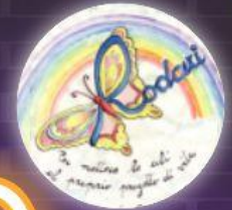


# ISTITUTO COMPRENSIVO “Gianni RODARI” – Palagiano (TA)

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<sup>^</sup>- 2<sup>^</sup> - 3<sup>^</sup> - 4<sup>^</sup> - 5<sup>^</sup>

**INGRESSO: ore 8:00**

**USCITA ore 16:00**

**Classi tempo ridotto (27 ore dalla 1<sup>^</sup> alla 3<sup>^</sup> e 29 h classi 4<sup>^</sup> e 5<sup>^</sup>)**

Classi 1<sup>^</sup>- 2<sup>^</sup> - 3<sup>^</sup>

**INGRESSO ORE 8:00**

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

Classi 4<sup>^</sup> - 5<sup>^</sup>

**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<sup>^</sup> - 3<sup>^</sup> - 4<sup>^</sup>- 5<sup>^</sup> TEMPO RIDOTTO

	Classe 2 <sup>^</sup>	Classe 3 <sup>^</sup>	Classi 4 <sup>^</sup> - 5 <sup>^</sup>
	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				
<b>DISCIPLINE OBBLIGATORIE</b>					
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
<b>DISCIPLINE OPZIONALI</b>					
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

