

# E-Twinning Project

## 3R HEROES REDUCE-REUSE-RECYCLE FIR A A GREENER FUTURE



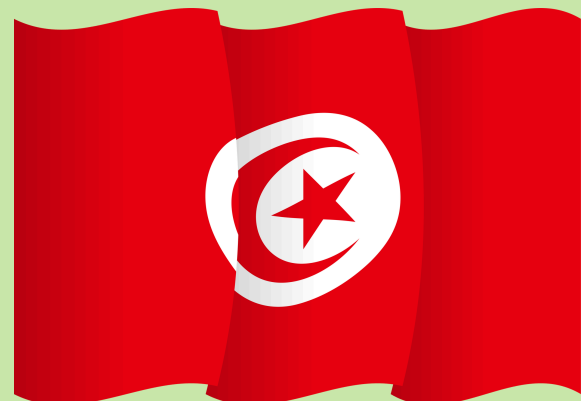
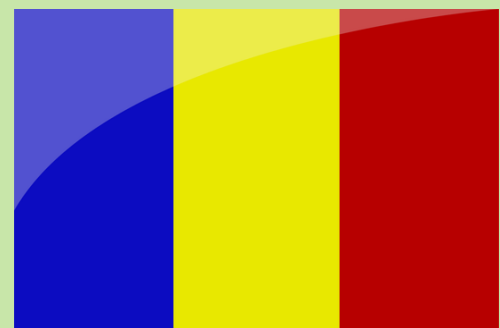
*CLASSE 3 A IC AMEDEO  
MOSCATI PONTECAGNANO  
FAIANO SA ITALY*



PROJECT COORDINATOR: PROF.  
VALENTINA LA TORRACA

# La Classe 3A di Faiano

Siamo 19 alunni entusiasti della classe 3A,  
impegnati nel progetto 3R Heroes. Con passione,  
collaboriamo per promuovere la sostenibilità e  
imparare insieme dai nostri partner europei.



# Cos'è eTwinning?

---

Un ponte digitale per l'interscambio culturale tra scuole europee

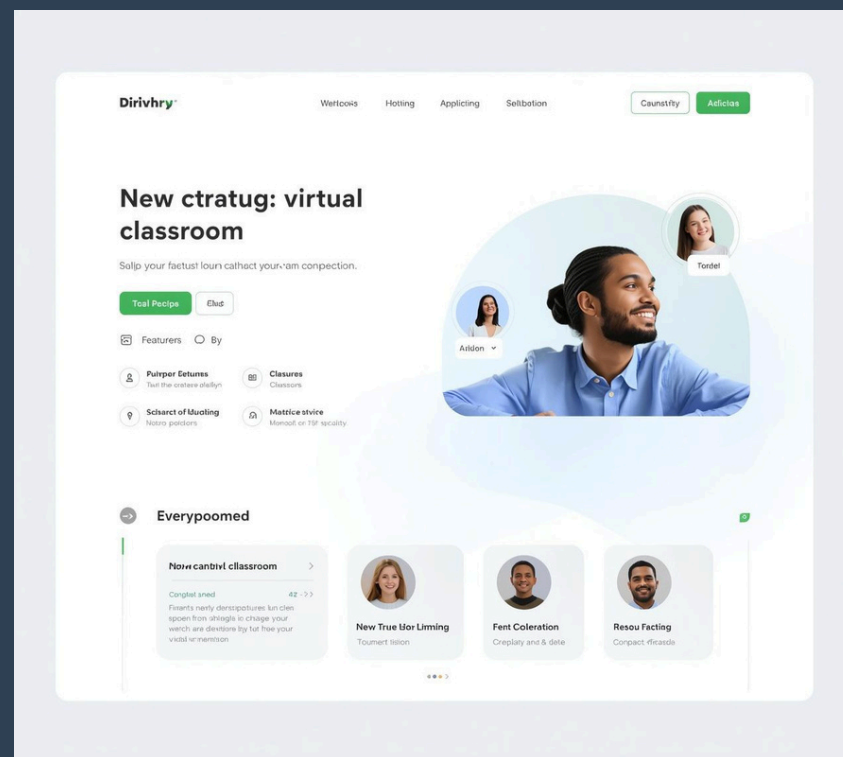
E-Twinning è una piattaforma digitale che favorisce la **collaborazione tra scuole** in tutta Europa. Permette agli insegnanti e agli studenti di condividere metodologie didattiche, discutere temi attuali come la sostenibilità e creare **cittadini consapevoli** attraverso l'interazione e l'apprendimento reciproco.



