

Open day

Giorno 17/01/2025

“Insieme è meglio”

“Ensemble,c'est mieux!”

“Together it's better”

Ore 8.15/13.15

Sezioni coinvolte: A/B/C/D/E plesso Colozza

Sezione A/B /C plesso Scipione

Orario 8.00/13.00

Classi coinvolte: classi prime e seconde plesso Colozza (con attività di continuità di movimento ed esibizioni canore)

Le classi quinte con le attività laboratoriali

Classi coinvolte 1,2,3,4,5

Plesso Scipione

Colozza

Atrio ingresso principale

- **Ore 9.00** gruppi di alunni delle classi seconde (A/B/C) accoglieranno con una performance danzante i genitori e alunni di 5 anni della scuola dell'infanzia.
Performance musicale della classe IIA
- **Ore 9.30** incontro in aula magna e presentazione della scuola- Primo piano salone centrale
- **Ore 9.30** le sezioni A/B/C/D/ E si esibiranno in una performance canore e poetiche.
- Attività di continuità verticale: la classe 1° A si esibirà con la sezione C (alunni di 5 anni) con giochi ritmici e di coordinazione.
A seguire progetto continuità verticale la classe 2° C si esibirà con la sezione A (alunni di 5 anni)
Esibizione alunni 2B “essere umani” con la LIS (coordinati dagli insegnanti di classe Piparo, Chelucci, Lo Giudice e Di Giovanni)
 - Visione video presentazione del progetto “ diritto al digitale” classe 1C: incontrosenso e genitori connessi (coordinata dall'insegnante Porrovecchio)
 - Presentazione del video del Plesso Scipione “ Approfondiamo la conoscenza della nostra scuola”

Tempo previsto di presenza dei genitori 9 /12

Attività laboratoriali

Si prosegue con la visita agli spazi della scuola e le varie attività laboratoriali che vedranno la partecipazione di alunni e genitori di scuola dell'infanzia

Le attività laboratoriali saranno organizzati a rotazione con gli alunni (e i loro genitori) di ogni sezione

- “Laboratorio di lettura” gestito dall'associazione Come una marea : saranno invitati i genitori con gli alunni di scuola dell'infanzia (max 10 alunni più genitori)

- 1C gruppo di alunni coordinato dall'insegnante M. Vaccarella laboratorio di cucina: saranno invitati i genitori con gli alunni di scuola dell'infanzia.
- Laboratorio di uncinetto coordinato dall'insegnante A. Contino: rivolto alle mamme (momento propedeutico alle future attività progettuali su cui la scuola sta lavorando)
- Laboratorio arte in inglese coordinato dall'insegnante G. Miceli con 8 bambini delle classi 5° (A/B/C)
- Gruppi di 8 alunni di classe quinta coordinati dall'insegnante R. Biondo presenteranno il progetto fuoriclasse in movimento
- Laboratorio di robotica coordinato dall'insegnante Ricotta(gruppi di alunni delle classi 5) accoglieranno genitori ed alunni che assisteranno alla realizzazione di un prodotto con la stampante in 3d.
- Laboratorio di coding coordinato dall'insegnante Ricotta(gruppi di alunni delle classi 5) accoglieranno genitori ed alunni per una dimostrazione di un percorso
- Gruppi di alunni delle classi 1 accompagneranno alunni e genitori alla scoperta del nostro giardino intorno all'edificio coordinati dall'insegnante Corso
- Laboratorio lanterne magiche coordinato dall'insegnante Porrovecchio con gruppi di alunni di 1 b e 1c (4 alunni) coinvolgimento di max 10 alunni di scuola dell'infanzia più genitori.

**Si precisa che l'orario delle varie performance/ laboratori è espresso in maniera indicativa
Aggiungere PIANI DI RIFERIMENTO**

Attività	Piano	Orario	Classi coinvolte	Spazi/aule
Lab. di lettura	2	10.00/11.00	Genitori infanzia	Biblioteca
Lab. Di cucina	2	10.00/12.00	Genitori/alunni infanzia	Spazio cucina
Lab. Uncinetto	2	10.00/12.00	Genitori	Aula relax
Lab arte in inglese	2	10.00/12.00	Alunni infanzia	Classe VA
Prog. Fuoriclasse	1 atrio	10.00/12.00	Genitori/alunni infanzia	Aula 1° piano
Lab. Robotica/coding	2 piano	10.00/12.00	Genitori/alunni infanzia	Aula 2° piano informatica
Lab.” Alla scoperta del nostro verde”	Spazio esterno	10.00/11.00	Genitori/alunni infanzia	Giardino
Lab. “lanterne magiche”	2 piano	10.00/12.00	Genitori/alunni infanzia	2° piano (mettere banchetti)

