

La Montagna

Le varie fasi

BRAINSTORMING

Serie di domande - stimolo

per far emergere le

conoscenze pregresse.

LIM

Visualizzazione di un filmato alla Lim

Al fine di suscitare negli alunni

interesse maggiore.

LIBRO DI TESTO

Osservazione delle pagine

analisi del titolo

ricerca delle parole chiave

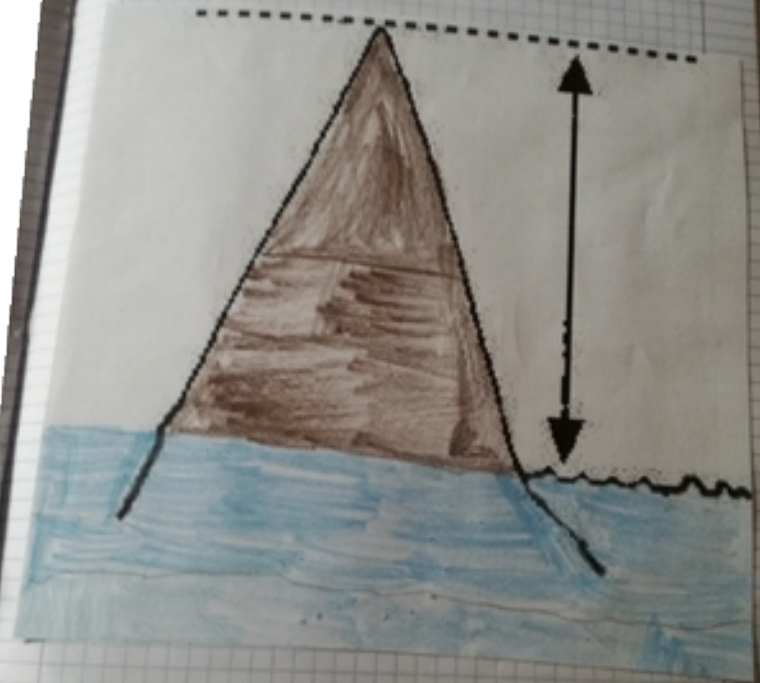
DAL TESTO ALLE IMMAGINI

*Denominazione delle varie
parti
della montagna*

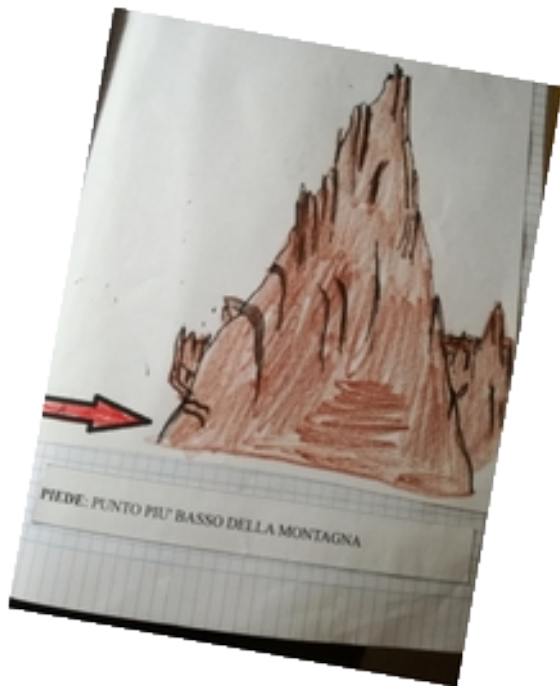
LA MONTAGNA



LA MONTAGNA E' UN RILIEVO CHE SUPERA I 600 METRI DI
ALTITUDINE.



ALTITUDINE : DISTANZA TRA LA CIMA DELLA MONTAGNA E
IL LIVELLO DEL MARE.