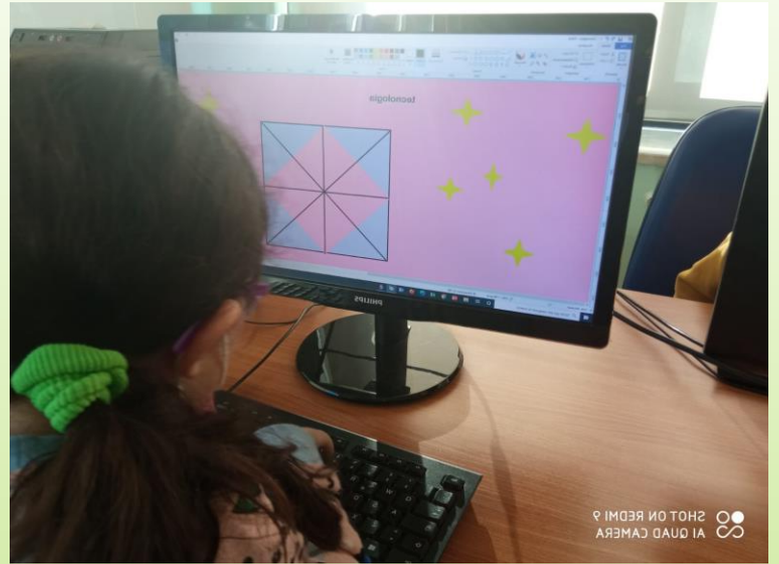


# LABORATORIO MUSICALE



# LABORATORIO MULTIMEDIALE





# LABORATORIO SCIENTIFICO



# LABORATORIO ESPRESSIVO



# AUDITORIUM «Fratelli ASTA»



# LABORATORIO DI SOSTEGNO



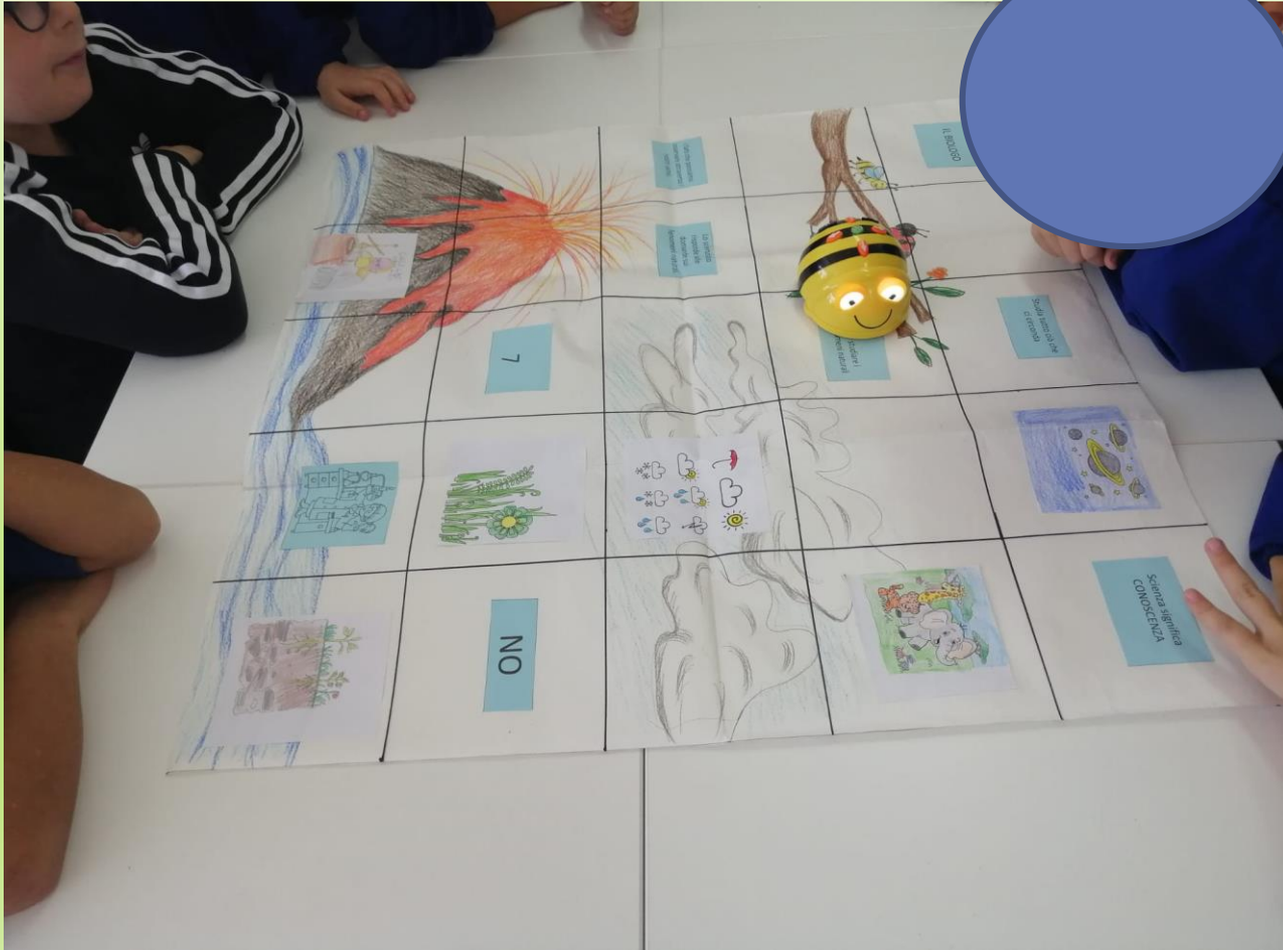
