



Erasmus+ **MISSION MATHS**



Mettiamo ordine con il signor Precisino

Classe 1 A

**Scuola primaria di Rignano sull'Arno
Istituto Comprensivo Rignano - Incisa
Insegnante Nocentini Assunta**

Mettiamo ordine con il signor Precisino



Attività prevista dal progetto:

A7 Workshop online per gli insegnanti e
attuazione dei relativi contenuti

Mettiamo ordine con il signor Precisino



Attività realizzata in classe

L'attività è stata realizzata a seguito del workshop online presentato a novembre 2016 dalla Scuola professionale di pedagogia di Schwäbisch Hall, Germania.

Fasi di lavoro:

1. I bambini guardano alcuni video dell'attività "Separate into parts" visibili a questo link

https://www.google.de/?gws_rd=ssl#q=youtube+herr+wehrli+r%C3%A4umt+auf

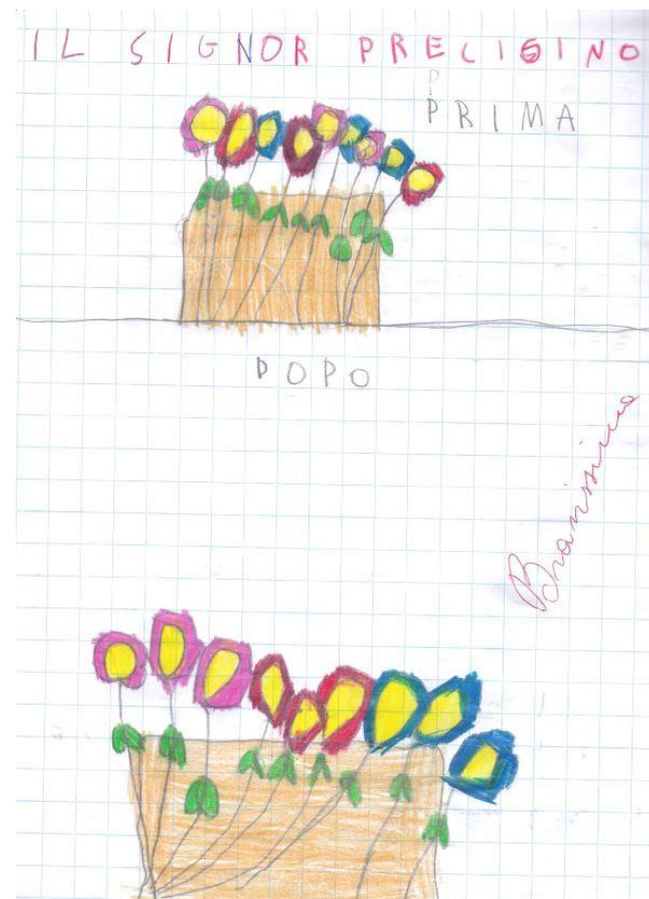
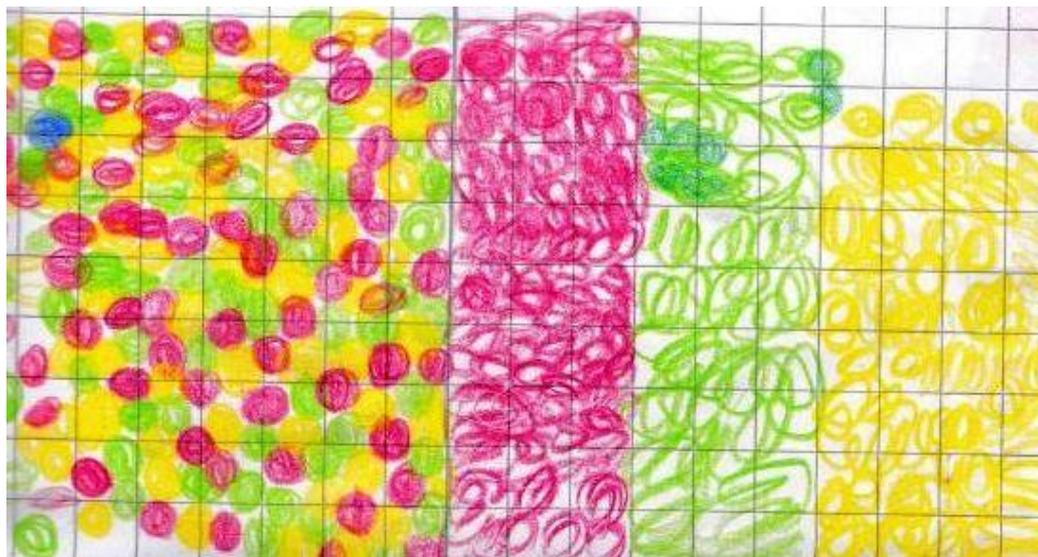
I video sono in inglese o in tedesco, ma il significato è facilmente intuibile. Presentano un uomo (che i bambini soprannominano "Signor Precisino") che organizza e classifica alcuni contesti della vita reale: panni stesi ad asciugare, bagnanti in piscina, persino opere d'arte. Al termine della visione c'è un momento di riflessione e discussione collettiva.

Mettiamo ordine con il signor Precisino



I video divertono molto i bambini, che nella discussione collettiva individuano i criteri di classificazione e seriazione utilizzati.

