaio 2023**

<b>PIETRO NENNI</b>	Laboratorio espressivo manipolativo "Oro tra le mani"
<b>CUORE DI GESÙ</b>	Laboratorio scientifico "La prima favola cosmica" Sezione a metodologia Montessori
<b>I. CIAIA</b>	Laboratorio sensoriale "Inverno con tatto"
<b>SANTA MARGHERITA</b>	<b>Sezione A</b> Laboratorio espressivo teatrale: "I tre porcellini"
	<b>Sezione B</b> Laboratorio espressivo manipolativo: "Benvenuto inverno"
<b>SAMPIETRO</b>	Laboratorio creativo "Tracce di noi ... Tracce di stagione"

Per la **SCUOLA PRIMARIA**, i genitori che visiteranno i plessi saranno accompagnati dai docenti:  
Intesa Anna, Musa Veronica, Saladino Alessandra Angela – **Plesso Collodi**,  
Grassi Grazia – **Plesso Latorre**.

Per la **SCUOLA DELL'INFANZIA** i docenti di sezione illustreranno ai genitori presenti i diversi laboratori organizzati.

Si ringrazia per la collaborazione.

**Il Dirigente Scolastico**  
**Prof.ssa Vita Ventrella**