

ISTITUTO COMPRENSIVO DI PALAZZOLO DELLO STELLA
SCUOLA INFANZIA - PRIMARIA - SECONDARIA DI PRIMO GRADO
Via Roma, 20 - 33056 PALAZZOLO DELLO STELLA (UD)

«Sviluppo del pensiero creativo in ambito scientifico, matematico, tecnologico e artistico»

Anno Scolastico 2013 _ 2014

Scuole secondarie di I grado di :
Palazzolo dello Stella
Carlino
Marano Lagunare
Muzzana del Turgnano

Sponsor



PALAZZOLO DELLO STELLA **DALLA CUCINA AL SUPERMERCATO E RITORNO**

- 1) Preconoscenze: Lab. informatico
- 2) Tecnoviaggio CUCINA
 - Plastici cucina
 - Tecnoarte
 - Videoricette
- 3) Tecnoviaggio COOP
 - La spesa
 - Il bilancio familiare

1

MARANO **LE MONTAGNE...HABITAT DEI PESCI**

- Preconoscenze: Lab. informatico
- Conferenza con ricercatori OGS
- Ricerca e interviste sulle trezze
- Progettazione e realizzazione di un diorama
- progettazione e realizzazione di libri divulgativi

2

MUZZANA E CARLINO **ACQUA: DALLA FALDA ALLA TAVOLA**

- Preconoscenze: Lab. Informatico
- Visita allo stabilimento “Acqua paradiso”
- Come funziona la falda acquifera?
 - Progettazione e realizzazione di modellino artistico 2D
 - Progettazione e realizzazione di modello realistico 3D
- Laboratorio chimico-fisico sull’acqua minerale
- Studio e design di etichette, poster e bottiglie, arte con bottiglie di riciclo
- Divulgazione: PowerPoint, book, videodocumentari, volantini, giochi

3

PALAZZOLO DELLO STELLA

DALLA CUCINA AL SUPERMERCATO

1

TECNOVIAGGIO NELLA CUCINA

«Dalla cucina al supermercato e ritorno»

Tecnoviaggio nella Cucina

Luogo esperto per la trasformazione alimentare

Collegamenti ad altre presentazioni:

- TecnoArte
- Raccolta Videoricette
- Tecnoviaggio alla COOP

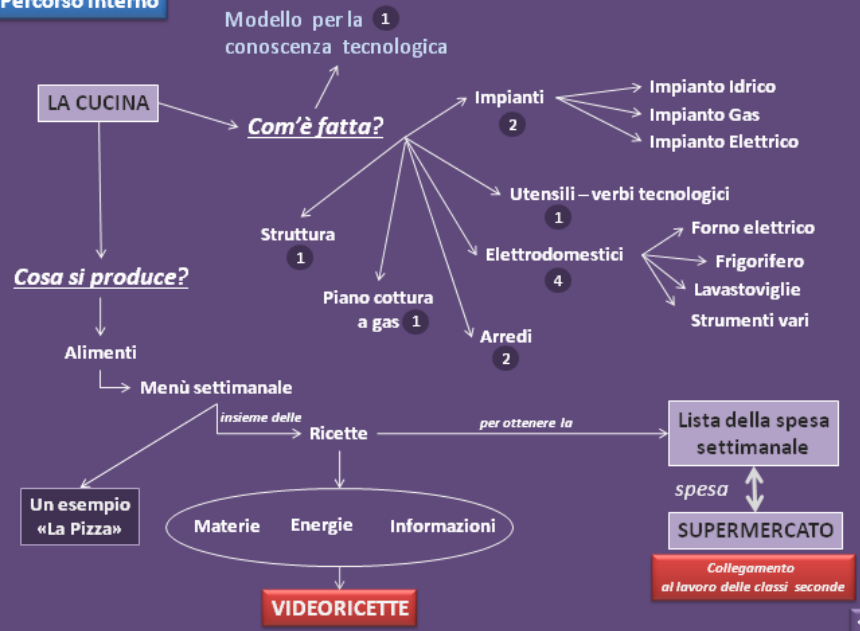
[Home page del progetto](#)