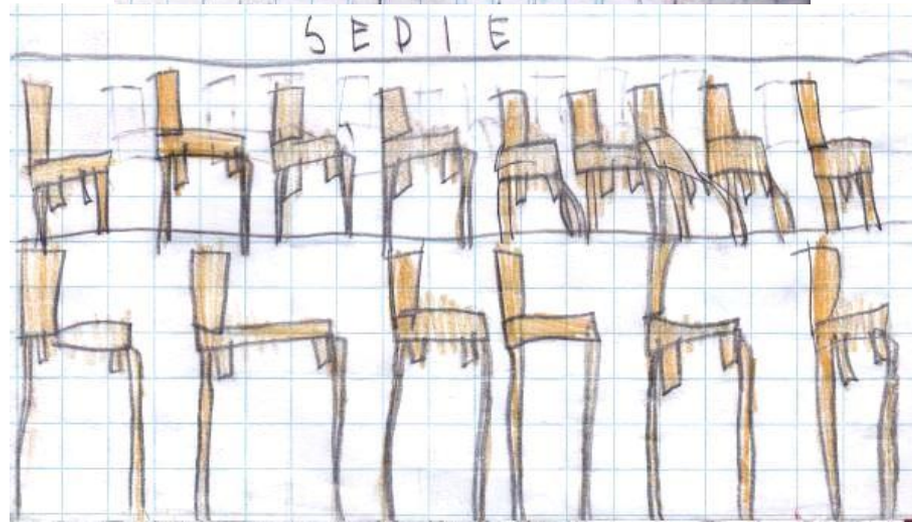
2. Ogni bambino disegna sul quaderno una scena prima e dopo l'intervento del signor Precisino



Mettiamo ordine con il signor Precisino



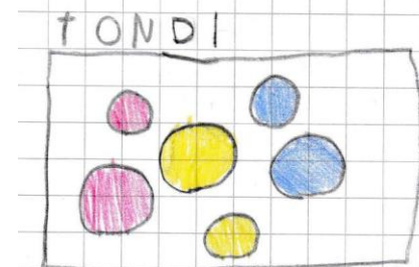
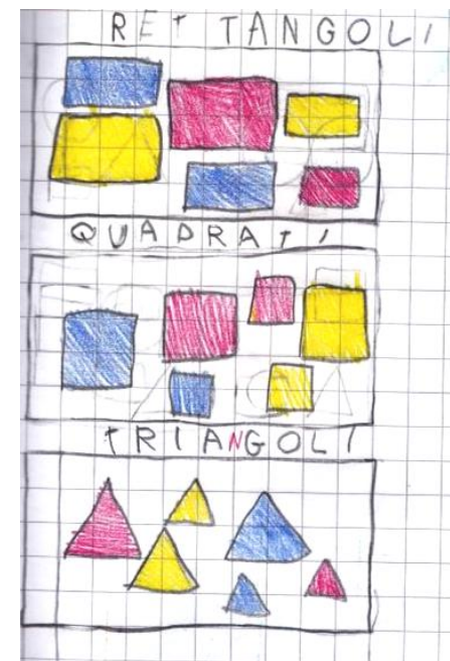
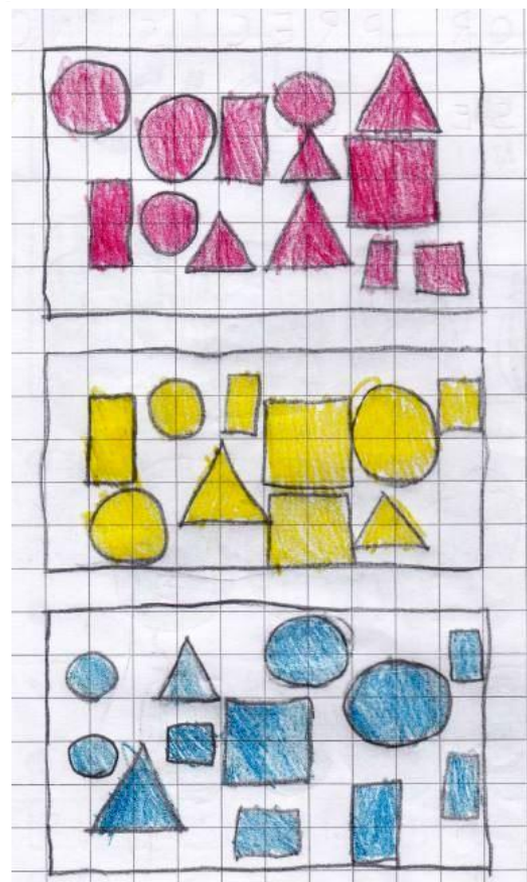
3. Ogni bambino immagina e disegna una classificazione che il Signor Precisino potrebbe realizzare nella nostra classe.



Mettiamo ordine con il signor Precisino



4. I bambini hanno a disposizione il materiale strutturato Blocchi Logici, lo usano per formare raggruppamenti, immaginando di essere il Signor Precisino e li rappresentano sul quaderno.



Mettiamo ordine con il signor Precisino



5. Vengono fatti e rappresentati sul quaderno vari giochi nei quali i bambini descrivono una forma o, viceversa, individuano la forma dalla descrizione data.