ORIGINE DELLE MONTAGNE



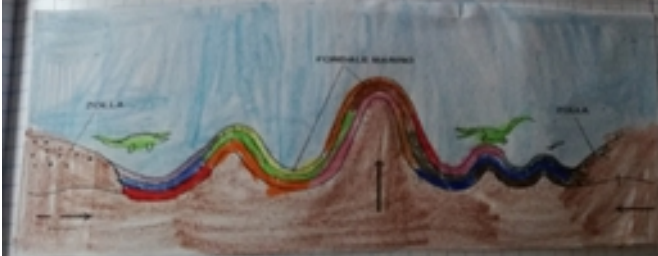
VULCANICHE

LA LAVA DEI VULCANI SI ACCUMULA E FORMA LE MONTAGNE



TETTONICHE

RIPIEGAMENTO DELLA CROSTA TERRESTRE
(DUE ZOLLE (DUE PEZZI DI TERRA) SI SCONTRANO)



OCEANICHE

SOLLEVAMENTO DEL FONDO MARINO

Per fissare i contenuti e favorire la verbalizzazione

si propongono le seguenti attività

Lapbook



Cartellone



La classe laboratorio

Luogo dove costruire la capacità e il piacere di imparare.

Luogo dove tutti, bambini e adulti, si mettono in gioco.



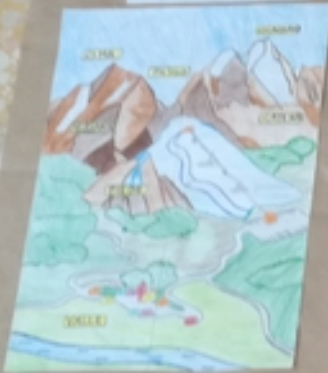


Il cartellone

*Strumento facilitatore
di conoscenze.*

LA MONTAGNA

RILIEVO CHE SUPERA I 600 METRI DI ALTITUDINE



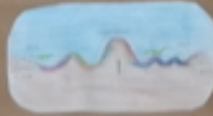
CATEGORIA MONTAGNA
TANTE MONTAGNE IN SUCCESSIONI

ORIGINE



CONTINENTALE
RIPPUGNAMENTO DELLA CRUSTA TERRESTRE DUE ZOLLE SI SCORRANO

DELE



OCEANICHE
SOLLEVAMENTO DEL FONDO MARENO

MONTAGNE



MULCANICHE
LA LAVA DEI VULCANI SI ACCUMULA E FORMANO LE MONTAGNE

CIMA O VETTA

PUNTO PIU' ALTO DELLA MONTAGNA

GIACCIAI

ACCUMULI DI NEVE CHE NON SI SCIOGLONO MAI SI TROVANO NELLE MONTAGNE PIU' ALTE

ALTITUDINE

DISTANZA TRA LA CIMA DELLA MONTAGNA E IL LIVELLO DEL MARE

VERSANTI O PIEDI

FIANCO DELLA MONTAGNA

VALLE

ZONA PIANEGGIANTE TRA DUE MONTAGNE

VALLE U

SCAVATA DAI GIACCIAI CHE SI SCIOGLONO LENTAMENTE

VALLE V

SCAVATA DAI FUMI CHE SCORRONO IN FRETTA

PIEDE

PUNTO PIU' BASSO DELLA MONTAGNA

FLORA E FAUNA

IN UN'AMBITO CLIMATICO FREDDO E SOLEGGIATO
ESISTONO SPECIE DI ANIMALI E PIANTE
E SPECIE CHE SONO UNICHE E SI TROVANO SOLO IN QUELLE MONTAGNE

LE MONTAGNE DI ALTA

3000
IN QUESTA ZONA SI TROVANO SPECIE UNICHE E SI TROVANO SOLO IN QUELLE MONTAGNE

2000
IN QUESTA ZONA SI TROVANO SPECIE UNICHE E SI TROVANO SOLO IN QUELLE MONTAGNE

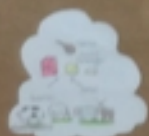
1000
IN QUESTA ZONA SI TROVANO SPECIE UNICHE E SI TROVANO SOLO IN QUELLE MONTAGNE

