

ISTITUTO COMPRENSIVO “Gianni RODARI” – Palagiano (TA)

Una SCUOLA che...



BRILLA



**SCUOLA PRIMARIA: LA NOSTRA
OFFERTA FORMATIVA
ANNO SCOLASTICO 2022-2023**

BENVENUTI NELLA NOSTRA SCUOLA!



**IL NOSTRO
EDIFICIO
GRANDE,
LUMINOSO E
COLORATO**



QUADRO ORARIO

CLASSI TEMPO PIENO 40 h

Classi 1[^]- 2[^] - 3[^] - 4[^] - 5[^]

INGRESSO: ore 8:00

USCITA ore 16:00

Classi tempo ridotto (27 ore dalla 1[^] alla 3[^] e 29 h classi 4[^] e 5[^])

Classi 1[^]- 2[^] - 3[^]

INGRESSO ORE 8:00

**USCITA ORE 13:30
DAL LUNEDI' AL
GIOVEDI' – USCITA
ORE 13:00 IL
VENERDI'**

Classi 4[^] - 5[^]

INGRESSO ORE 8:00

**USCITA ORE 14:00
DAL LUNEDI' AL
GIOVEDI' E ORE
13:00 IL VENERDI'**

QUADRO ORARIO SCUOLA PRIMARIA

Classi 1[^] TEMPO RIDOTTO

	CLASSE 1 [^] 24 ORE	CLASSE 1 [^] 27 ORE
	Tempo settimanale	Tempo settimanale
Discipline obbligatorie		
Italiano	5 h	6 h
Musica	1 h	2 h
Arte e immagine	2 h	2 h
Educazione fisica	2 h	2 h
Lingua inglese	1 h	1 h
Matematica	4 h	5 h
Scienze	2 h	2 h
Tecnologia	1 h	1 h
Storia	2 h	2 h
Geografia	2 h	2 h
Religione cattolica	2 h	2 h
	24 ore	27 ORE

QUADRO ORARIO CLASSI 2[^] - 3[^] - 4[^]- 5[^] TEMPO RIDOTTO

	Classe 2 [^]	Classe 3 [^]	Classi 4 [^] - 5 [^]
	tempo settimanale		
Italiano	6 h	6 h	6 h
musica	1 h	1 h	1 h
Arte e immagine	2 h	1 h	2 h
Educazione fisica	1 h	1 h	2 h
Lingua inglese	2 h	3 h	3 h
Matematica	6 h	6 h	6 h
Scienze	2 h	2 h	2 h
Tecnologia	1 h	1 h	1 h
Storia	2 h	2 h	2 h
Geografia	2 h	2 h	2 h
Religione cattolica	2 h	2 h	2 h
	27 h	27 h	29 ore

QUADRO ORARIO CLASSI TEMPO PIENO

	CLASSE 1^	CLASSE 2^	CLASSE 3^	CLASSE 4^	CLASSE 5^
	tempo settimanale				
DISCIPLINE OBBLIGATORIE					
Italiano	8 h	7 h	7 h	7 h	7 h
Musica	2 h	2 h	2 h	2 h	2 h
Arte e immagine	2 h	2 h	2 h	2 h	2 h
Educazione fisica	2 h	2 h	2 h	2 h	2 h
Lingua inglese	1 h	2 h	3 h	3 h	3 h
Matematica	6 h	6 h	6 h	6 h	6 h
Scienze	3 h	3 h	3 h	3 h	3 h
Tecnologia/Informatica	1 h	1 h	1 h	1 h	1 h
Storia	2 h	1 h	1 h	1 h	1 h
Geografia	2 h	2 h	2 h	2 h	2 h
Religione catt.	2 h	2 h	2 h	2 h	2 h
Mensa	5 h	5 h	5 h	5 h	5 h
DISCIPLINE OPZIONALI					
Potenziamento matematica	2 h	2 h	1 h	1 h	1 h
Animazione alla lettura	2 h	2 h	1 h	/	/
Potenz. storia	/	1 h	2 h	2 h	2 h
Storia locale	/	/	/	1 h	1 h

Risorse strutturali:

La scuola, articolata in 4 padiglioni, dispone di:

- 20 aule
- servizi di cucina e mensa
- un ampio auditorium
- palestra
- laboratorio multimediale,
- laboratorio linguistico
- laboratorio scientifico
- laboratorio musicale
- biblioteca
- aula per le attività di sostegno
- presidenza ed uffici amministrativi
- ampi spazi esterni.



IL CURRICOLO

FINALITÀ EDUCATIVE

- **MATURAZIONE DELL'IDENTITÀ**
- **CONQUISTA DELL'AUTONOMIA**
- **EDUCAZIONE ALLA CITTADINANZA**
- **INCLUSIONE SCOLASTICA**

AMBIENTI DI APPRENDIMENTO

Luogo di apprendimento significativo, di riflessione, di condivisione, di costruzione delle conoscenze, attraverso:

- l'organizzazione flessibile delle aule;
- la piena funzionalità ed utilizzo dei laboratori;
- l'organizzazione funzionale degli spazi interni ed esterni;
- l'uso funzionale dei tempi;
- l'incentivazione del clima relazionale e cooperativo;
- il rispetto di regole e l'adozione di comportamenti adeguati;
- la distribuzione di compiti e attività;
- l'utilizzo adeguato dei materiali.