# II Digital WorkSpace

## TwinSpace

Virtual classroom for collaborative efforts.



## Forum

Discussion space for student interactions.



## Padlet

Digital boards for presentations and sharing.

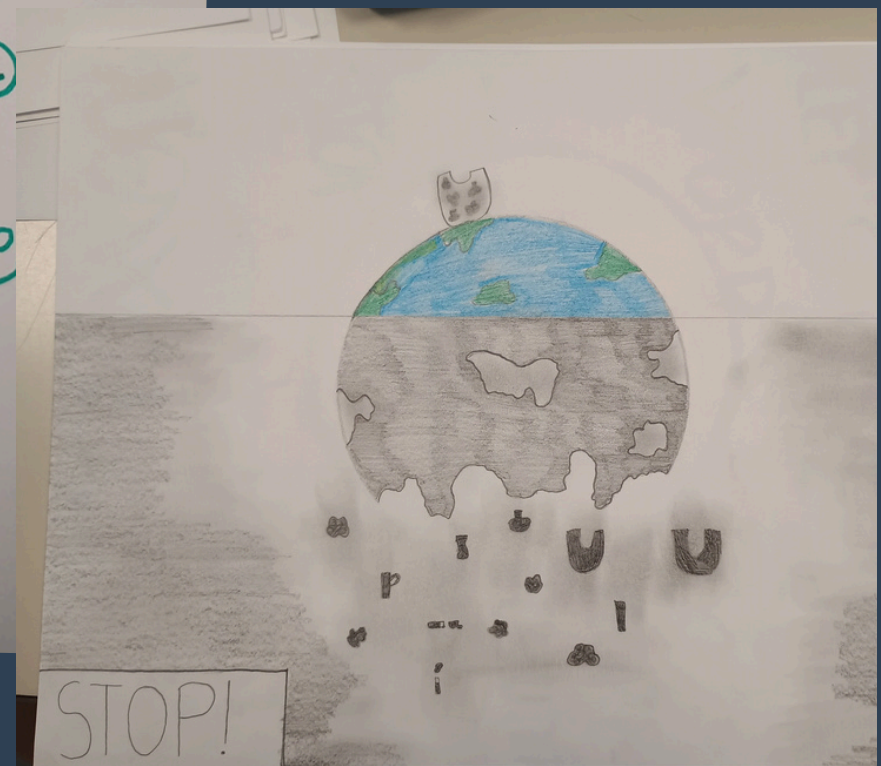
