



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO  
ISTITUTO COMPRENSIVO "GIUSEPPE GARIBALDI"  
Via Carlo Todini, 56 - 00012 Guidonia Montecelio (RM) - Ambito 13 - Tel. e Fax 0774 – 390168  
C.M. RMIC8AH005 – C.F. 94032670583  
e-mail: [rmic8ah005@istruzione.it](mailto:rmic8ah005@istruzione.it) PEC: [rmic8ah005@pec.istruzione.it](mailto:rmic8ah005@pec.istruzione.it) - [www.icgiuseppegaribaldi.it](http://www.icgiuseppegaribaldi.it)

Setteville di Guidonia, 28 marzo 2023

### COMUNICAZIONE N. 178

Ai Genitori  
Agli Alunni  
Ai Docenti  
Alla DSGA  
Al Personale ATA  
Al Sito Web

#### OGGETTO: ATTIVITÀ DI CONTINUITÀ SCUOLA DELL'INFANZIA – SCUOLA PRIMARIA E SCUOLA PRIMARIA – SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO.

Si comunica di seguito il calendario relativo alle attività di continuità che si svolgeranno tra la scuola dell'infanzia e la scuola primaria e tra le classi quinte della scuola primaria e la scuola secondaria di primo grado. "...**nello spazio di un GIOCO**" sarà il titolo del progetto continuità. Il filo conduttore è il **gioco** ovvero il percorso che intraprenderanno i più piccoli (bambini di cinque anni e quinte classi della scuola primaria) nel passaggio all'ordine di scuola superiore.

Le attività di continuità tra la scuola dell'infanzia e la scuola primaria si svolgeranno **in presenza** secondo il seguente calendario:

#### CALENDARIO LABORATORI CONTINUITÀ INFANZIA-PRIMARIA Plessi di via Tito Livio e di via Eutropio

##### Lunedì 17/04/2023

<i>Orario</i>	<i>Sezioni infanzia</i>	<i>Classe primaria coinvolta</i>
09:00-10:00	P-R	1C
10:30-11:30	P-R	5C
11:30-12:30	P-R	5B

##### Mercoledì 19/04/2023

<i>Orario</i>	<i>Sezioni infanzia</i>	<i>Classe primaria coinvolta</i>
09:00-10:00	O-Q	2C-2D
10:30-11:30	O-Q	1B
11:30-12:30	O-Q	3B

##### Giovedì 20/04/2023

<i>Orario</i>	<i>Sezioni infanzia</i>	<i>Classe primaria coinvolta</i>
09:00-10:00	S	1D
10:30-11:30	S	3H
11:30-12:30	S	5D

### **Mercoledì 26/04/2023**

*Orario*

*Sezioni infanzia*

10:00-11:00

P - R - O - Q - S

Incontro finale con il personaggio misterioso nella sede di Tito Livio

“Giocando nel mondo di memory” docenti Palmieri Martina-Rufini Anna Maria IB

“Giocando a scuola con gli alieni” docenti Mogavero Sara-Arcato Marisa-Metrangolo Barbara IC-ID

“Gioco nel mondo delle Emozioni” docenti Pitaro Loredana-Tarsitano Stefania-Balassone Chiara- La Noce Miriam-Coppola Magda IIC-IID

“Gioco con l’astronave dei pensieri” docenti Panno Maria Assunta-Marini Irma-Ciccotti Alessandra-Veliani Stefania-Candela Vincenza IIIB-IIIH

“Giocando sulle ali di un libro” docenti D’Alessio Maria Pia-Conte Anna VB

“Gioco con l’amico ideale” Alessandrini Anna-D’Aquino Maria-Primordio Simona-Andreoli Lucia-Tuveri Sara-Bovio Alessandra VC-VD

#### **Plesso di via Tito Livio**

I genitori degli alunni di cinque anni del plesso di via Tito Livio accompagneranno il proprio figlio nel plesso di Via Eutropio alle ore 09:00 del giorno previsto per le attività di continuità e lo andranno a riprendere al termine delle attività alle ore 12:45.

Si specifica che l’attività scolastica resta comunque garantita nella giornata e dunque si ha facoltà di riportare l’alunno in classe nel plesso della scuola dell’infanzia di via Tito Livio al termine dell’orario previsto per il progetto.