Didattica

- **Motivazionale:** coinvolgimento dal punto di vista emotivo;
- **Cooperativa:** valorizzazione delle attività di gruppo;
- **Interdisciplinare:** collegamento ed integrazione con discipline diverse;
- **Metacognitiva:** riflessione e interpretazione dei contenuti, rielaborazione.

I NOSTRI LABORATORI

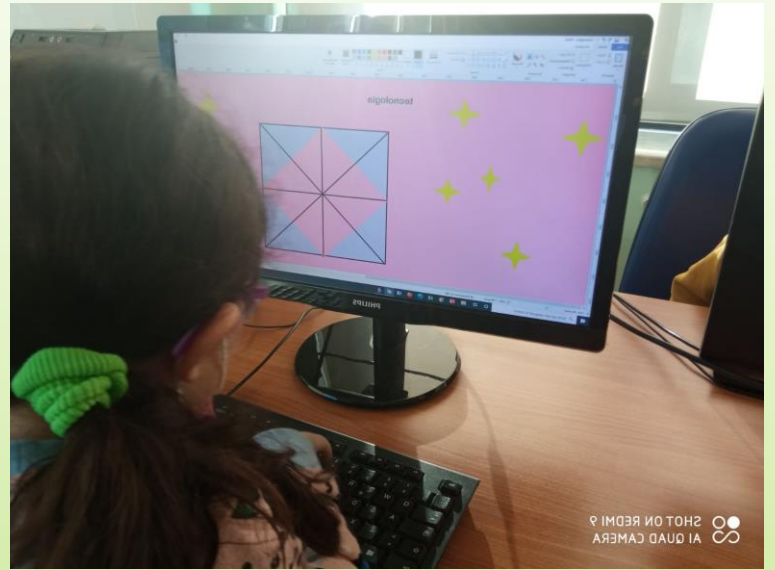


LABORATORIO MUSICALE



LABORATORIO MULTIMEDIALE





LABORATORIO SCIENTIFICO



LABORATORIO ESPRESSIVO



AUDITORIUM «Fratelli ASTA»