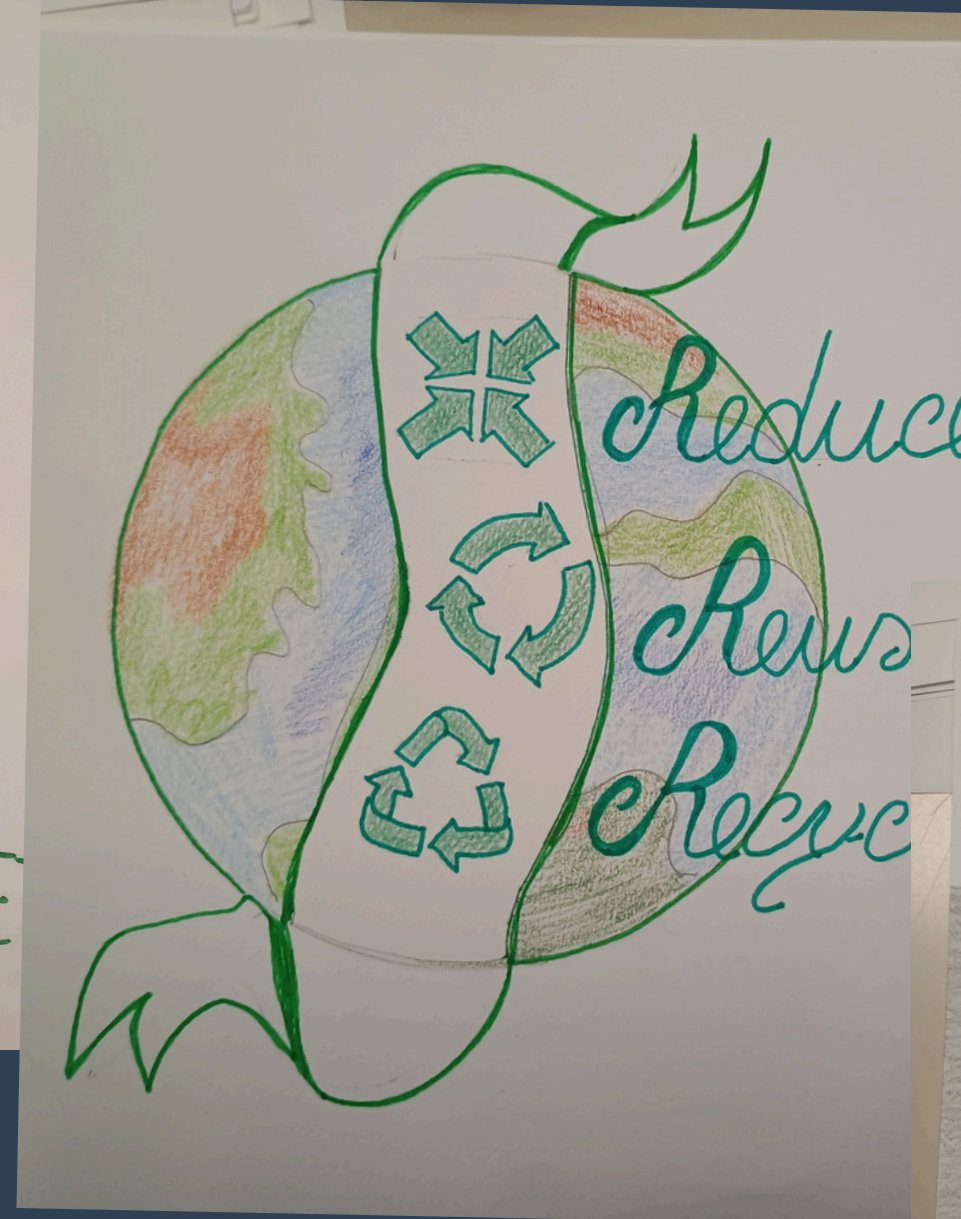
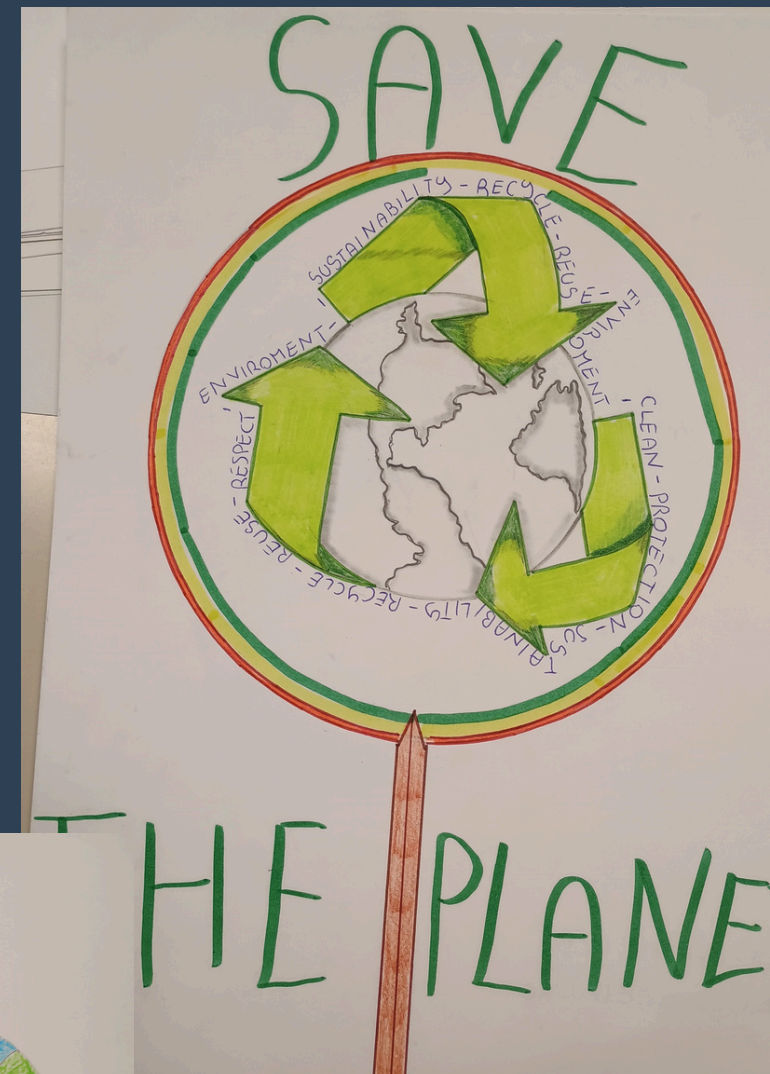
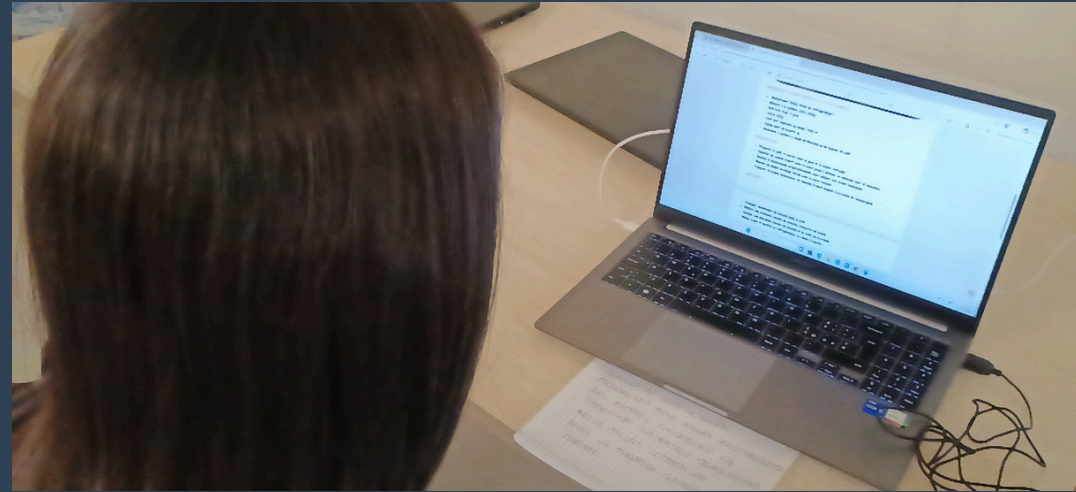