### **LABORATORI CONTINUITÀ INFANZIA-PRIMARIA**

#### **Plesso Todini**

#### **Martedì 04/04/2023**

*Orario*

*Sezioni infanzia*

09:30-10:00

A-E-G-L

10:30-11:00

B-C-D

11:30-12:00

F-H-I-M

Incontro per introdurre la continuità raccontando ai bambini una storia sul sasso lunare, leggendo una lettera e presentando loro il robot extraterrestre che si è disperso nello spazio.

#### **Giovedì 13/04/2023**

*Orario*

*Sezioni infanzia*

*Classe primaria coinvolta*

09:00-10:00

A-G-H-L

5F

10:10-11:10

B-C-D

5G

11:30-12:30

E-F-I-M

5E

**Martedì 18/04/2023**

<i>Orario</i>	<i>Sezioni infanzia</i>	<i>Classe primaria coinvolta</i>
09:00-10:00	A-E-G-L	1G
10:10-11:10	B-C-D	5A
11:20-12:20	F-H-I-M	5A

**Giovedì 20/04/2023**

<i>Orario</i>	<i>Sezioni infanzia</i>	<i>Classe primaria coinvolta</i>
09:00-10:00	A-G-H-L	1F
10:10-11:10	B-C-D	1G
11:30-12:30	E-F-I-M	1A

**Giovedì 27/04/2023**

<i>Orario</i>	<i>Sezioni infanzia</i>	<i>Classe primaria coinvolta</i>
09:00-10:00	A-G-H-L	1A
10:10-11:10	B-C-D	1E
11:30-12:30	E-F-I-M	1F

Incontro con il personaggio misterioso alla fine di ogni laboratorio

IF-IE “Gioco nel mondo dei Puzzle” docenti Speggorin Fernanda-Anna Cancellieri

IA “Gioco del Memory” docenti Forconi Angela-Simonetta Cipriani

IG “Gioco dell’oca” docenti Sara Micheli-Franca Sabatino

VA-VF “Gioco nel mondo dei mimi” docenti Esposito Annalisa-D'Ambrosi Maria Luisa

VE-VG “Gioco nel mondo del Twister e del tris” docenti Rondinone Federica-Cocchieri Claudia

Gli alunni della scuola primaria di via Todini accompagneranno i bambini della scuola dell’infanzia in un viaggio spaziale. Il progetto consiste nella realizzazione di un gioco che dovrà essere inserito nel razzo Cuore, per essere attuato anche negli altri pianeti, in modo che tutti i pianeti possano diventare **amici**, giocando tutti insieme e sentendosi uguali.

È previsto il racconto di una storia e l’incontro con un robot disperso nello spazio il quale chiederà loro di conoscere i giochi terrestri. L’arrivo di un personaggio misterioso, l’alieno, concluderà questi incontri di continuità, portando via con sé il robot e i giochi e donando ai bambini un oggetto, un dono, segno della loro immensa gratitudine.

## LABORATORI CONTINUITÀ PRIMARIA-SECONDARIA DI I GRADO

Plesso di via Eutropio

Le attività di continuità tra le classi quinte della scuola primaria e la scuola secondaria di primo grado di via Eutropio si svolgeranno **in presenza** secondo il calendario seguente:

I.C. "Giuseppe Garibaldi

CONTINUITA' 2022/2023

Plesso Appiano

LUNEDI' 22 MAGGIO 2023		
ORARIO	LABORATORIO DA SEGUIRE	CLASSE V PRIMARIA COINVOLTA/ AULA
9:10-10:10	<b>Metallo (1B)</b> Scienze	VC (tutor della I in aula VC)
10:10-11:10	<b>Ignazi (1C)</b> Caviardage	VD (tutor della I in aula VD)
11:10-12:10	<b>Persichini (1I)</b> Francese	VD (tutor della I in aula VD)
11:10-12:10	<b>Ortuso (2I)</b> Caviardage	VB (tutor della 2 in aula VB)