LABORATORIO DI SOSTEGNO



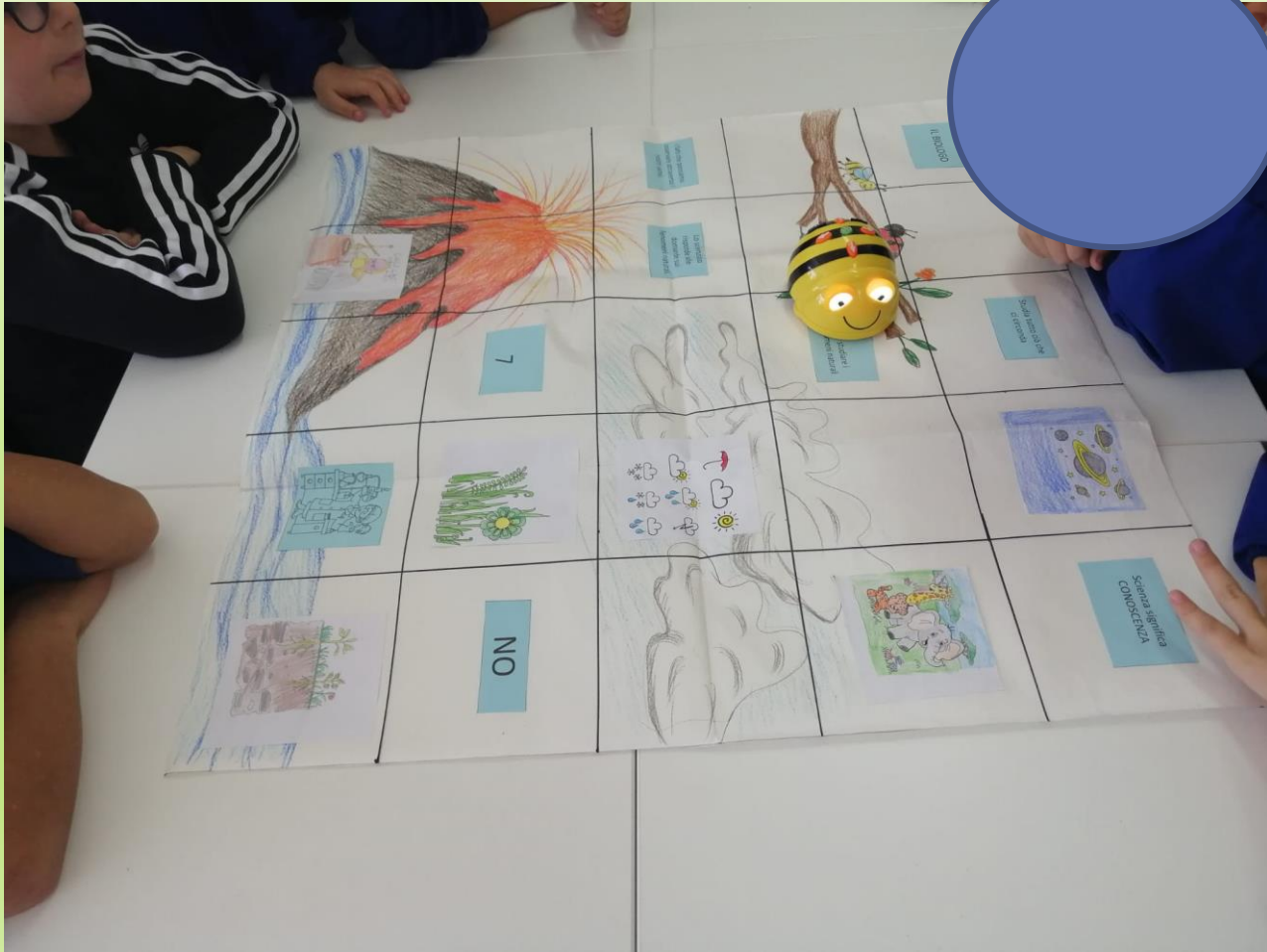
LA PALESTRA

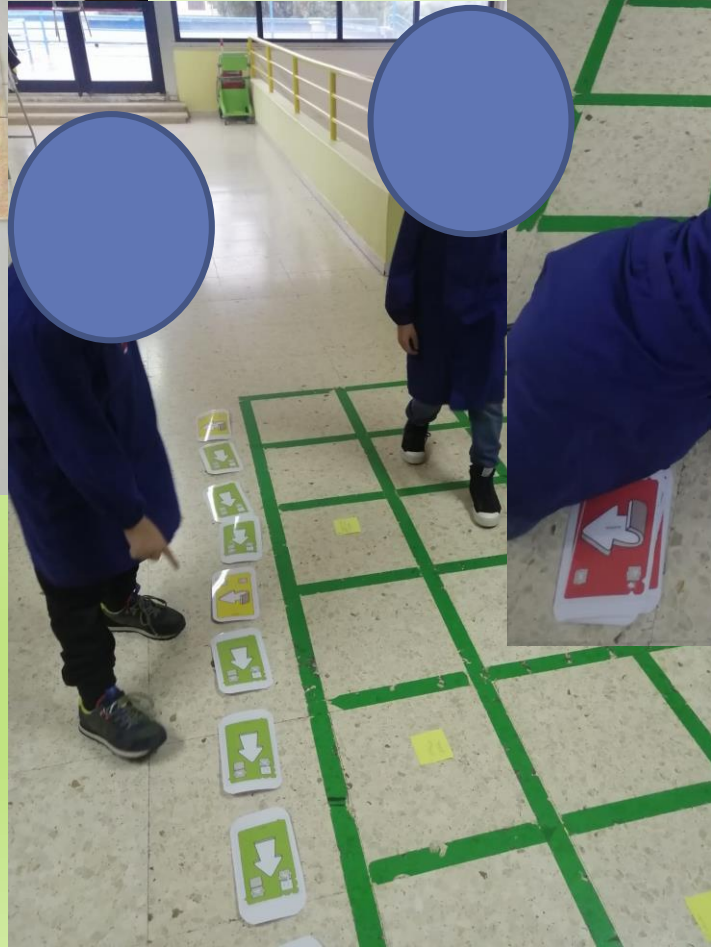




**I
NOSTRI
PERCORSI
DIDATTICI:
SPERIMENTAZIONE E
INNOVAZIONE**

CODING

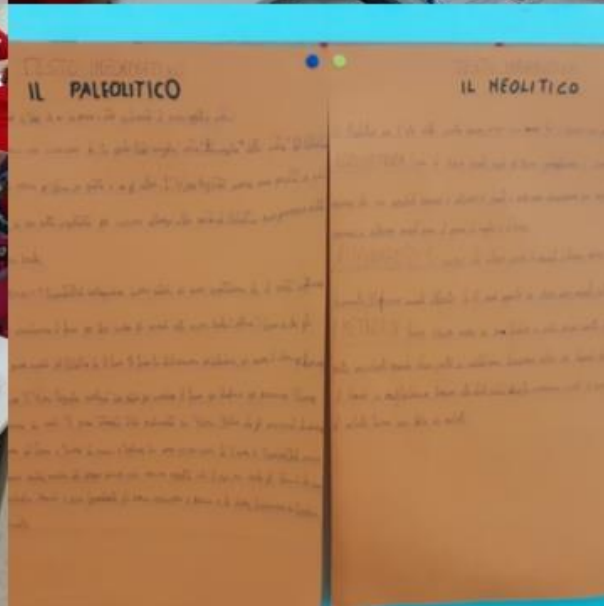




