

LABORATORIO ARTISTICO

CLASSE 1[^] D

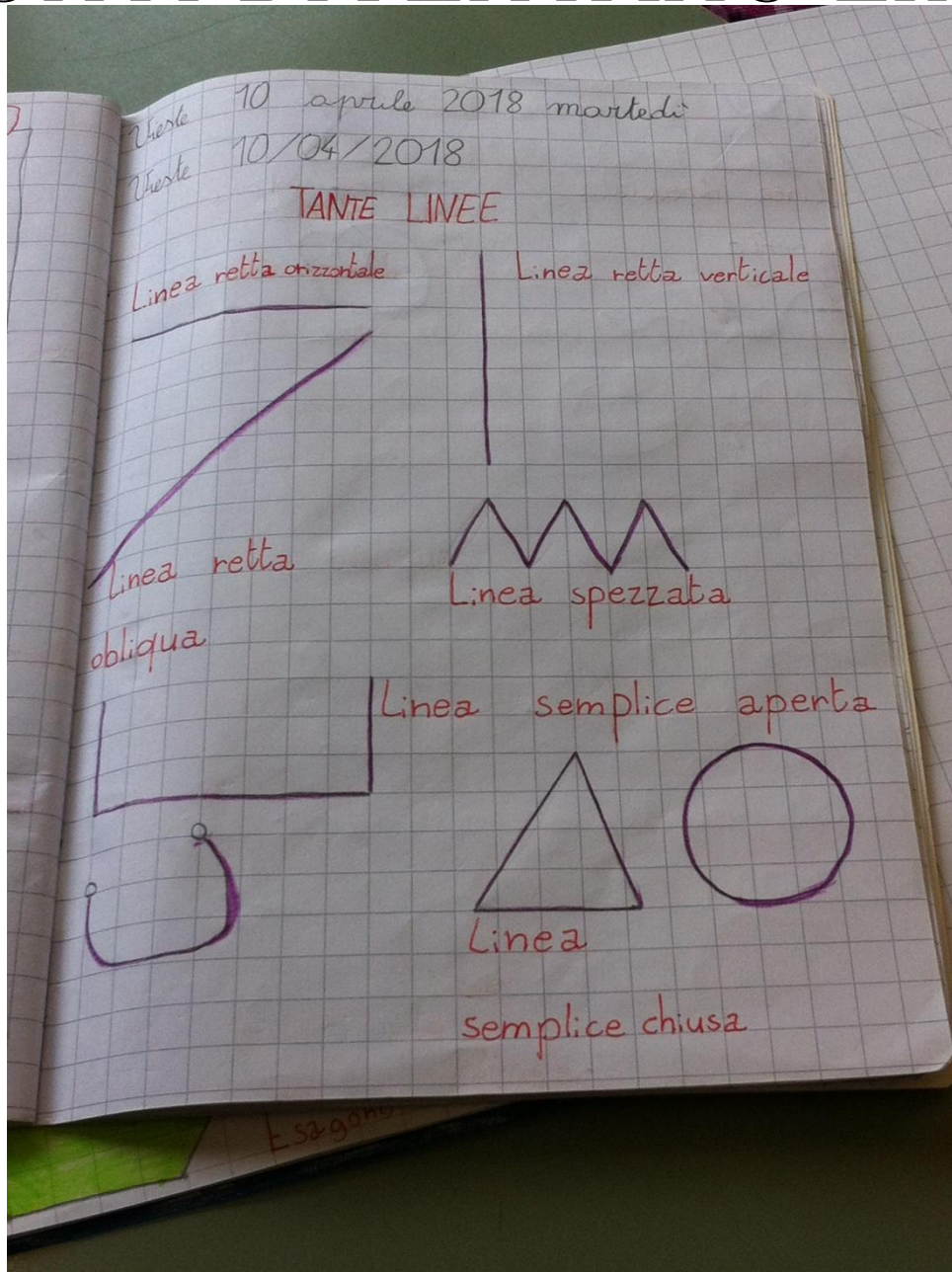


LA STORIA DI UN PICCOLO PUNTO

Un giorno come tanti un bambino disegnò un piccolo Punto nero. Il piccolo Punto nero appena nato, non sapeva nulla del mondo in cui era apparso e curioso girovagava per il foglio bianco. Il piccolo Punto nero era sorpreso, in quel mondo così grande non c'era nessuno come lui. "Ehi! Sei tu che mi hai creato? Crea qualcuno come me? E' triste essere soli" disse al bambino. Un piccolo Punto rosso apparve accanto a quello nero. Il piccolo Punto nero prese per mano il Punto rosso e gli mostrò tutto il suo mondo bianco. Corsero veloci da una parte all'altra del foglio lasciando dietro di loro delle scie rosse e nere. I piccoli punti si fermarono ad ammirare quelle linee che seguivano ogni loro spostamento. Poi iniziarono a danzare e danzare sempre più veloci tracciando dietro di loro linee che formarono case, alberi, prati, fiori, strade.

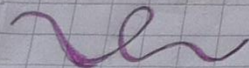
Saltando diedero vita a altri piccoli punti neri e rossi. "Ora non sono più solo!" disse il piccolo Punto nero felice di poter vivere con la sua famiglia per sempre.

I PUNTI DIVENTANO LINEE

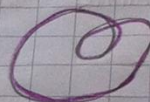




Linea intrecciata
aperta

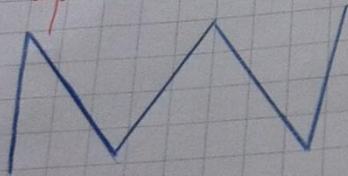


Linea intrecciata

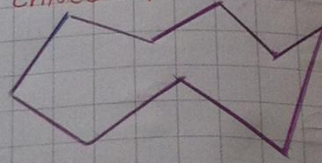


Disegna una linea spezzata
aperta e una chiusa, una linea
intrecciata aperta e una chiusa
una linea orizzontale, una verticale
e una obliqua.