Anno Scolastico 2013 . 2014
Classi 1^A e 1^B
Istituto Comprensivo «C. Cavour»
Plesso di Palazzolo dello Stella

Bando progetto CRUP '13-'14

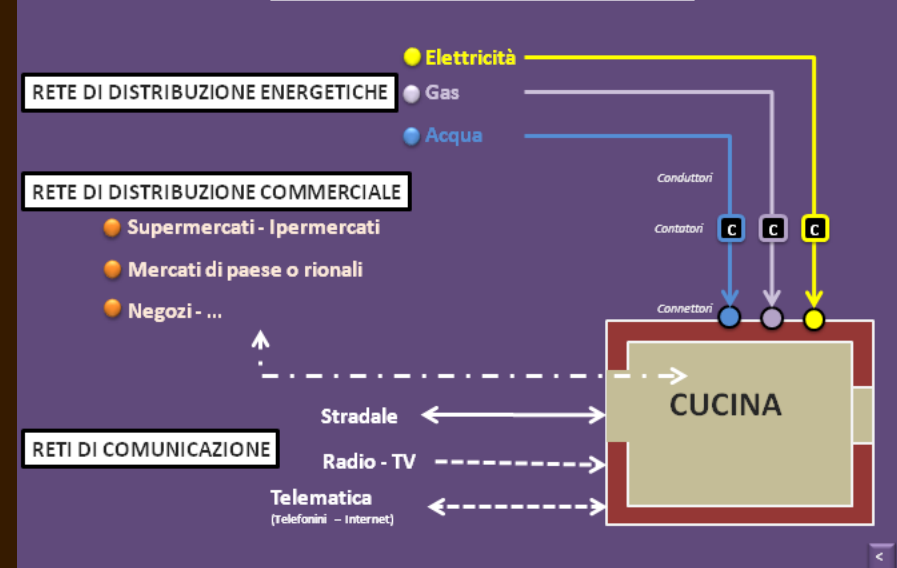
Percorso Interno



Percorso Esterno

Naviga cliccando i bottoni

RETI TECNOLOGICHE CONNESSE ALLA CUCINA

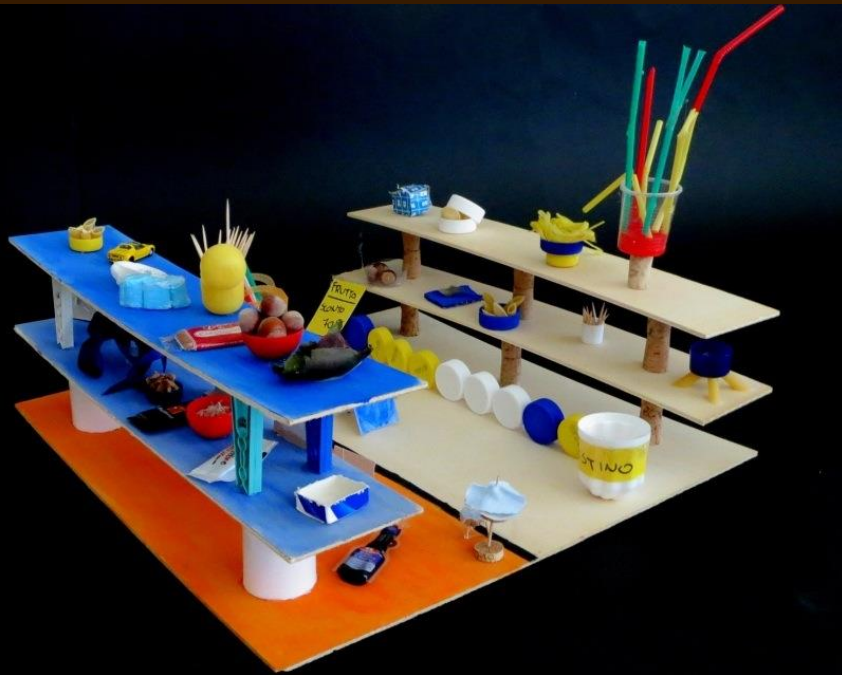


PALAZZOLO DELLO STELLA

DALLA CUCINA AL SUPERMERCATO

1

PLASTICI DELLA CUCINA

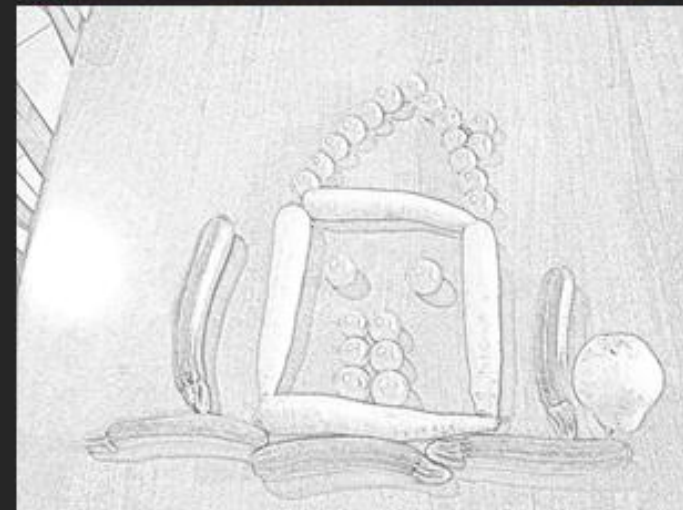
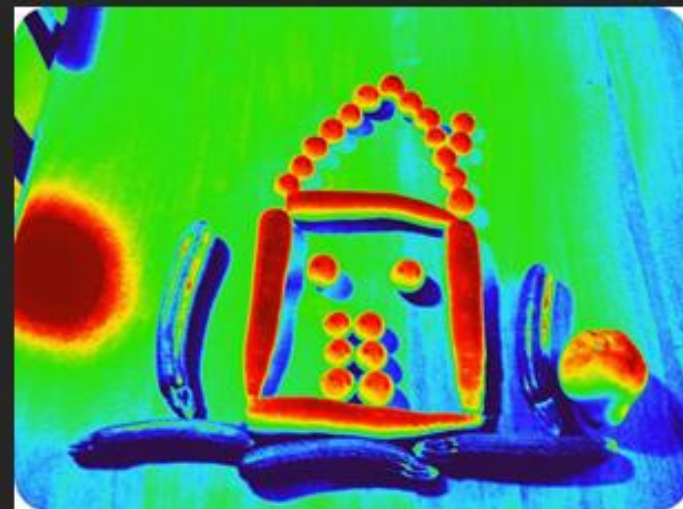


PALAZZOLO DELLO STELLA

DALLA CUCINA AL SUPERMERCATO

1

TECNOARTE



PALAZZOLO DELLO STELLA

DALLA CUCINA AL SUPERMERCATO

1

PLASTICI DELLA CUCINA

«Dalla cucina al supermercato e ritorno»

Tecnoviaggio nella Cucina

Luogo esperto per la trasformazione alimentare

Raccolta delle VIDEORICETTE

[Vai alla presentazione del Tecnoviaggio nella Cucina](#)

Anno Scolastico 2013 . 2014

Classi 1^A e 1^B

Istituto Comprensivo «C. Cavour»

Plesso di Palazzolo dello Stella

Progetto CRUP '13-'14

Pizza fatta in casa

Autore: Beatrice classe 1B

Ingredienti

Strumenti

Consumi

Costi



Fasi di lavorazione



MARANO LAGUNARE

LE MONTAGNE...HABITAT DEI PESCI

2

CONFERENZA CON RICERCATORI OGS



MARANO LAGUNARE

LE MONTAGNE...HABITAT DEI PESCI

2

RICERCA DATI E INTERVISTE SULLE "TREZZE"