# LA PALESTRA

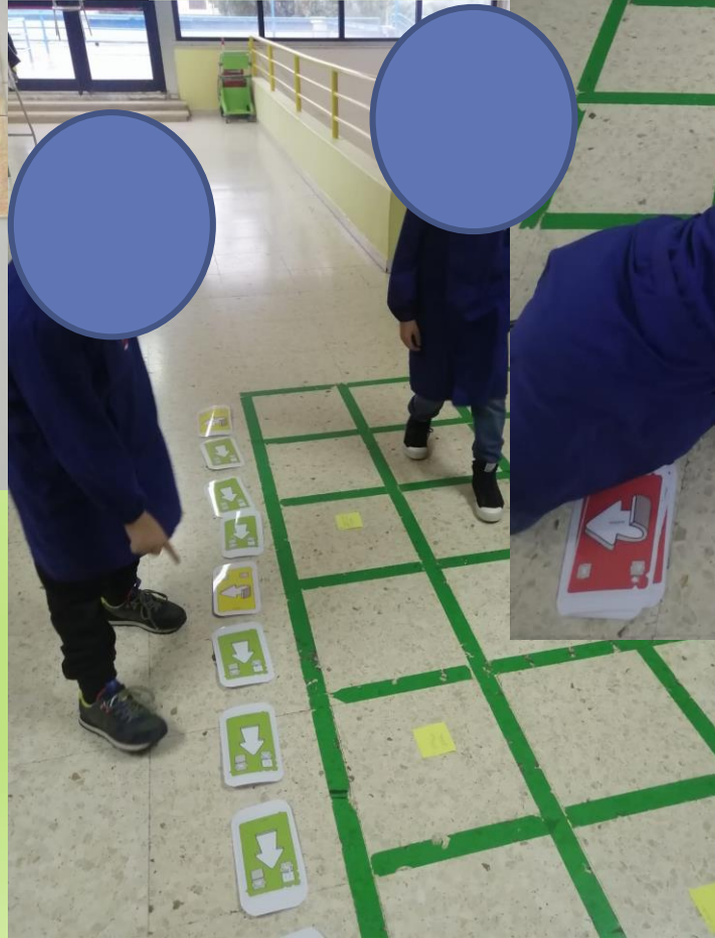




**I  
NOSTRI  
PERCORSI  
DIDATTICI:  
SPERIMENTAZIONE E  
INNOVAZIONE**

# CODING

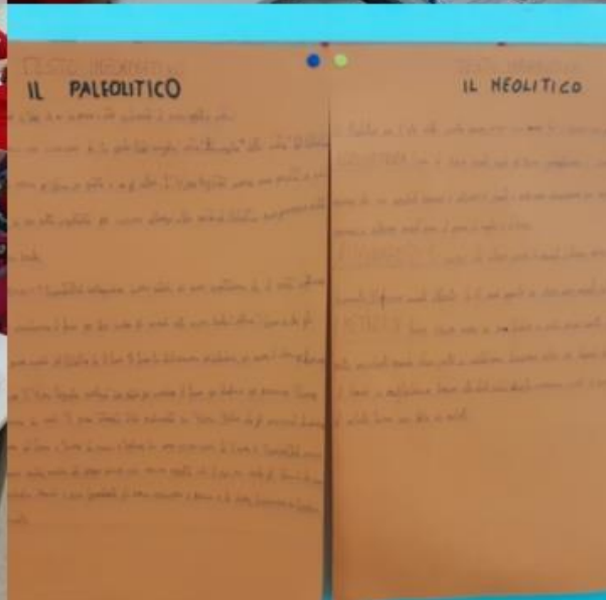