# Azione Creativa per la Sostenibilità

Durante questa fase, gli studenti hanno creato **poster colorati**, video coinvolgenti e mappe interattive, esplorando modi innovativi per promuovere la sostenibilità e sensibilizzare il pubblico sui temi ambientali.



# INDAGINI CONOSCITIVE CREAZIONE DI LOGHI- POSTERS E SLOGAN

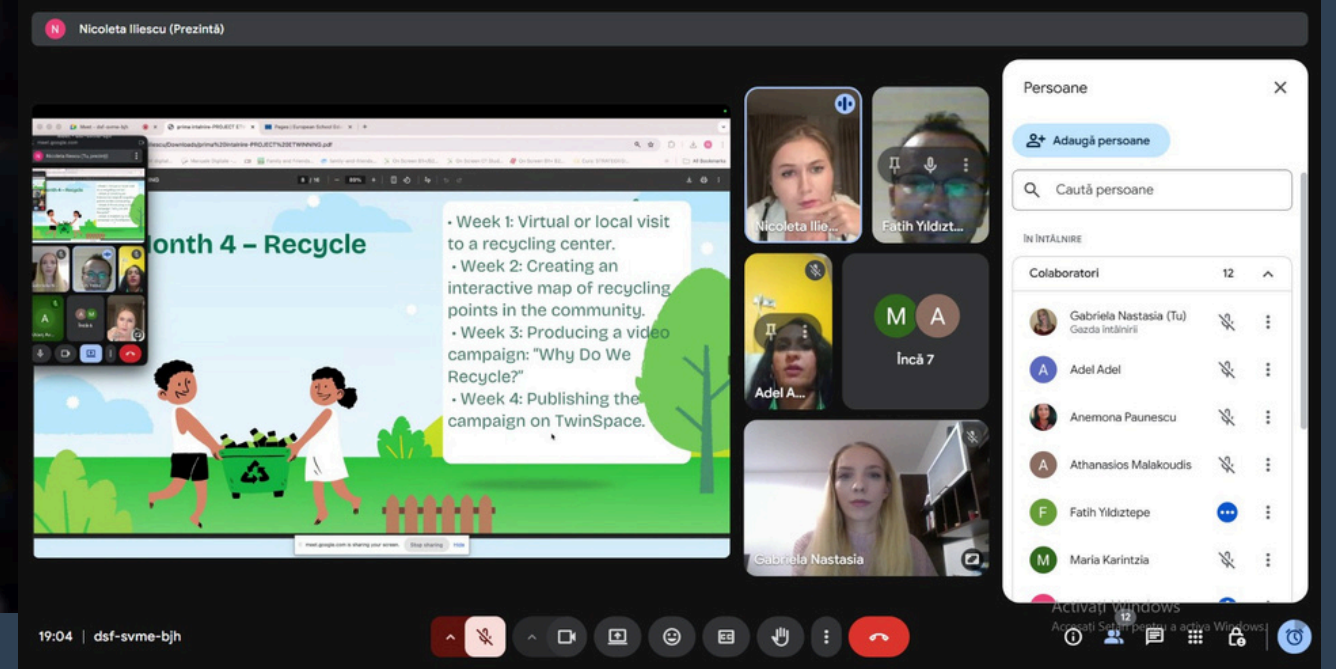


# Conoscenza e Condivisione

Durante questa fase, abbiamo presentato le classi partner, creando un'identità comune per il progetto. Questo ha facilitato la collaborazione con scuole europee e ha rafforzato il nostro impegno verso la sostenibilità.



# Fase I – Conoscenza e Pianificazione



# Collaborazione

Gli studenti e i docenti partner lavorano insieme per pianificare il progetto.

Padlet  
3R Heroes for a Greener Future + 61 • 17h  
**Meet the Partners / Cunoaștem partenerii**  
Un rezumat zilnic cu cine are fiecare sarcină de lucru

Students' Presentation / Prezentare elevi  
Teachers' Presentation / Prezentare profesori  
Parental consent forms / Acorduri părinți  
School presentation / Prezentare școală

Location of schools / Locația școlilor  
Un rezumat zilnic cu cine are fiecare sarcină de lucru

România

Școala Gimnazială nr. 311, Strada Gârle...  
Nastasia Maria Gabriela - School ...

Școala Gimnazială Nr. 26, Strada Vadul...  
Școala Gimnazială Nr. 26, Strada ...

Școala Gimnazială nr 14 Corp B (clasele...

Istituto Comprensivo Amedeo Moscati, Via della Repubblica, Pontecagnano Faiano, SA  
TEACHER VALENTINA LA TORRACA

Location  
Istituto Comprensivo Amedeo Moscati, Via della Repubblica, Pontecagnano Faiano, SA

CLASS 3ª MEDIA - ETWINNING ADVENTURE!

VALENTINA LA TORRACA IC AMEDEO MOSCATI PONTECAGNANO FAIANO SALERNO

ISTITUTO COMPRESIVO AMEDEO MOSCATI PONTECAGNANO FAIANO ITALY

The Istituto Comprensivo "Amedeo Moscati" is a vibrant and innovative school community located in the heart of Pontecagnano Faiano, a town rich in history near the beautiful Amalfi Coast. Our institute welcomes students from kindergarten to middle school, fostering an environment where tradition meets modern education.