Plesso Scipione

- **Ore 9.00** incontro in aula magna e presentazione della scuola e di tutti i progetti da parte della referente di Plesso

Ore 9.30 sezioni infanzia A/B/ C (insieme) in tutto 15 alunni di 5 anni, eseguiranno una performance canore con gli alunni delle classi prime e seconda per il progetto continuità verticale

- 1° A con sez.A
- 1°b con sez B
- Sez. C con IIA

Si prosegue con la visita agli spazi della scuola e le varie attività laboratoriali che vedranno la partecipazione di alunni e genitori

- **Palestra** attività motoria con i bambini di classe VB coordinati dalla maestra V. Traina e piccoli gruppi di alunni delle sezioni di scuola dell'infanzia
- **Mensa** : laboratorio con alcuni alunni di classe 4 coordinati dalla maestra M.A. Magro. Visione del video
- **Laboratorio di uncinetto** rivolto alle mamme (momento propedeutico alle future attività progettuali su cui la scuola sta lavorando) coordinato dalla maestra Intravaia
- **Alunni di classi III, IV e V** coordinati dalla maestra L. Sinacori presenteranno il progetto fuoriclasse in movimento ai genitori degli alunni di scuola dell'infanzia
- **Laboratorio l'arcobaleno delle emozioni** classi 5° A/B coordinati da M.C. Varisco e P. Paranunzio.

Tempo previsto di presenza dei genitori 9 /12

Si precisa che l'orario delle varie performance/ laboratori è espresso in maniera indicativa

Attività	Piano	Orario	Classi coinvolte	Spazi/aule
Lab. motorio	Piano terra	11.00/13.00	Genitori/alunni infanzia	Palestra
Lab. cucina	Piano terra	11.00/13.00	Genitori/alunni infanzia	Mensa
Lab. uncinetto		11.00/13.00	Genitori	Classe 4°A
Prog. Fuoriclasse	Piano terra	11.00/13.00	Genitori/alunni infanzia	Atrio
Lab arcobaleno delle emozioni	Piano terra	11.00/13.00	Genitori/alunni infanzia	Atrio

Bonfiglio

Saranno invitati alla partecipazione della giornata tutti i genitori degli alunni

Tempo previsto di permanenza dei genitori 9.00 /12.00.

L'orario previsto dei laboratori considererà l'orario dei docenti che in quel momento svolgono il loro servizio in quella classe, così il docente potrà spostarsi con tutto il gruppo classe senza recare problemi organizzativi alla scuola oppure con un piccolo gruppo se è prevista una compresenza oraria.

- Laboratorio di lettura Giornale di Sicilia in biblioteca coordinati dalla prof.ssa Orlando (classe coinvolta 2B). Narrazione del progetto realizzato con il Giornale di Sicilia. Aula biblioteca
- Esibizione musica coordinata dal prof. Accomando con gli alunni delle classi 1°A. Aula musica
- Progetto cinema. Allestimento di una piccolo angolo cinematografico . prof. Accomando classe 1°B
- Laboratorio di coordinato dalla prof.ssa Marineo con gli alunni della classe 2°A. Aula scienze
- Laboratorio di riciclo coordinato dalla prof.ssa Terrana con gli alunni delle classi 3°A Aula arte
- Presentazione del progetto Fuoriclasse in movimento coordinati dalla professoressa Longo classe 3°B
- Presentazione progetto Portogallo coordinato dalla prof.ssa Manzella 2°C

Attività	Orario	Classi coinvolte	Aule/spazi
Lab. "Giornale di Sicilia"	9.30/10.30	2°B	Biblioteca
Laboratorio di riciclo	11.10/12.10	3°A	Aula arte
Esibizione musicale	9.10/10.10	1°A	Aula Magna
Progetto cinematografico	10.10./11.10	1°B	Aula Magna
Lab.ambiente	11.00/12.00	2°A	Aula Scienze
Presentazione prog. fuoriclasse	9.10/10.10	3°B	Aula relax
Roleplay" our dream Erasmus Trip to Portugal"	11.10/12.00	2°C	Aula Magna