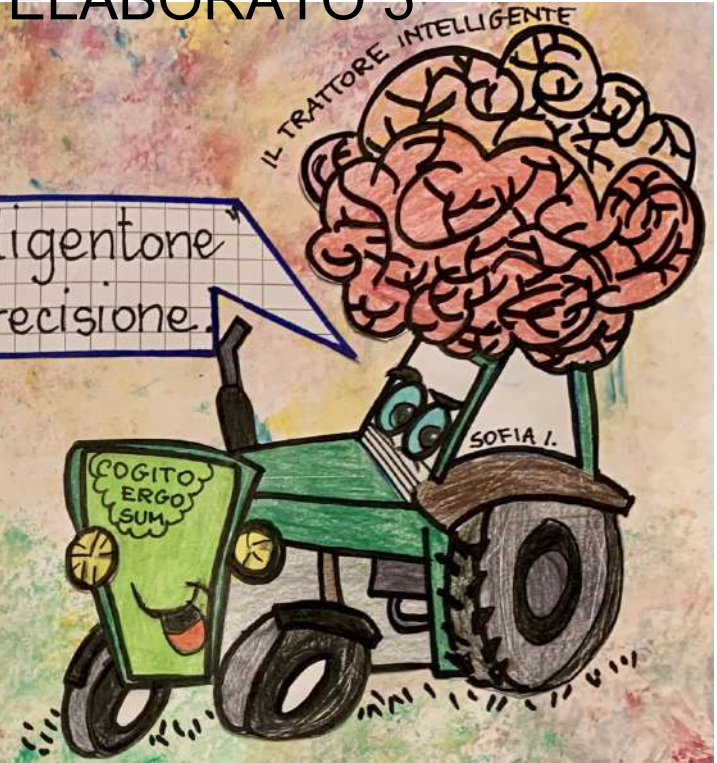


Quali scoperte e invenzioni dei prossimi anni aiuteranno l'ortilio nella coltivazione dei campi?



Sono un "intelligentone" e lavoro di precisione.

SIAMO I DRONI SAPIENTI CHE CONTROLLANO LA SALUTE DEGLI AMBIENTI



SIAMO LA SQUADRA DELL'ENERGIA CHE DÀ POTENZA E GAGLIARDIA!

VITAMINE, MINERALI E VACCINI NATURALI.



MI PRESENTO! SONO IL SENSORE INVESTIGATORE: RACCOLGO LE INFORMAZIONI SU TUTTE LE COLTIVAZIONI.



QUALE SARÀ LA DIETA SOSTENIBILE PER ORTILIO?



consumo
e pochi dolci
e pochi dolci
e pochi dolci

non esagerare
col mangiare

I nostri
CONSIGLI

di mangiare prodotti
di stagione



scelga
alimenti
& naturali



preferisci
frutta e
verdura



non sprecare
il cibo



COME SARÀ LA VITA SOSTENIBILE DI ORTILIO?

Vorrei
una città
vivibile
e una
campagna
sana e
sicura.



UNA
SCUOLA PER TUTTI



Come sarà la nostra
VITA SOSTENIBILE?

NOI VOGLIAMO...

RACCOLTA DIFFERENZIATA
E RICICLO



CIBO
SANO



ENERGIA



PULITA

MOVIMENTO



SPORT

AMORE PER
LA NATURA



RISPARMIO IDRICO



E GIOCHI ALL'ARIA APERTA



Elaborato 5 - classe 3^A, scuola primaria Rodari (IC Matteotti), Alfonsine, referente Anna Minguzzi

1) Quali scoperte e invenzioni dei prossimi anni aiuteranno Ortilio nella coltivazione dei campi?

Per un'agricoltura sostenibile, che tuteli la salute e l'ambiente, abbiamo inventato alcuni personaggi: il trattore intelligentone, i droni sapienti, la squadra dell'energia, i sensori investigatori.

2) Quale sarà la dieta sostenibile di Ortilio?

Ad Ortilio abbiamo fornito un insieme di consigli per nutrirsi in modo corretto, genuino, equilibrato: senza eccessi e sprechi, preferendo frutta e verdura, prodotti di stagione, naturali e sicuri.

3) Come sarà la vita sostenibile di Ortilio?

Auguriamo ad Ortilio un mondo piacevole, sano e sicuro: dove si proteggano le risorse naturali, si utilizzino le energie rinnovabili, si conservino gli ecosistemi e si tuteli la biodiversità.

4) Come sarà la tua vita sostenibile?

Vogliamo migliorare la nostra vita futura, rispettando l'ambiente e conservando le risorse della natura. E allora dobbiamo imparare a prenderci cura di noi e dei paesaggi che ci circondano.

Commento facoltativo sul percorso svolto per la realizzazione dell'elaborato

Il progetto interdisciplinare ha permesso di lavorare su alcuni obiettivi dell'Agenda 2030 per lo Sviluppo Sostenibile. Ha privilegiato la didattica cooperativa in un contesto scolastico inclusivo.