LEARNING BY DOING













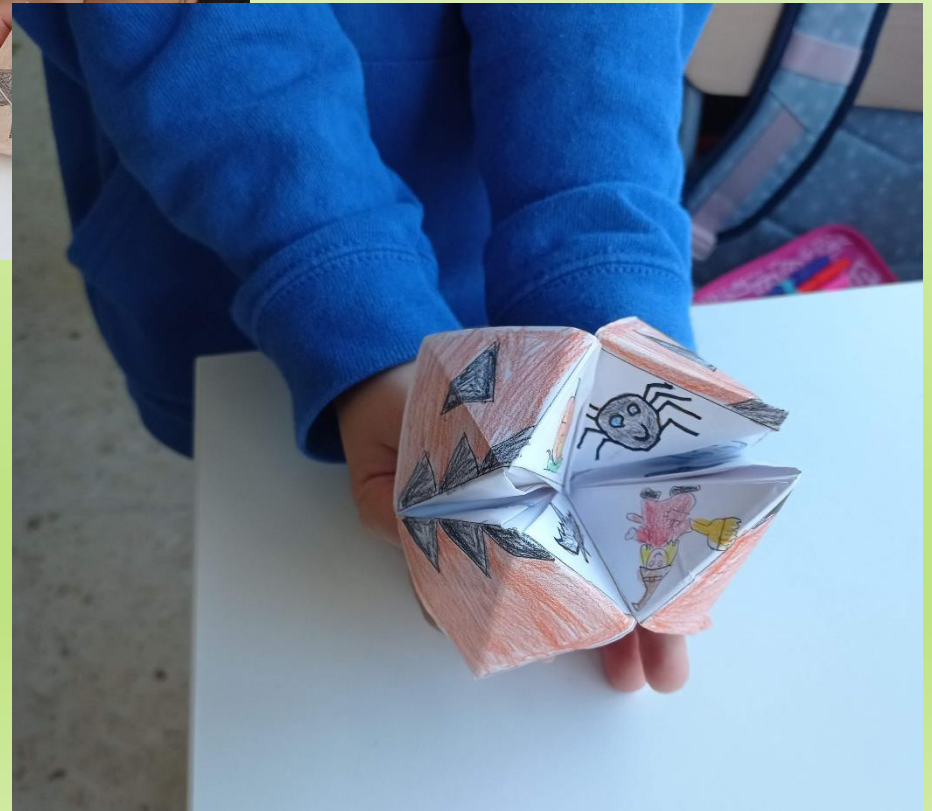


ATTIVITA' DI EDUCAZIONE FISICA CON LA DOCENTE SPECIALISTA CLASSI 5[^]

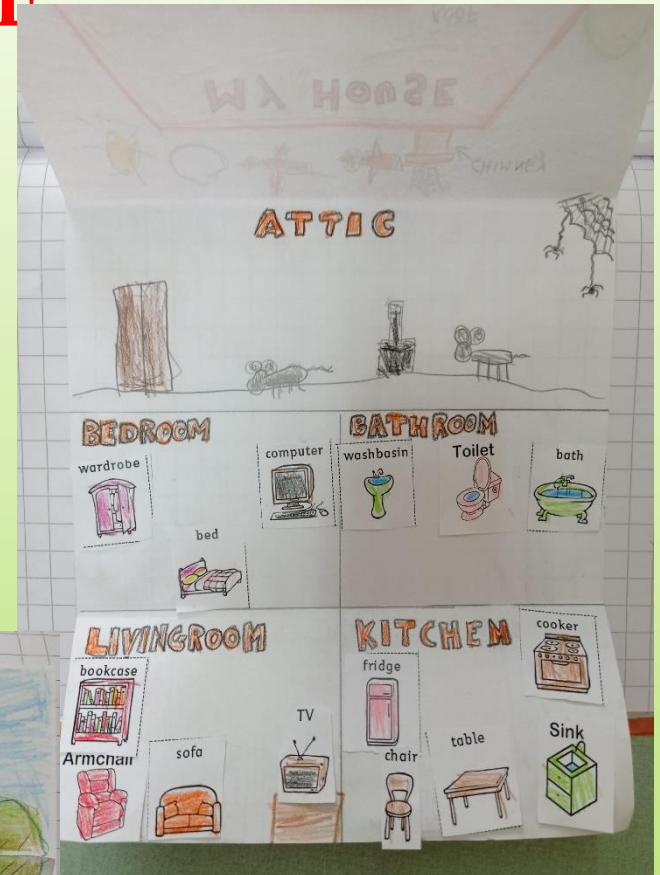
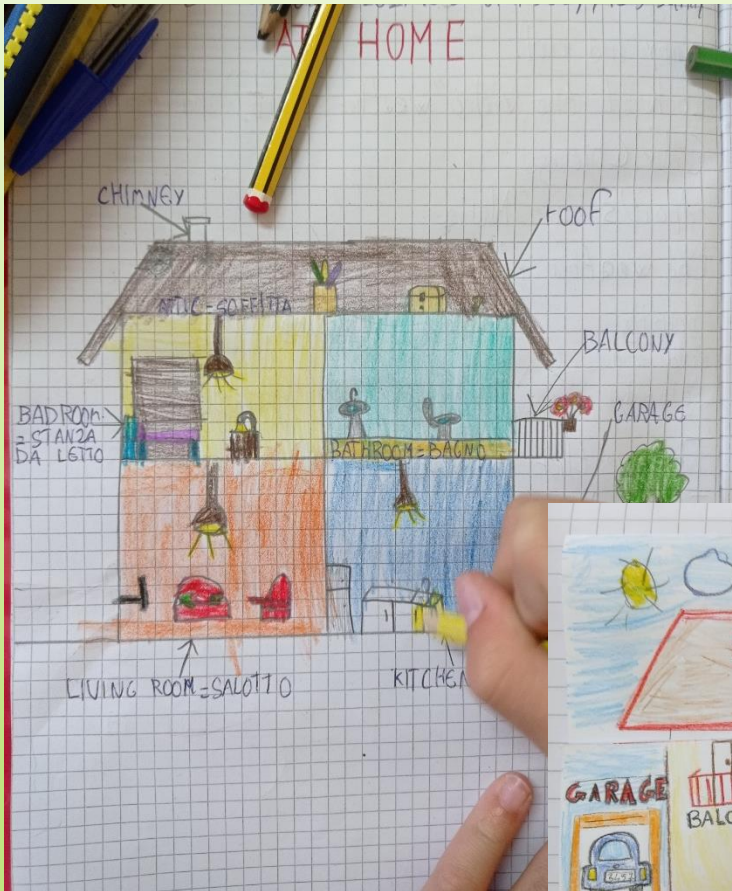