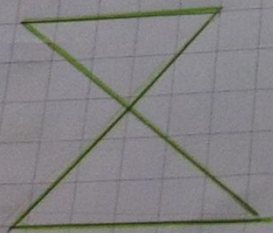
Linea spezzata
aperta



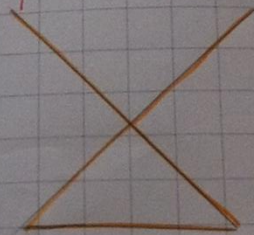
Linea spezzata
chiusa

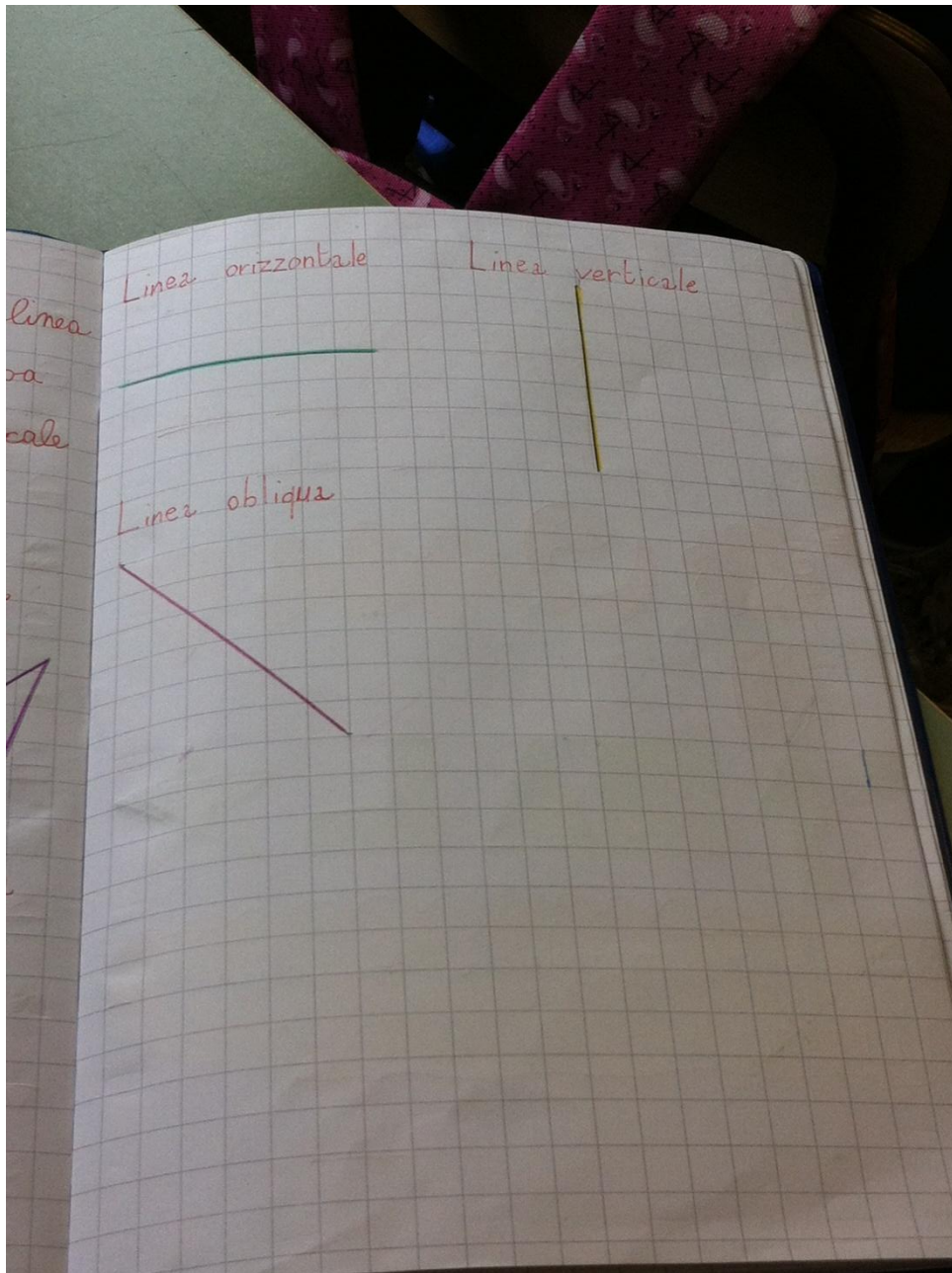


Linea intrecciata
chiusa



Linea intrecciata
aperta





LE LINEE DIVENTANO FORME

Vieste 12 aprile 2018 giovedì

Vieste 12/04/2018

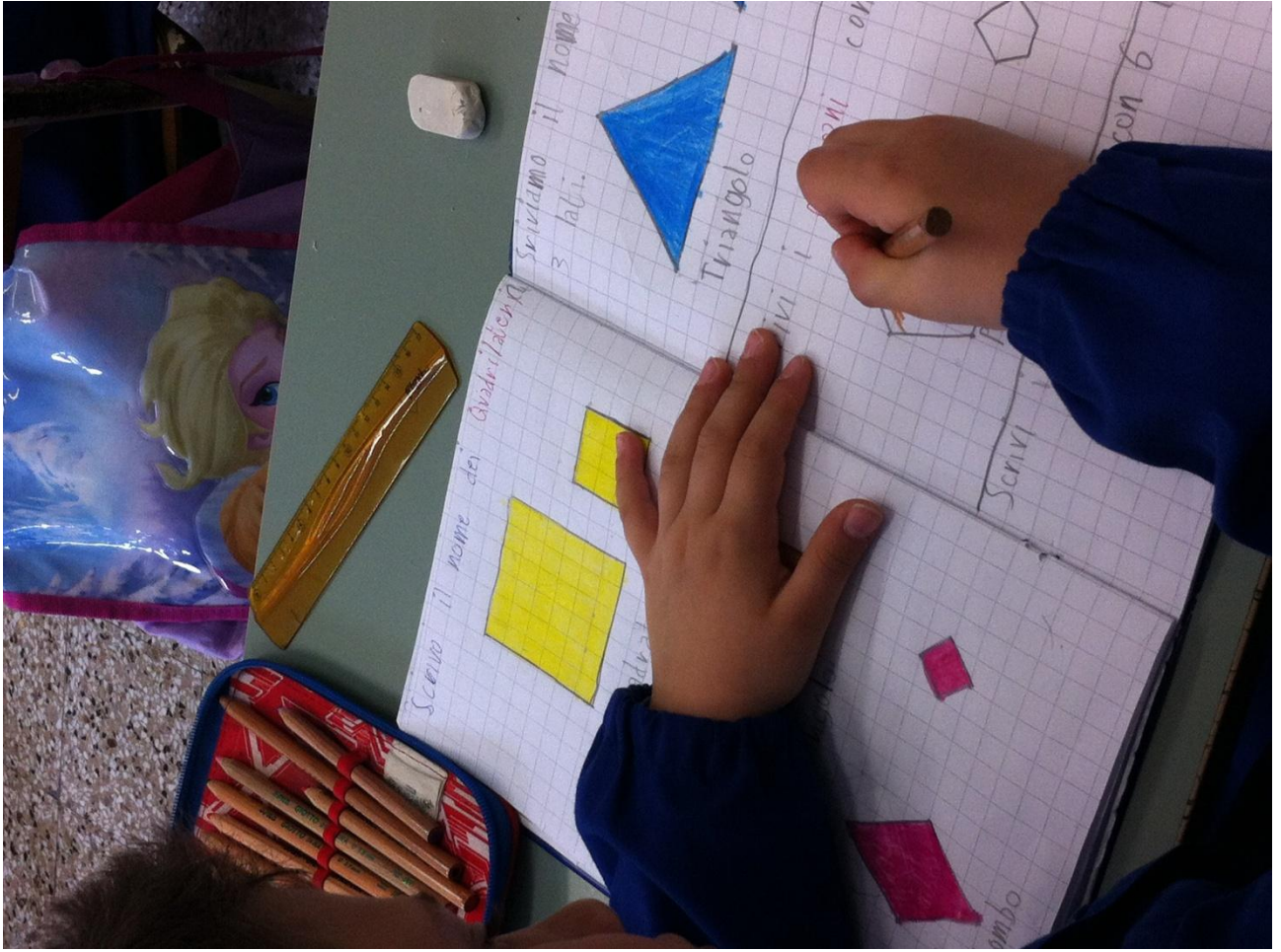
LE FIGURE PIANE

■ Figure piane formate da linee curve.

■ Figure piane formate da linee rette



Queste figure geometriche si chiamano
POLIGONI



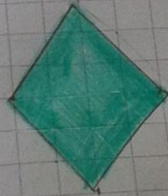
Scrivo il nome dei quadrilateri (4 lati)



Quadrato



Retangolo



Rombo

osono creste

ni

← vertice
— lato
← vertice

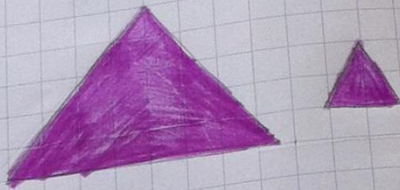
triangoli.

quadrilateri.

pentagoni.

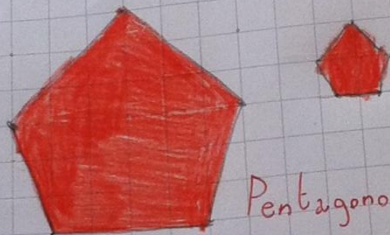
esagoni.