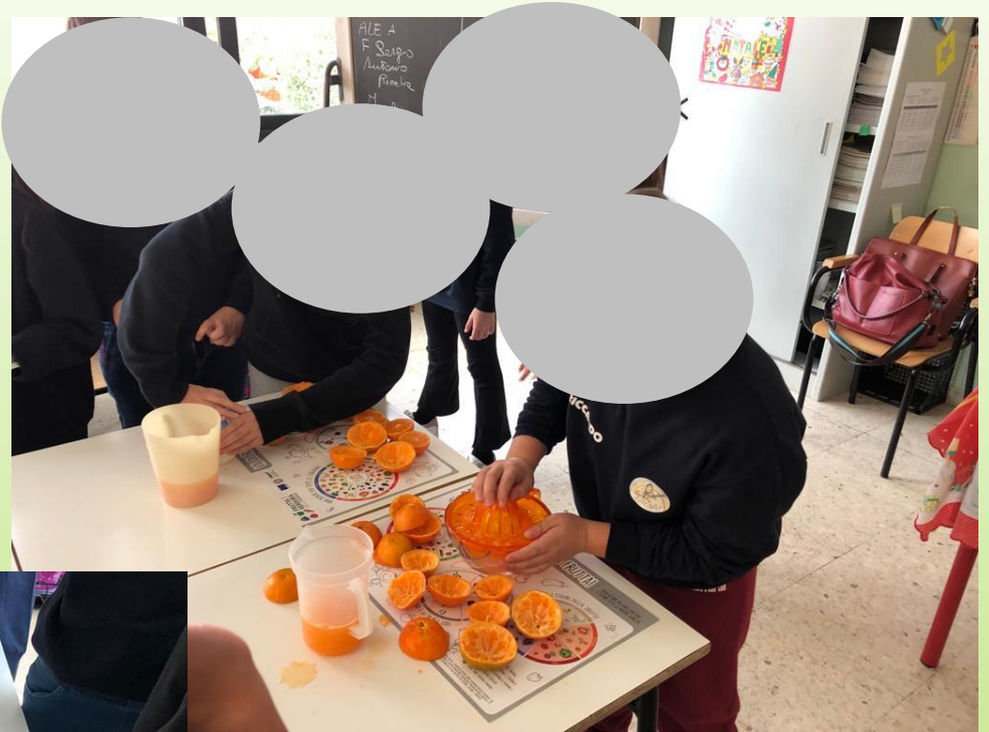


# LEARNING BY DOING















# ATTIVITA' DI EDUCAZIONE FISICA CON LA DOCENTE SPECIALISTA CLASSI 5<sup>^</sup>

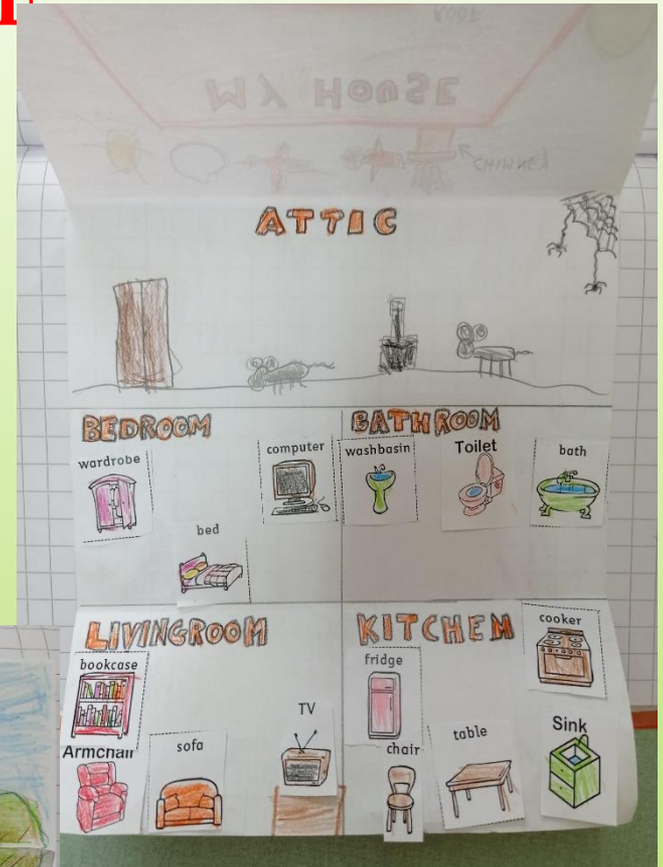
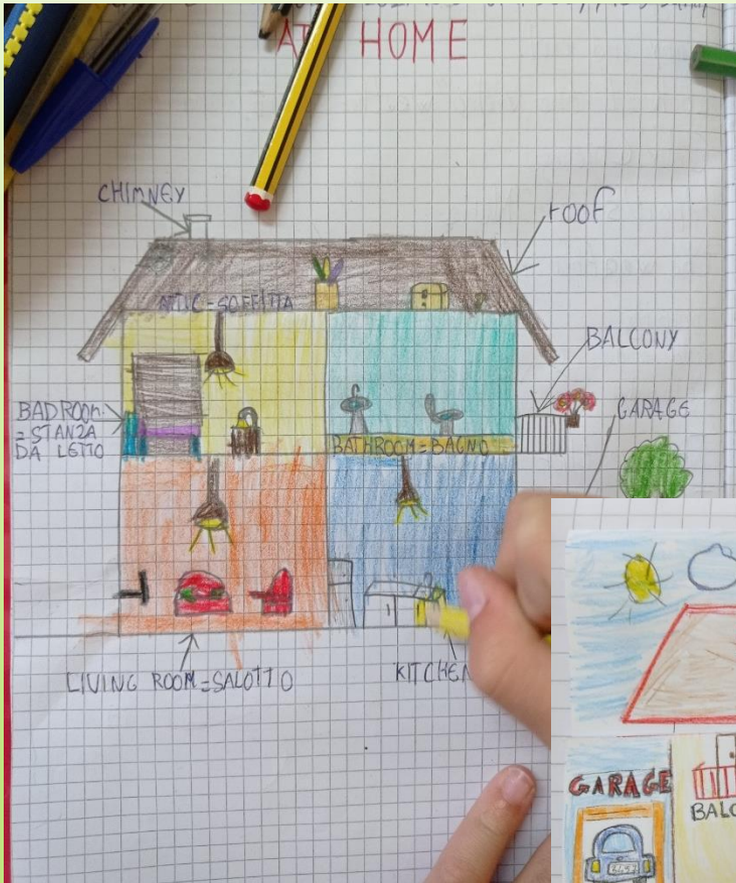