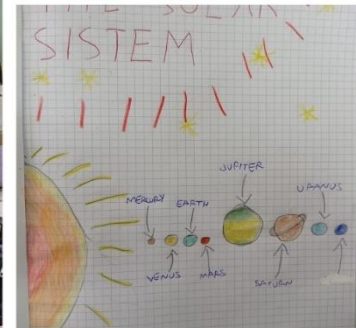
HALLOWEEN



HOME SWEET HOME



THE SOLAR SYSTEM



1 Listen and read. (A)

The Sun is a star. It gives out light and heat essential for all forms of life, without this energy animals and plants can't survive. Eight planets orbit around the Sun. The Solar system is enormous!

2 Look, listen and complete.

Starting from the Sun:

- The 1st planet is MERCURY.
- The 2nd planet is VENUS.
- The 3rd planet is EARTH.
- The 4th planet is MARS.
- The 5th planet is JUPITER.
- The 6th planet is SATURN.
- The 7th planet is URANUS.
- The 8th planet is NEPTUNE.
- Then there is Pluto, a dwarf planet.

3 Listen and number.

- 1. Pluto is very small and very cold.
- 2. Jupiter and Saturn are very big, liquid and gas planets.
- 3. Uranus has got rings of rocks.
- 4. Neptune has got rings of fire.
- 5. Mercury, Venus, Earth and Mars are small, rocky planets.

1 Listen and read. (A)

The Sun is a star. It gives out light and heat essential for all forms of life, without this energy animals and plants can't survive. Eight planets orbit around the Sun. The Solar system is enormous!

2 Look, listen and complete.

Starting from the Sun:

- The 1st planet is MERCURY.
- The 2nd planet is VENUS.
- The 3rd planet is EARTH.
- The 4th planet is MARS.
- The 5th planet is JUPITER.
- The 6th planet is SATURN.
- The 7th planet is URANUS.
- The 8th planet is NEPTUNE.
- Then there is Pluto, a dwarf planet.

3 Listen and number.

- 1. Pluto is very small and very cold.
- 2. Jupiter and Saturn are very big, liquid and gas planets.
- 3. Uranus has got rings of rocks.
- 4. Neptune has got rings of fire.
- 5. Mercury, Venus, Earth and Mars are small, rocky planets.

1 Listen and read. (A)

The Sun is a star. It gives out light and heat essential for all forms of life, without this energy animals and plants can't survive. Eight planets orbit around the Sun. The Solar system is enormous!