Intervista a un sub



Intervista a un ristorante



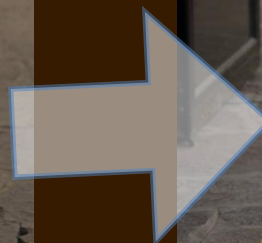
Intervista ad un pescatore

MARANO LAGUNARE

LE MONTAGNE...HABITAT DEI PESCI

2

Progettazione e realizzazione
di un diorama



MARANO LAGUNARE

LE MONTAGNE...HABITAT DEI PESCI

2

LE MONTAGNE...HABITAT DEI PESCI



MARANO LAGUNARE

LE MONTAGNE...HABITAT DEI PESCI

2

**Progettazione e realizzazione
di libri divulgativi**



MUZZANA E CARLINO

ACQUA: DALLA FALDA ALLA BOTTIGLIA

3

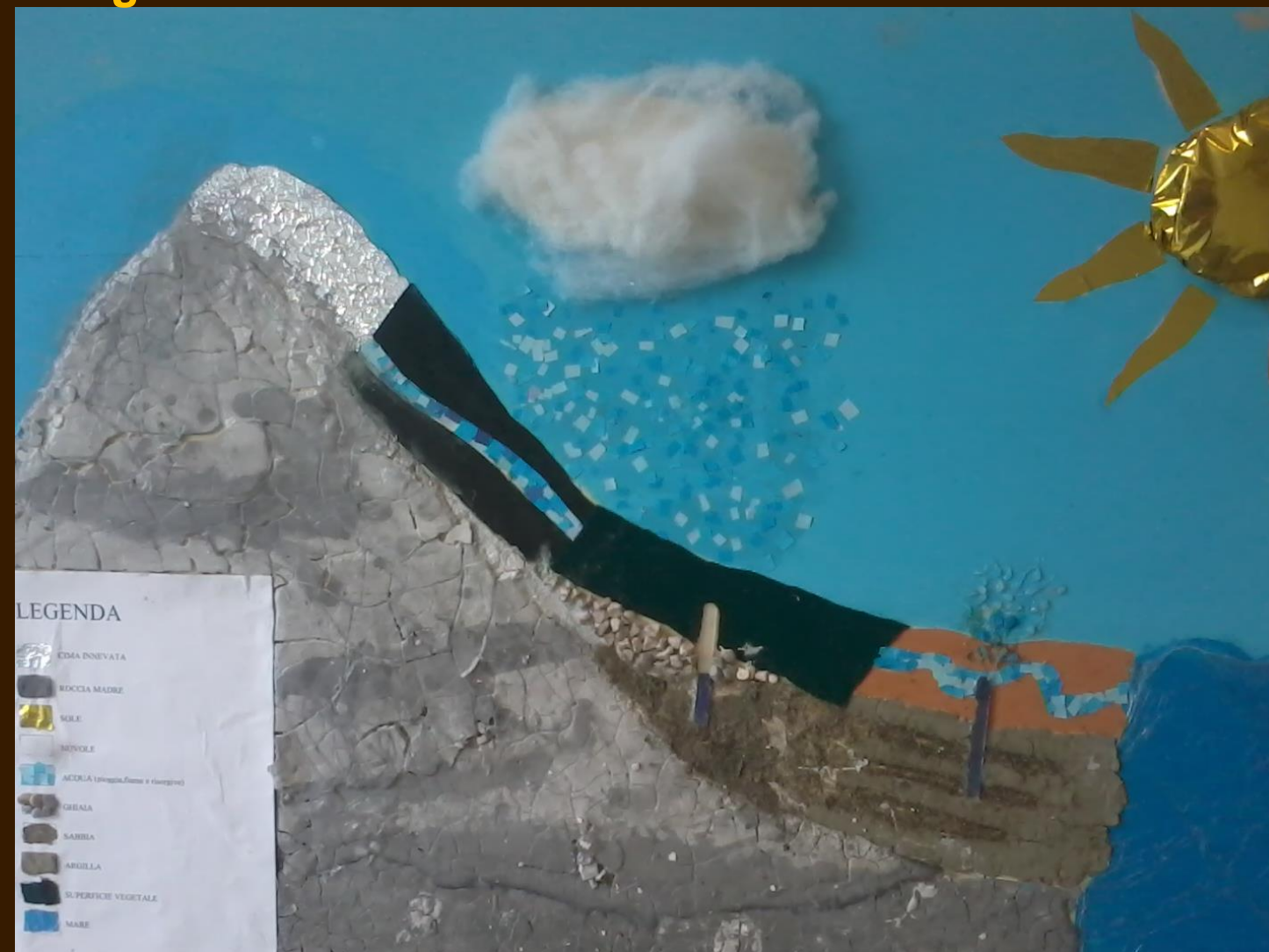
**ACQUA: DALLA
FALDA ALLA
BOTTIGLIA**



MUZZANA E CARLINO

ACQUA: DALLA FALDA ALLA BOTTIGLIA 3

Progettazione e realizzazione modellino artistico 2D



MUZZANA E CARLINO

ACQUA: DALLA FALDA ALLA BOTTIGLIA 3

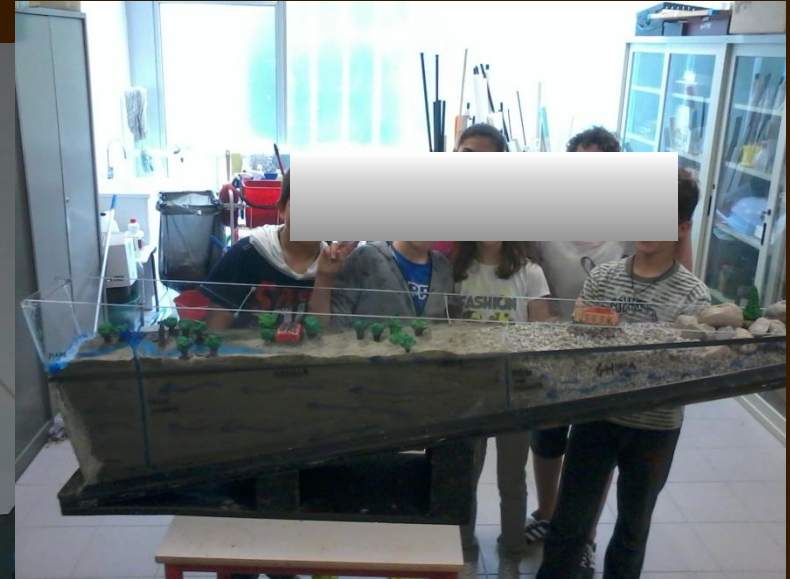
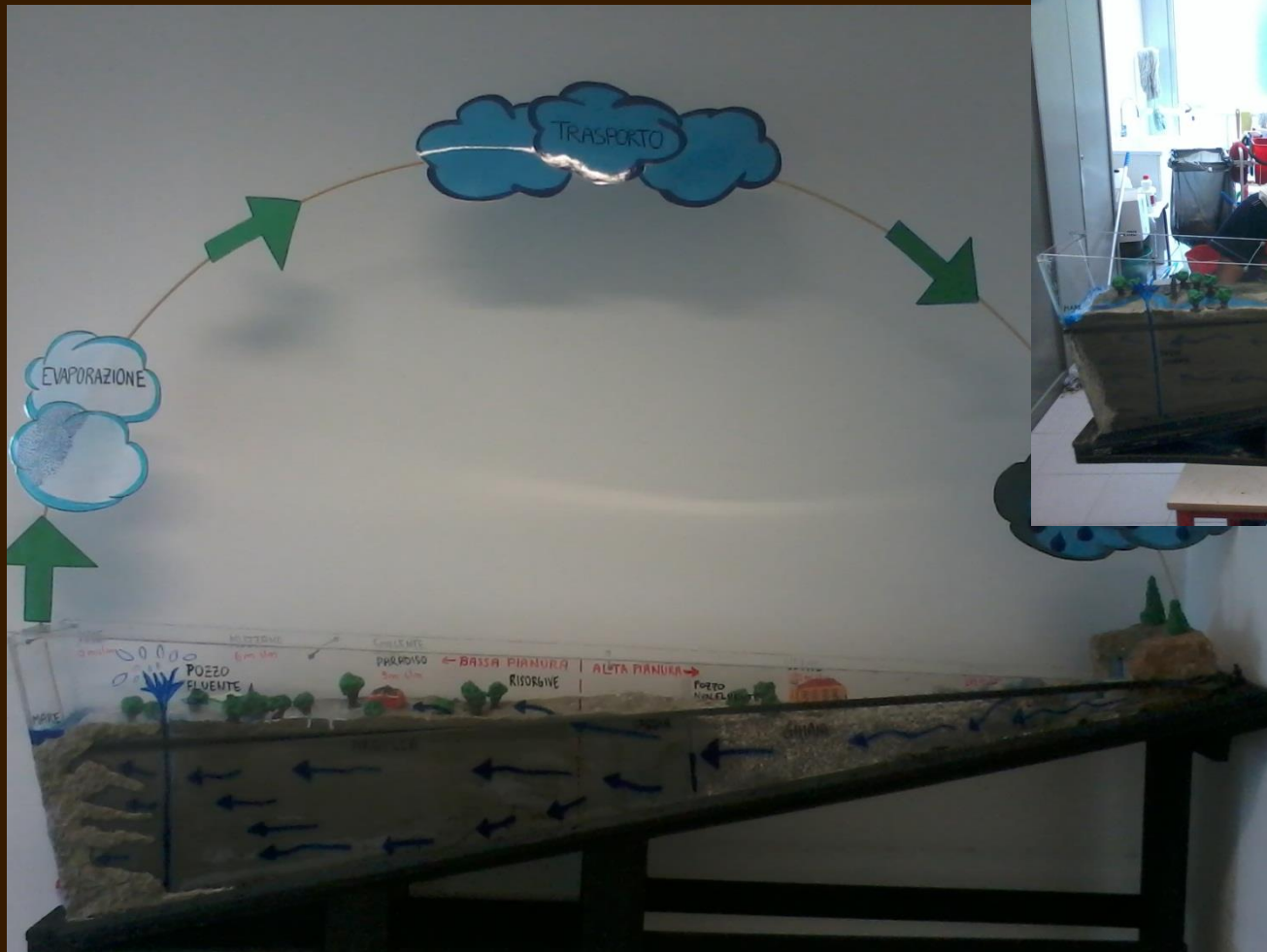
Progettazione e realizzazione modellino artistico 3D