MERCOLEDI' 24 MAGGIO 2023		
ORARIO	LABORATORIO DA SEGUIRE	CLASSE V PRIMARIA COINVOLTA/AULA
9:10-10:10	<b>Mezzadonna (2I)</b> Musica	VD Auditorium/aula
9:10-10:10	<b>Gigante (1F)</b> Scienze	VB (tutor della I in aula VB)
9:10-10:10	<b>Proietti (1B)</b> Lis	VC (tutor della I in aula VC)
10:10-11:10	<b>Proietti (1B)</b> Lis	VB Auditorium

GIOVEDI' 25 MAGGIO 2023		
ORARIO	LABORATORIO DA SEGUIRE	CLASSE V PRIMARIA COINVOLTA/AULA
9:10-10:10	<b>Borgomastro (1C)</b> S. Motorie	VC Palestra
9:10-10:10	<b>Masella (1B)</b> Arte	VB Auditorium
10:10-11:10	<b>Olivieri (1C-I)</b> Inglese	VB (tutor della I in aula VB)
10:10-11:10	<b>Spitoni (1F)</b> Caviardage	VC (tutor della I in aula VC)
12:10-13:10	<b>Baldassarre (2I)</b> Matematica	VD (tutor della 2 in aula VD)
13:10-14:10	<b>Manso (1C)</b> Spagnolo	VC Online

\*Per tutor si intende un gruppo di alunni della secondaria che si recherà, insieme alla docente, nelle aule della primaria.

### LABORATORI – DOCENTI – CLASSI QUINTE PRIMARIA

VB	VC	VD
Ortuso - Caviardage	Metallo - Scienze	Ignazi - Caviardage
Gigante - Scienze	Proietti - Lis	Persichini - Francese
Proietti - Lis	Borgomastro – S. Motorie	Mezzadonna - Musica
Masella - Arte	Spitoni - Caviardage	Baldassarre – Matematica
Olivieri - Inglese	Manso - Spagnolo	

Gioco nel mondo della poesia: "Caviardage" - prof.sse Veridiana Spitoni-Francesca Ortuso-Alice Ignazi.

Gioco nel mondo del lessico inglese: "Vocabulary about clothes" - prof.ssa Ilaria Olivieri.

Gioco nel mondo della musica: "Classica...ma non troppo" - prof. Massimiliano Mezzadonna.

Gioco nel mondo degli esperimenti scientifici: "EUREKA" - prof. Fabio Gigante.

Gioco nel mondo dell'ed. motoria: "Palla rilanciata" - prof.ssa Margherita Borgomastro.

"Gioco nel mondo della lingua dei segni" - prof.ssa Marta Proietti.

Gioco nel mondo della scienza: "Esperimento sul fenomeno della tensione artificiale e il sapone scaccia pepe" - prof.ssa Maria Lucia Metallo.

Gioco nel mondo della spontaneità, creatività e scoperta: "Chi è il più veloce?" - prof.ssa Maddalena Masella.

Gioco nel mondo e nella cultura spagnola: "Los colores" - prof. Luca Manso.

Gioco nel mondo e nella cultura francese: "Giochiamo con la lingua francese" - prof.ssa Laura Persichini.

"Gioco nel mondo del crucipuzzle numerico" prof. Alessio Baldassarre.

### LABORATORI CONTINUITÀ PRIMARIA-SECONDARIA DI I GRADO Plesso di via Todini 29

Le attività di continuità tra le classi quinte della scuola primaria e la scuola secondaria di primo grado di via Todini si svolgeranno in presenza secondo il calendario seguente:

GIORNO	ORARIO	LAB. SCIENZE	AULA	AULA Sostegno	Aula Musica	AULA Alternativa	ESTERNO	PALESTRA
Martedì 02/05/23	9:00-10:00	VE Leccese	VF Vicino	VG Bracone		VE Comunale		
	10:00-10:10							
	10:10-11:00	VA Liuzzo	VG Persichini	VA Comunale		VF Cecili		
	11:00-12:00	VE Liuzzo		VF Morrone	VG Borzi	VA Vicino		

GIORNO	ORARIO	LAB. SCIENZE	AULA	AULA Sostegno	Aula Musica	AULA Alternativa	ESTERNO	PALESTRA
Mercoledì 10/05/23	9:00-10:00	VF Fabbri		VA Persichini	VE Borzi	VG Polidori		
	10:00-10:10							
	10:10-11:00	VE Vicino	VA Borrelli	VF Facciolo		VG Morrone		
	11:00-12:00	VE Loizzo	VG Borrelli	VF Bracone		VA Polidori		