2 Look, listen and complete.

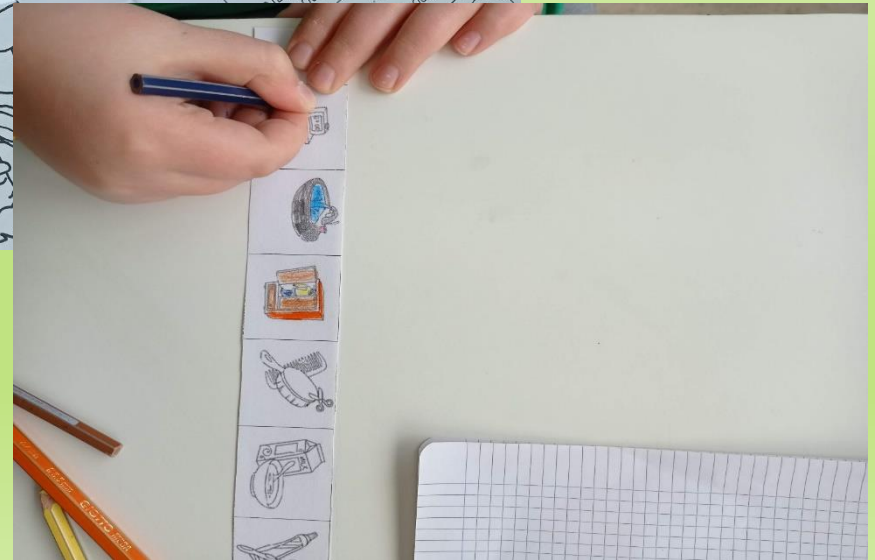
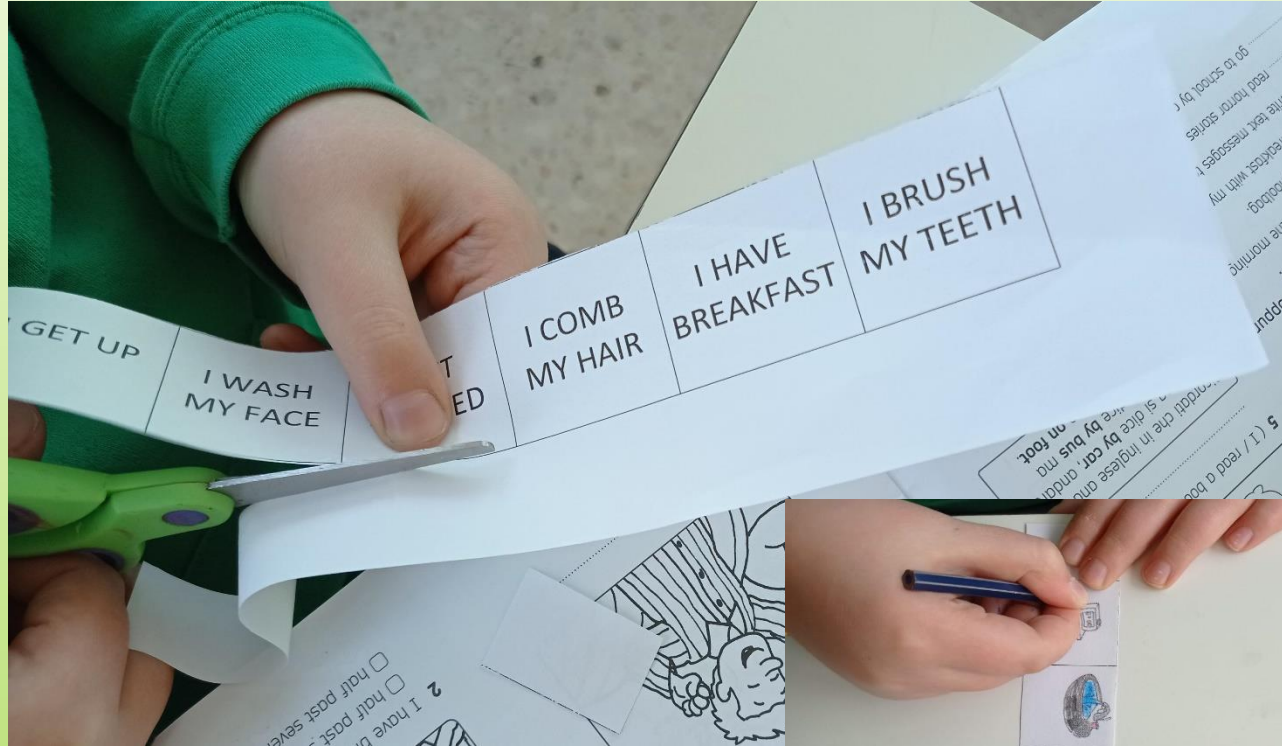
Starting from the Sun:

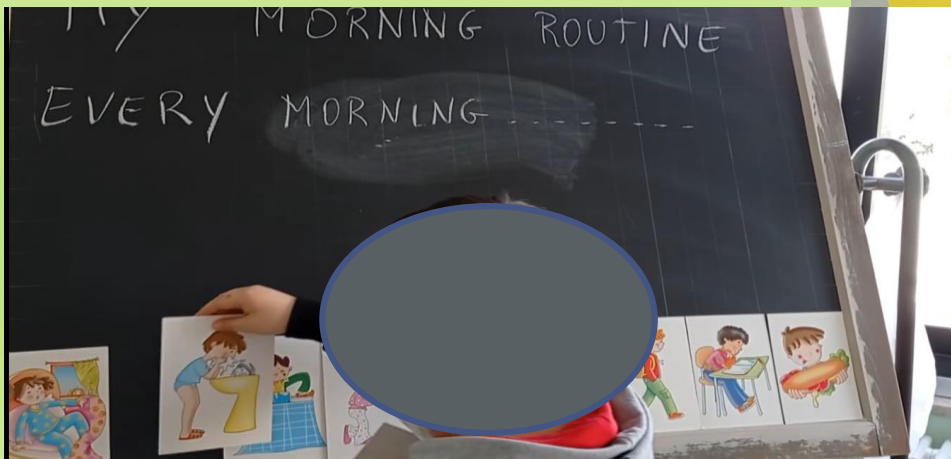
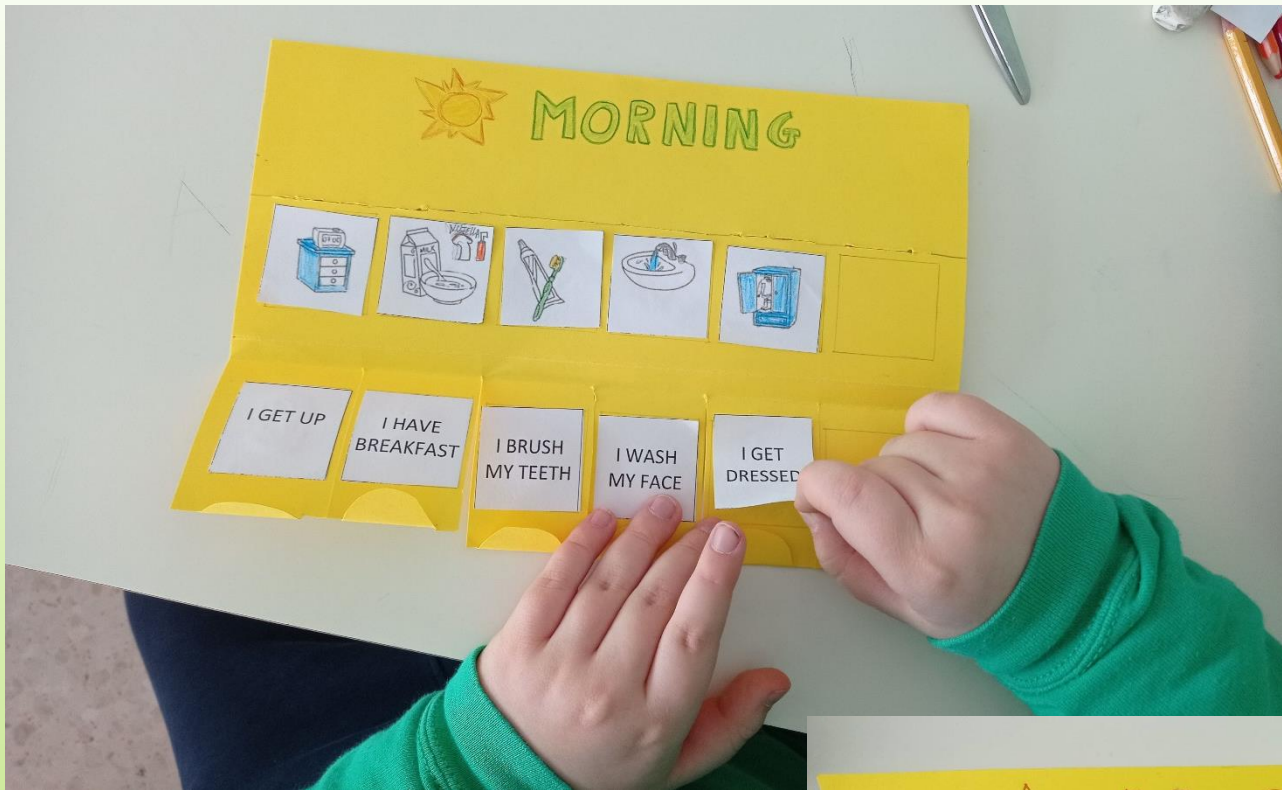
- The 1st planet is MERCURY.
- The 2nd planet is VENUS.
- The 3rd planet is EARTH.
- The 4th planet is MARS.
- The 5th planet is JUPITER.
- The 6th planet is SATURN.
- The 7th planet is URANUS.
- The 8th planet is NEPTUNE.
- Then there is Pluto, a dwarf planet.

3 Listen and number.

- 1. Pluto is very small and very cold.
- 2. Jupiter and Saturn are very big, liquid and gas planets.
- 3. Uranus has got rings of rocks.
- 4. Neptune has got rings of fire.
- 5. Mercury, Venus, Earth and Mars are small, rocky planets.

MY MORNING ROUTINE





**I nostri
progetti
PTOF**

PROGETTO CONTINUITA': «L'albero alfabeto»







- **Una sfida per le menti**
- **Digital storytelling**

ATTIVITA' LABORATORIALI PER:

Il potenziamento dei processi cognitivi.

Il potenziamento dell'uso della tecnologia nella didattica.

L'uso del problem solving nell'apprendimento.

La valorizzazione del pensiero critico, divergente e creativo.

L'implementare la metodologia della ricerca e del problem solving nello studio delle discipline.

L'uso del lessico specifico disciplinare.

Progetto «Alfabetizzazione lingua italiana»

**Per inserimento alunni
stranieri neo-arrivati in Italia**

Progetto «Scuola attiva kids» classi 3[^] e 4[^]

Un'ora a settimana di orientamento motorio-sportivo tenuta dalla Tutor Quero Claudia, in presenza con il docente titolare della classe con il quale organizza l'ora settimanale di attività motorio-sportiva.



**Partecipazione a
iniziative per
l'arricchimento
dell'offerta formativa**

MARCIA DELLA PACE







NONTISCORDARDIME' OPERAZIONE SCUOLE PULITE



GIORNATA NAZIONALE DELL'ALBERO

in collaborazione con la Guardia Forestale



L'ASSAGGIO DELLA TAGGHIARIN ASQUAND

In collaborazione con il Comitato festeggiamenti
Madonna della Stella e il bar Laterza