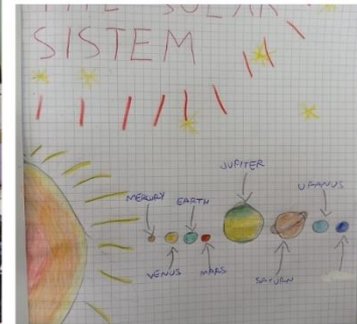
# HALLOWEEN



# 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 1<sup>st</sup> planet is MERCURY.
- The 2<sup>nd</sup> planet is VENUS.
- The 3<sup>rd</sup> planet is EARTH.
- The 4<sup>th</sup> planet is MARS.
- The 5<sup>th</sup> planet is JUPITER.
- The 6<sup>th</sup> planet is SATURN.
- The 7<sup>th</sup> planet is URANUS.
- The 8<sup>th</sup> 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 1<sup>st</sup> planet is MERCURY.
- The 2<sup>nd</sup> planet is VENUS.
- The 3<sup>rd</sup> planet is EARTH.
- The 4<sup>th</sup> planet is MARS.
- The 5<sup>th</sup> planet is JUPITER.
- The 6<sup>th</sup> planet is SATURN.
- The 7<sup>th</sup> planet is URANUS.
- The 8<sup>th</sup> 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.

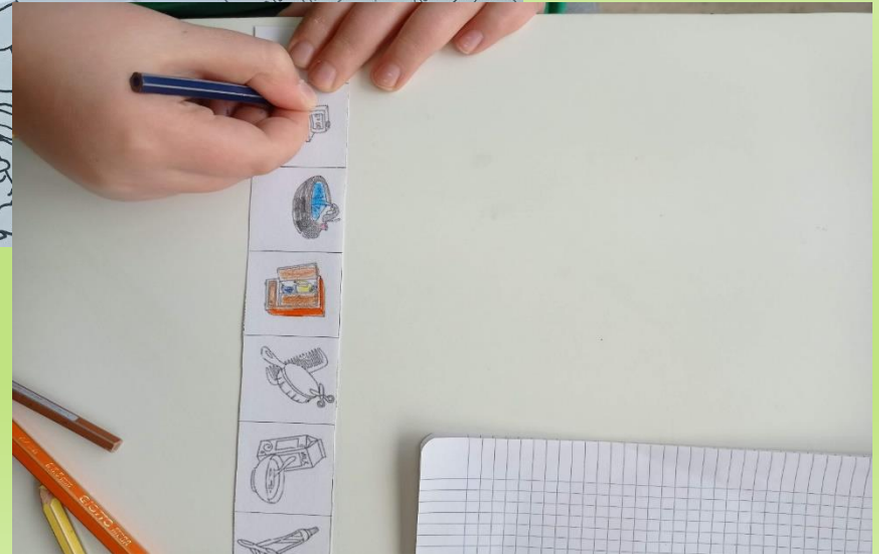
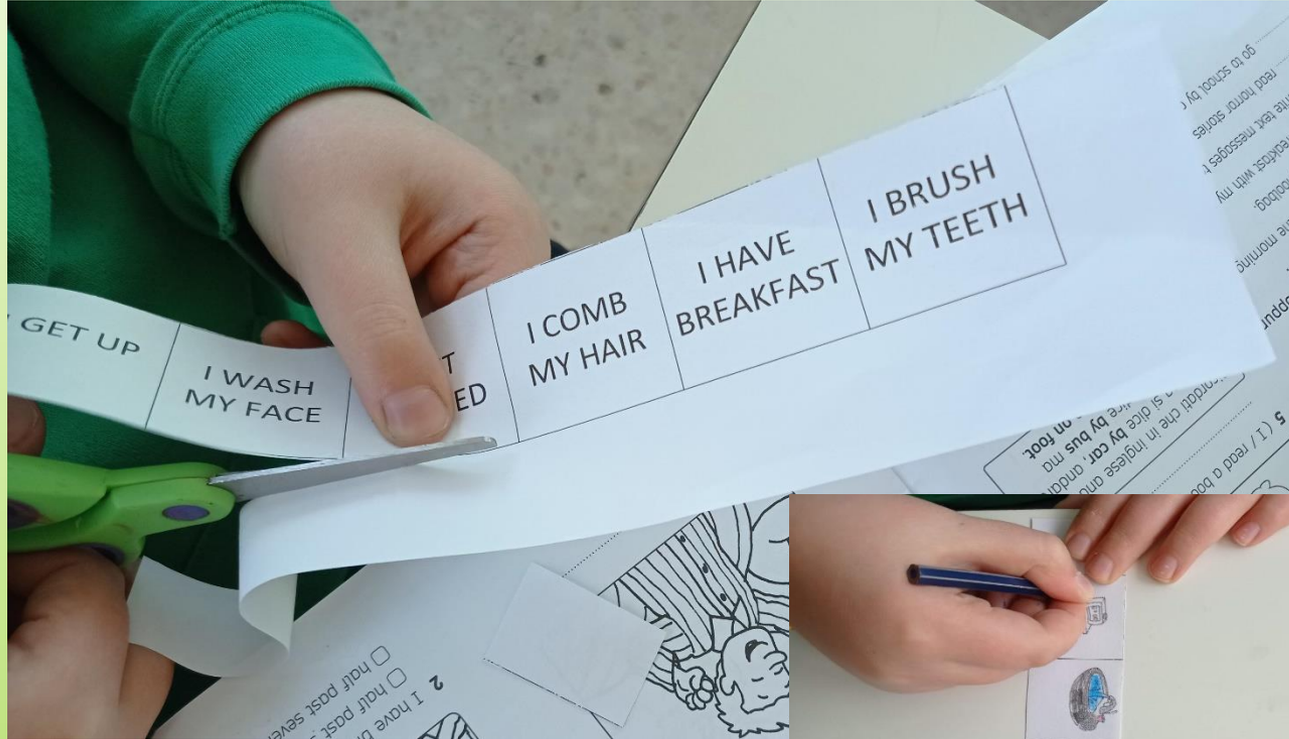
Starting from the Sun:

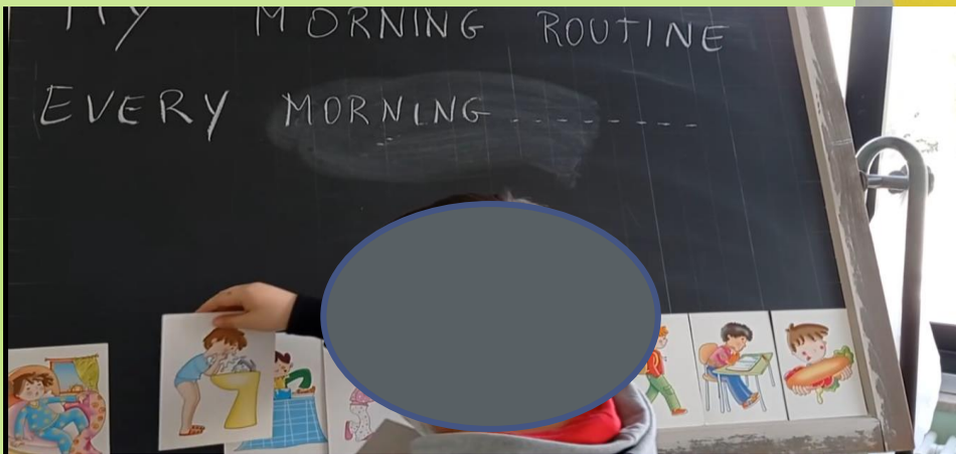
- The 1<sup>st</sup> planet is MERCURY.
- The 2<sup>nd</sup> planet is VENUS.
- The 3<sup>rd</sup> planet is EARTH.
- The 4<sup>th</sup> planet is MARS.
- The 5<sup>th</sup> planet is JUPITER.
- The 6<sup>th</sup> planet is SATURN.
- The 7<sup>th</sup> planet is URANUS.
- The 8<sup>th</sup> planet is 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<sup>^</sup> e 4<sup>^</sup>