600
IN QUESTA ZONA SI TROVANO SPECIE UNICHE E SI TROVANO SOLO IN QUELLE MONTAGNE

200
IN QUESTA ZONA SI TROVANO SPECIE UNICHE E SI TROVANO SOLO IN QUELLE MONTAGNE



DEL VICINO TERRA



ALLEVAMENTO

VITA IN MONTAGNA

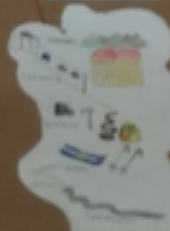
PRODUZIONE ELETTRICA

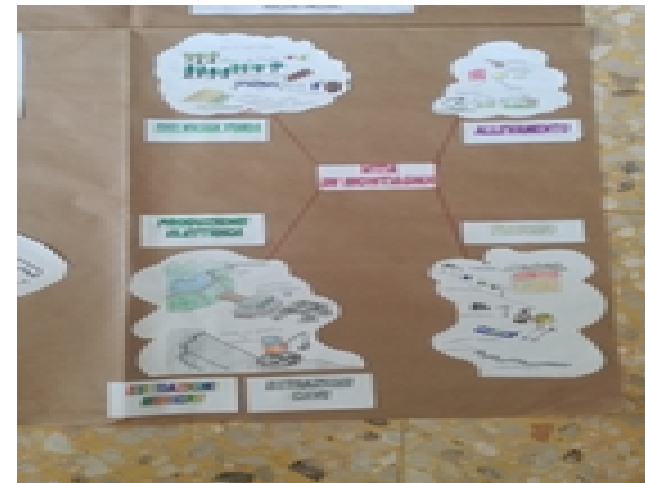
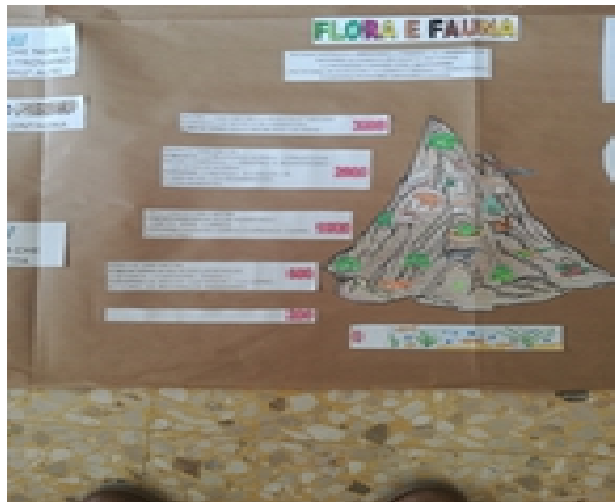
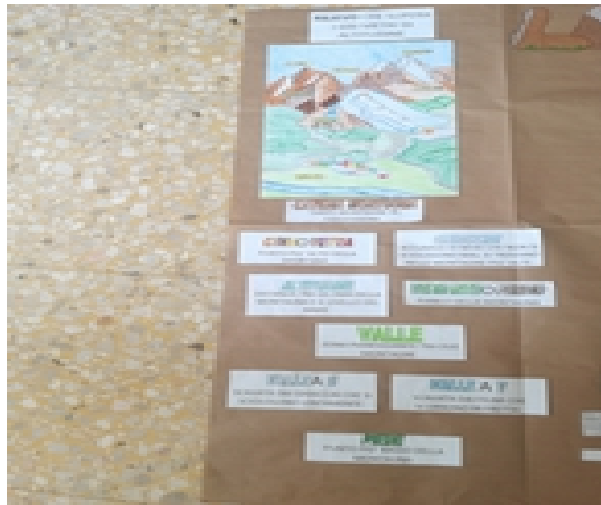
TURISMO



ESTRAZIONE MINIERA

ESTRAZIONE CARBONE





LAPBOOK

*Aggregazione dinamica e creativa
di contenuti.*

LAPBOOK



LA MONTAGNA

A
APRENDO
P
R
E
N
D
O
GLI AMBIENTI:
LA MONTAGNA