MUZZANA E CARLINO

ACQUA: DALLA FALDA ALLA BOTTIGLIA 3

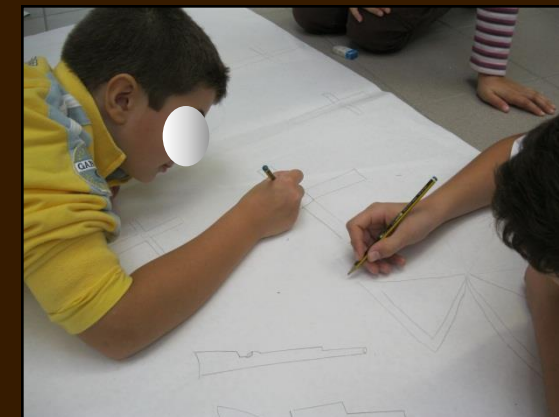
Progettazione e realizzazione modellino artistico 3D



MUZZANA E CARLINO

ACQUA: DALLA FALDA ALLA BOTTIGLIA 3

Studio e design di etichette, poster e bottiglie



MUZZANA E CARLINO

ACQUA: DALLA FALDA ALLA BOTTIGLIA 3

Divulgazione: volantini, PowerPoint, video, book, giochi



Si ringraziano tutti coloro che hanno contribuito alla realizzazione delle attività didattiche.

Un particolare ringraziamento va rivolto alla Fondazione CRUP per il consistente contributo erogato.