Scrivo il nome dei poligoni con (3 lati)



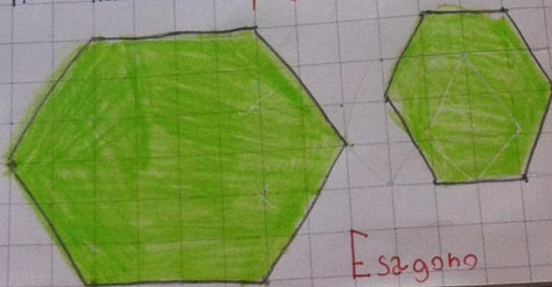
Triangolo

Scrivo il nome dei poligoni con (5 lati)

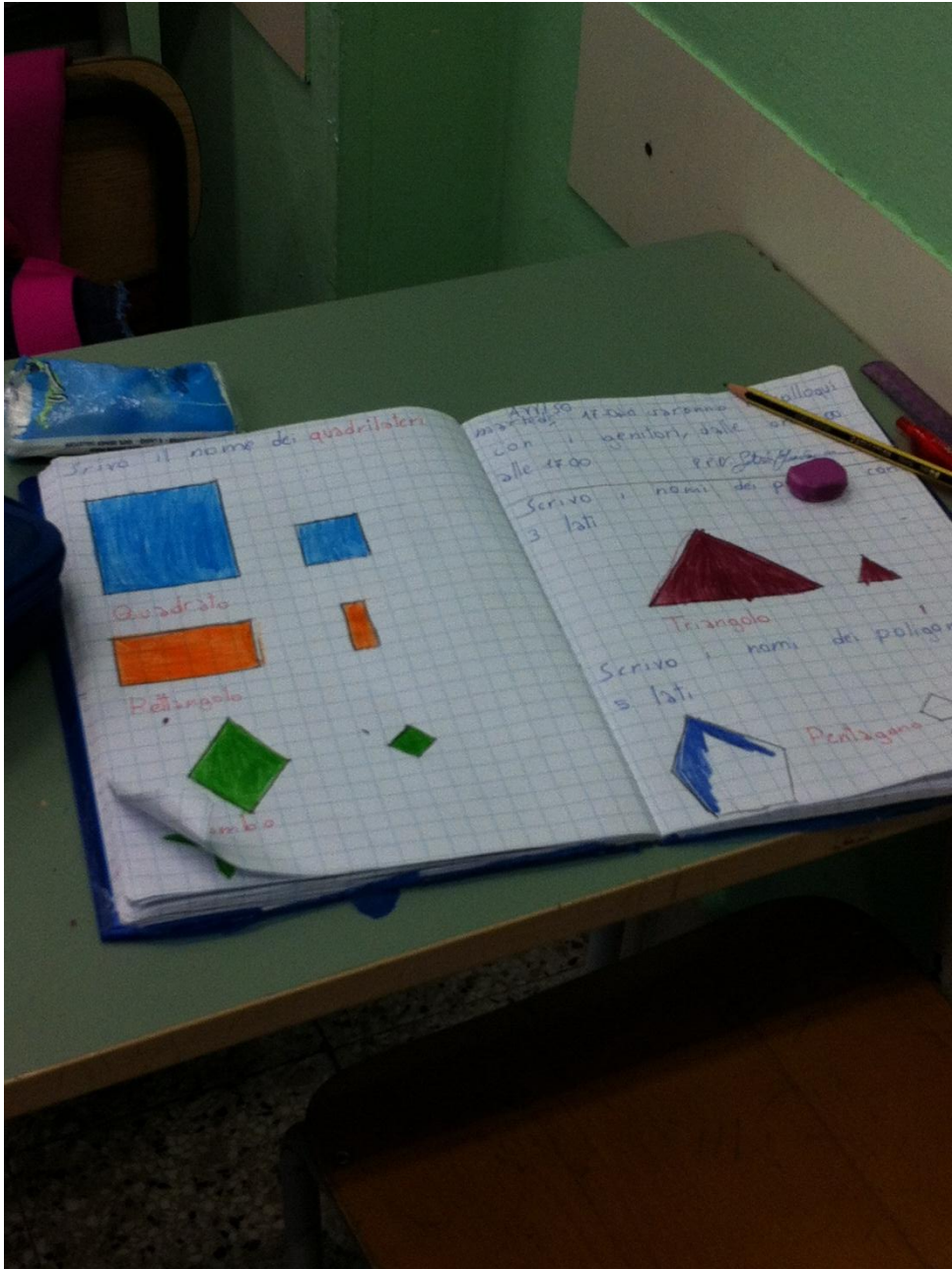


Pentagono

Scrivo il nome dei poligoni con (6 lati)