**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







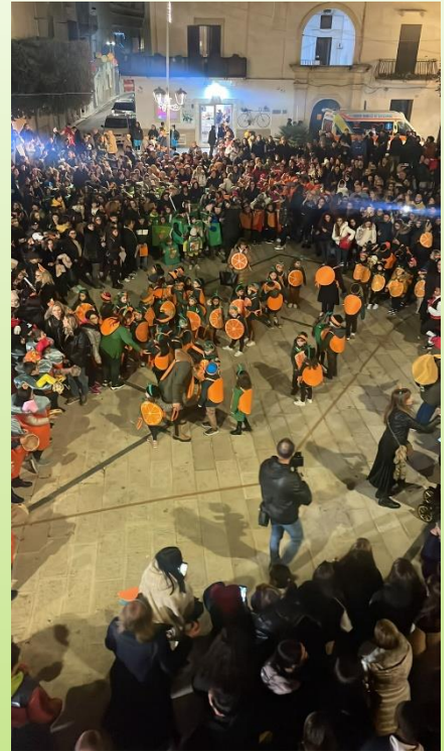


# Sfilata per «La Sagra del mandarino»

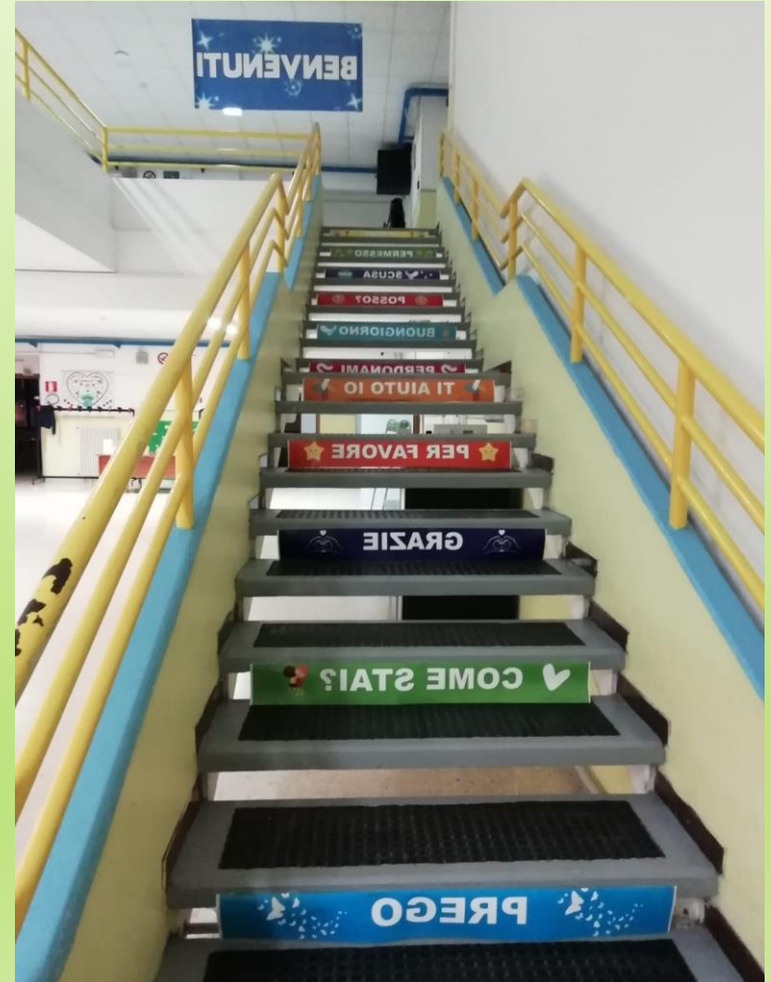
in collaborazione con il Comune di  
Palagiano

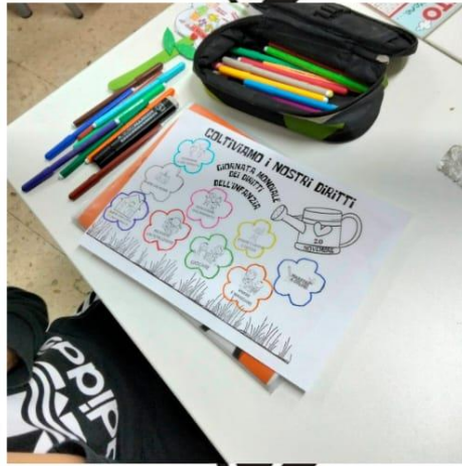






# «Giornata della gentilezza»





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"

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

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

**GRAZIE!**