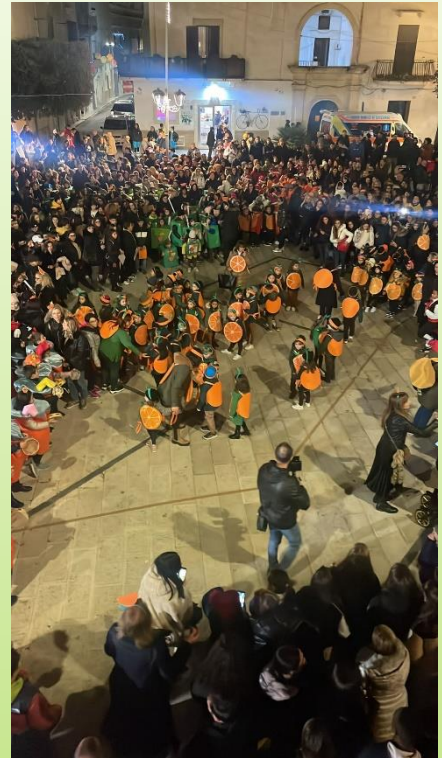


Sfilata per «La Sagra del mandarino»

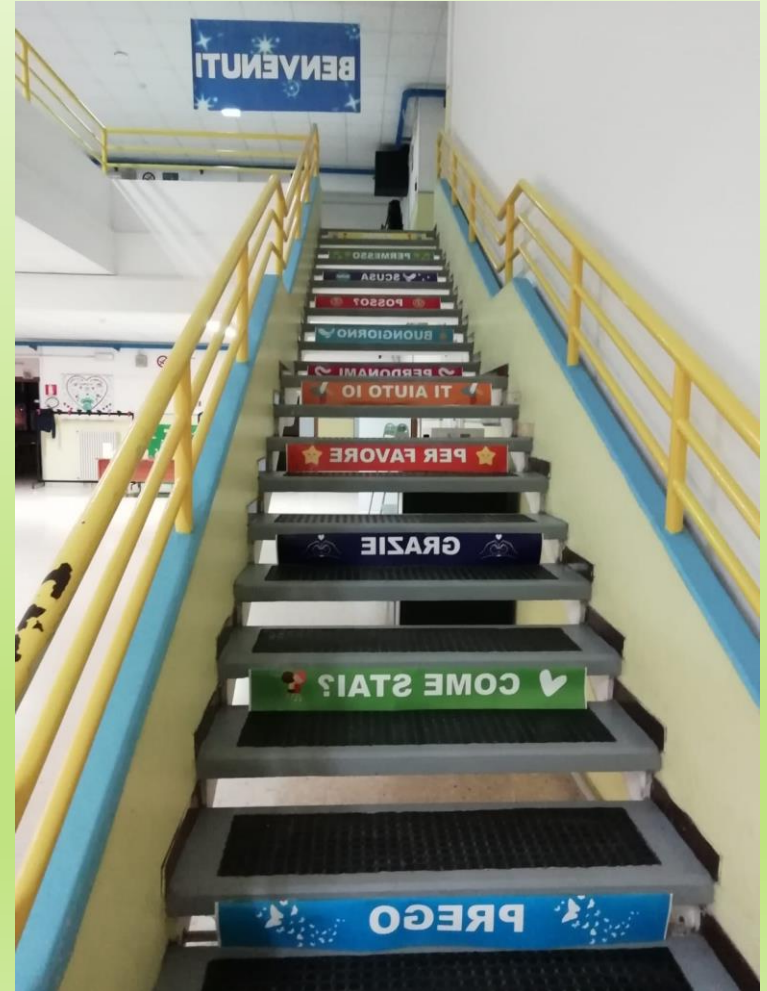
in collaborazione con il Comune di
Palagiano







«Giornata della gentilezza»





Frutta
nelle
Scuole

Nutrirsi bene. Un insegnamento che frutta



NATALE: momenti di condivisione



PROGETTI PON/FSE

Socialità, apprendimenti, accoglienza

*“Andiamo nel mondo
con le competenze”*

Codice identificativo del Progetto

10.2.2A-FDRPOC-PU-2022-95

SCUOLA PRIMARIA

Titolo "Andiamo nel mondo con le competenze"

"Inglese passaporto per il Mondo"	Modulo di lingua inglese A1 Movers	n. 20 alunni classi 4 [^] - 5 [^]	30 h
«Italiano facile»	Competenza alfabetica funzionale	n. 20 alunni classi 2 [^] -3 [^] 4 [^]	30 h
«Matematica facile»	Competenza in Scienze, Tecnologie, Ingegneria e Matematica (STEM)	n. 20 Alunni classi 3 [^] - 4 [^] e 5 [^]	30 h
«Cultura e folklore»	Competenza in materia di consapevolezza ed espressione culturale	n. 20 alunni di tutte le classi	30 h

ORTO DIDATTICO



realizzato con fondi



PON/FESR Avviso pubblico prot. 50636 del 27.12.2021 Avviso pubblico per la realizzazione di ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica
“Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo” “Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo nelle regioni del Mezzogiorno”



I nostri concorsi

SCRITTORI DI CLASSE



PRESEPIANDO



Cartolina per la Sagra del mandarino



I FUTURI DOCENTI DI CLASSE 1[^]

- Basile Antonia
- Basile Licia
- Busto Nunzia
- Genovese Giovanna
- Latorrata Barbara
- Pappagallo Anna
- Ruggi Matilde
- Verderese Cira

GRAZIE!