Esagono







FRONTI, LE LINEE, LE FORME DIVENTANO CAPOLAVORI



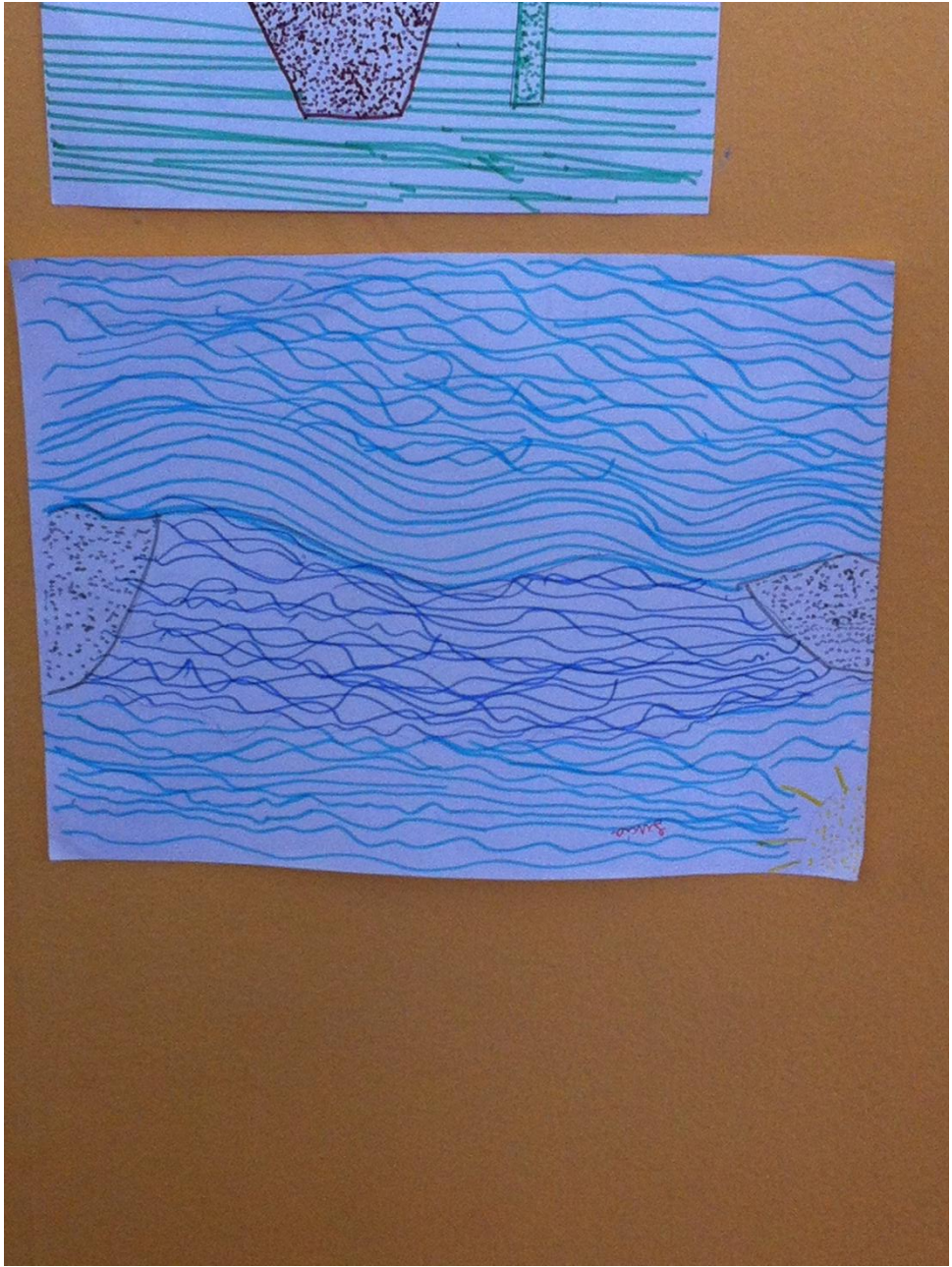


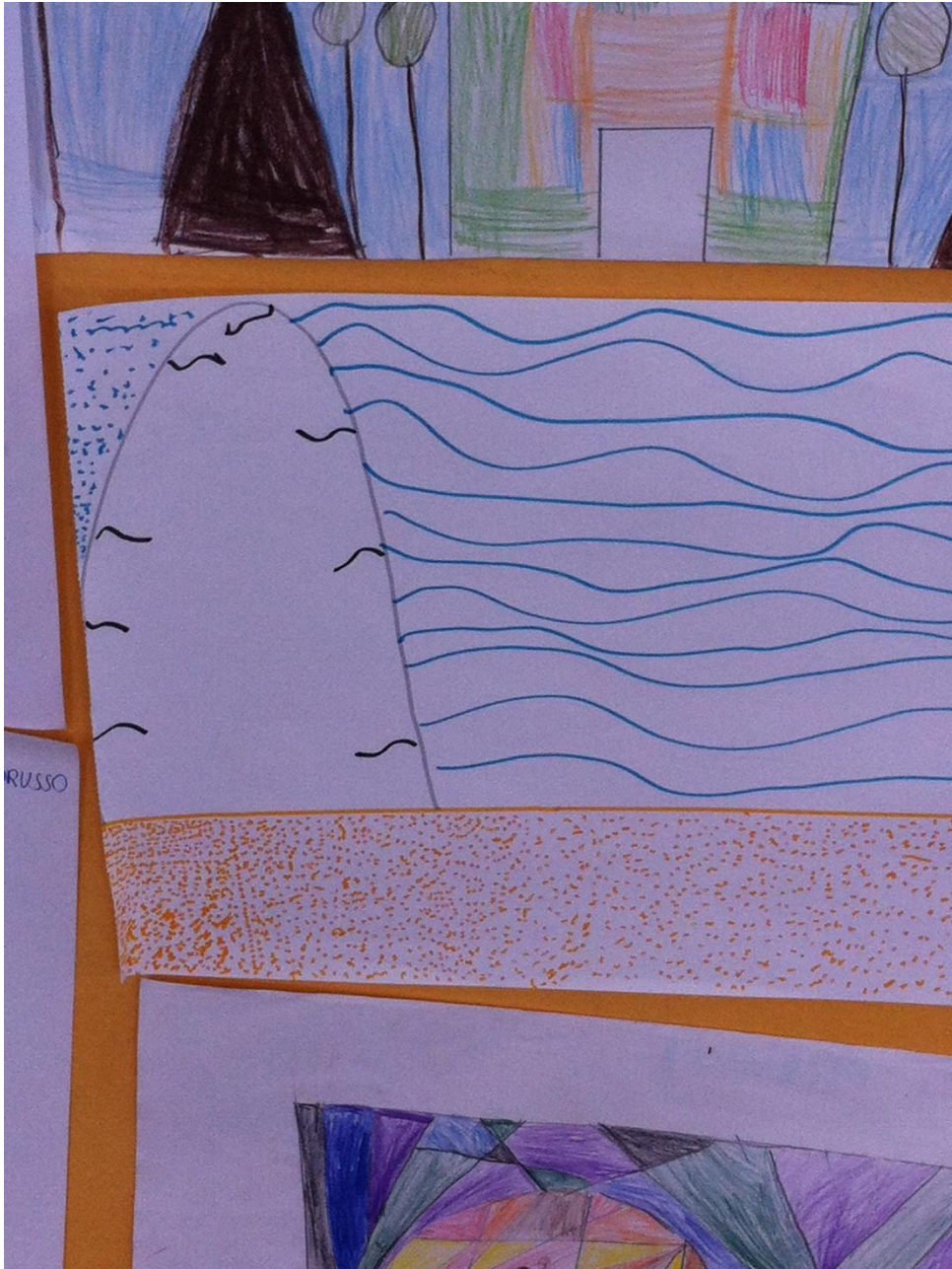












RUSSO