GIORNO	ORARIO	LAB. SCIENZE	AULA	AULA Sostegno	Aula Musica	AULA Alternativa	ESTERNO	PALESTRA
Venerdì 12/05/23	9:00-10:00	VG Fabbri		VE Facciolo		VA Morrone	VF Biancini	
	10:00-10:10							
	10:10-11:00			VG Cecili		VE Morrone	VA Feminò	VF Guidarelli
	11:00-12:00			VA Leccese			VE-VG Feminò- Biancini	VF Guidarelli

VA	VE	VF	VG
Liuzzo - Scienze	Comunale - Storia	Vicino - Lettere	Bracone - Spagnolo
Comunale - Storia	Leccese - Inglese	Cecili - Inglese	Persichini - Francese
Vicino - Lettere	Liuzzo - Scienze	Morrone - Arte	Borzi - Musica
Persichini - Francese	Borzi - Musica	Fabbri - Scienze	Polidori - Tecnologia
Borrelli - Lettere	Vicino - Italiano	Facciolo - Lettere	Morrone - Arte
Polidori - Tecnologia	Loizzo - Religione	Bracone - Spagnolo	Borrelli - Lettere
Morrone - Arte	Facciolo - Lettere	Biancini - Tecnologia/ Sostegno	Fabbri - Scienze
Feminò - Tecnologia/ Sostegno	Morrone - Arte	Guidarelli - Ed. motoria	Cecili - Inglese
Leccese - Inglese	Biancini - Feminò - Tecnologia/ Sostegno	Guidarelli - Ed. motoria	Biancini - Feminò - Tecnologia/ Sostegno

Gioco nel mondo e nella cultura spagnola: “Imágenes y palabras en juego” - prof.ssa Stefania Bracone.

Gioco nel mondo degli esperimenti scientifici: “Esploratori spaziali” prof.sse Mara Fabbri e Maria Consolata Liuzzo.

Gioco nel mondo della musica: “A caccia di animali utilizzando strumenti, voci e...” prof. Giuseppe Borzi.

Gioco nel mondo dell'inglese: “Memory game” prof.sse Bianca Leccese e Chiara Cecili.

“Gioco nel mondo dei quiz di cultura generale con scioglilingua come penitenze” prof.ssa Fabrizia Facciolo.

Gioco nel mondo dell'ed. motoria: “Circuito e gioco” prof.ssa Susanna Guidarelli.

Gioco nel mondo della lingua italiana: “Il comitragifanta racconto” prof.ssa Chiara Vicino.

Gioco nel mondo e nella cultura francese: “Giochiamo con la lingua francese” - prof.ssa Laura Persichini.

Gioco nel mondo della tecnologia: “Realizzazione di una busta” prof. Agesilao Polidori.

Gioco nel mondo dell'arte: “Falsi d'autore express” prof.ssa Lavinia Morrone.

Gioco nel mondo della cultura: “Labirinto storico” prof. Davide Comunale.

“Gioco nel mondo delle parole” prof.ssa Roberta Borrelli.

“Gioco sul pianeta della salvezza” prof.ssa Angela Loizzo.

“Gioco nel mondo dell’oca spaziale” prof. Giacomo Feminò-prof.ssa Lucia Biancini.

Anche per la secondaria di I grado, la commissione continuità ha pensato ad un progetto che ha come sfondo una storia dal titolo “Viaggio spaziale nel gioco della vita”. In tale storia, il protagonista scoprirà che tutti i pianeti sono tristi, ognuno gioca per conto proprio e non si riesce a fare amicizia. Ciascuno si sente più bello e più forte degli altri. Grazie al razzo “Cuore” e all’amore degli alunni dell’Istituto G. Garibaldi, tutti i pianeti si potranno riunire ed essere “amici per sempre”.



IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Luca SANTELLA

*Firma autografa sostituita a mezzo  
stampa ai sensi e per gli effetti  
dell’art. 3, c. 2, D.Lgs. n. 39/1993*