



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE “RITA LEVI MONTALCINI”

82018 SAN GIORGIO DEL SANNIO (BN) Via G. Bocchini, 37

☎ Segreteria: 0824.49249 📠 Dirigente: 0824.49140 - C.F. 92057580620 - C.M. BNIC85700T

DR Campania – Ambito BN-4 – Art. 1, c.66, L.13 luglio 2015, n. 107

Decreto USR Campania – Prot. 3988 del 15/03/2016

e-mail : bnic85700t@istruzione.it - sito web : www.icsangiorgiodelsannio.edu.it - P.E.C. : bnic85700t@pec.istruzione.it

Circolare n. 185

San Giorgio del Sannio, 05 maggio 2023

Al Personale Docente cl. V Scuole Primarie

Al Personale Docente Scuola Secondaria di I grado

Al DSGA

Al sito web

Oggetto: Laboratori di Continuità - II Incontro - “Un Ponte formativo per diventare grandi”- A. S. 2022-2023.

Il Dirigente Scolastico, trasmette in allegato alla presente circolare, il calendario degli incontri di Continuità Primaria e Secondaria di I grado, elaborato dalla Funzione Strumentale AREA 2 docente *Rosalida Ciampi*.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

F.to Prof.ssa Anna POLITO

*(Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art. 3, co. 2, DL.vo39/1993)*

CRONOPROGRAMMA 2° INCONTRO

LABORATORI DI CONTINUITA' (Italiano – Matematica – Inglese)

"Di scuola in scuola - tutti uguali e tutti diversi"

CLASSI V PRIMARIA / CLASSI PRIME SECONDARIA DI 1° GRADO

AULA LABORATORIO SCIENTIFICO**A.S. 2022/2023**

MESE/GIORNO/ORARIO	CLASSI	DOCENTI	LABORATORIO DI...
Maggio - Lunedì 8 Ore 8.50 – 9.50	5A CAP – 1C SEC.1grado	Dente / Gentilcore	MATEMATICA "RealM@t" <i>Logica- numeri-figure</i>
Ore 9.50-10.50	5A CAP – 1C SEC.1grado	Pescatore / Lepore	INGLESE <i>"Impariamo ad usare la lingua ed usiamo la lingua per imparare"</i>
Ore 10.50/11.50	5A CAP – 1D SEC.1grado	Bozzella/Barricella	ITALIANO "Ital Lab" <i>Lessico-lettura-scrittura</i>
Maggio - Venerdì 12 Ore 9.50/10.50	5A S. AGN - 1C SEC.1grado	Cavaiuolo/Soreca	ITALIANO "Ital Lab" <i>Lessico-lettura-scrittura</i>
Ore 10.50- 11.50	5A S.AGN - 1E SEC.1grado	Polese M.P. /Frongillo	MATEMATICA "RealM@t" <i>Logica- numeri-figure</i>

Ore 11.50- 12.50	5A S.AGN - 1E SEC.1grado	Polese M.P. /Lambrè	INGLESE <i>"Impariamo ad usare la lingua ed usiamo la lingua per imparare"</i>
Maggio - Martedì 16 Ore 9.50- 10.50	5B CAP - 1D SEC.1grado	Pescatore/Zollo	INGLESE <i>"Impariamo ad usare la lingua ed usiamo la lingua per imparare"</i>
Ore 10.50- 11.50	<i>5B CAP - 1B SEC.1grado</i>	Dente/Lo Curzio	MATEMATICA "RealM@t" <i>Logica- numeri-figure</i>
Ore 11.50 -12.50	<i>5 B CAP - 1A SEC.1grado</i>	Acella /Lombardo	ITALIANO
Maggio - Lunedì 22 Ore 8.50- 9.50	5B GIN(15)- 1B SEC.1grado ()	Ranauro/Lo Curzio	MATEMATICA "RealM@t" <i>Logica- numeri-figure</i>
Ore 9.50- 10.50	5B GIN(15)- 1B SEC.1grado ()	Repola /Zollo	INGLESE <i>"Impariamo ad usare la lingua ed usiamo la lingua per imparare"</i>
Ore 10.50 – 11.50	<i>5B GIN(15)-1A SEC.1grado ()</i>	Repola/Lombardo	ITALIANO "Ital Lab" <i>Lessico-lettura-scrittura</i>
Maggio - Martedì 23 Ore 8.50 – 9.50	5C CAP (18) – 1D SEC.1grado	Dente /Giannolo	MATEMATICA "RealM@t" <i>Logica- numeri-figure</i>
Ore 9.50 - 10.50	5C CAP (18) - 1D SEC.1grado	Dente / Zollo	INGLESE <i>"Impariamo ad usare la lingua ed usiamo la lingua per imparare"</i>

Ore 10.50 – 11.50	5C CAP (18) – 1E SEC.1grado	D’Onofrio / Soreca	ITALIANO <i>"Ital Lab"</i> <i>Lessico-lettura-scrittura</i>
Maggio – Giovedì 25 Ore 8.50-9.50	5A GIN - 1A SEC.1grado	Ranauro/Zampelli	MATEMATICA <i>"RealM@t"</i> <i>Logica- numeri-figure</i>
Ore 9.50- 10.50	5A GIN - 1B SEC.1grado	Minutella/Viglione	ITALIANO <i>"Ital Lab"</i> <i>Lessico-lettura-scrittura</i>
Ore 10.50- 11.50	<i>5A GIN - 1A SEC.1grado</i>	Acella/Sorrentino	INGLESE <i>"Impariamo ad usare la lingua ed usiamo la lingua per imparare</i>

Il lavoro dell’Istituto sulla continuità mira ad agevolare con attività, modalità e tempi adeguati il passaggio/ingresso iniziale e finale nei due ordini di scuola- contribuendo a far sì che il cambiamento risulti positivo, sia sul piano dell’autonomia che della sicurezza, nel rispetto dell’identità e della storia personale di ciascun studente.

Funzione Strumentale AREA 2 – Ins. Rosalida Ciampi;

Funzione Strumentale AREA 1 – Prof.ssa Seriana Lepore.;