+ Post

# Le 3 Regole d'Oro

- **Ridurre:** diminuire i rifiuti prodotti per un mondo migliore
- **Riusare:** dare nuova vita agli oggetti quotidiani
- **Riciclare:** trasformare materiali per nuovi usi e opportunità



**Ridurre**



**reusable**

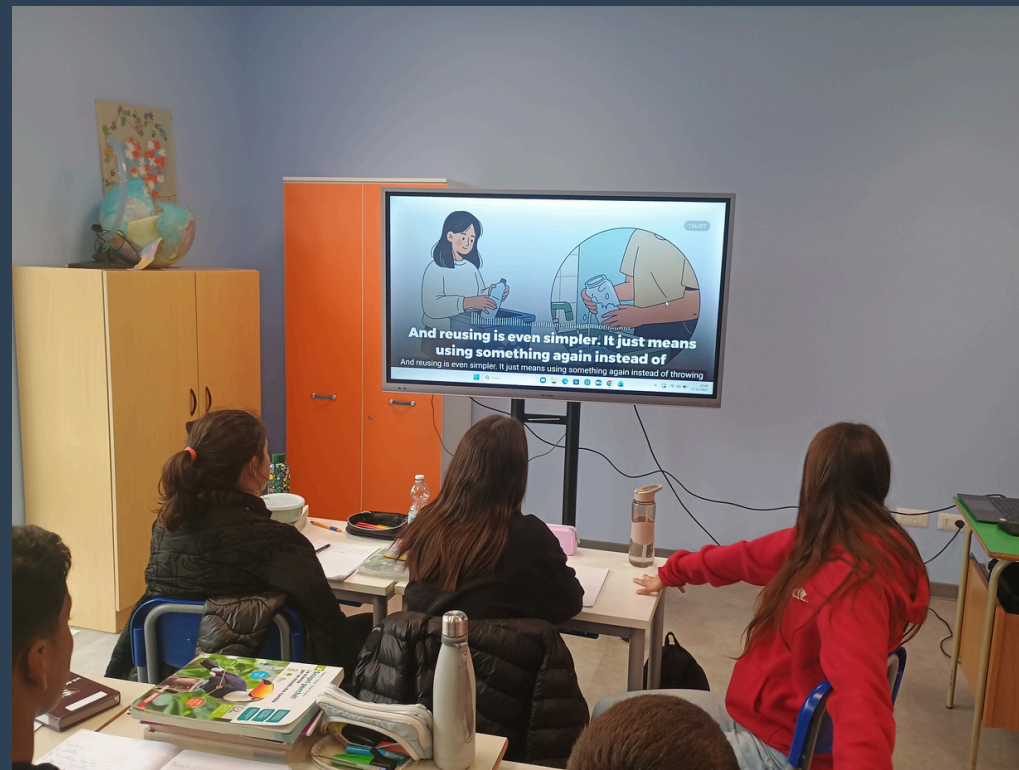
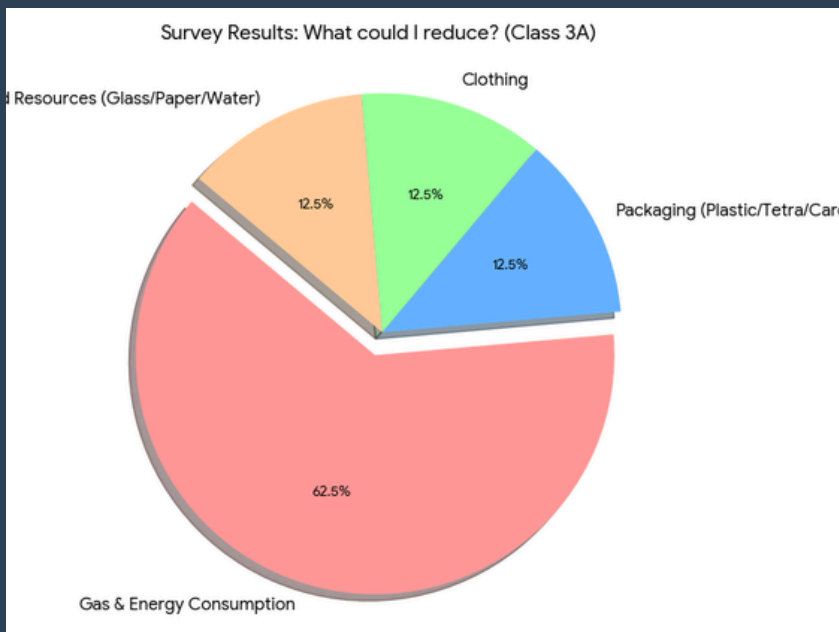
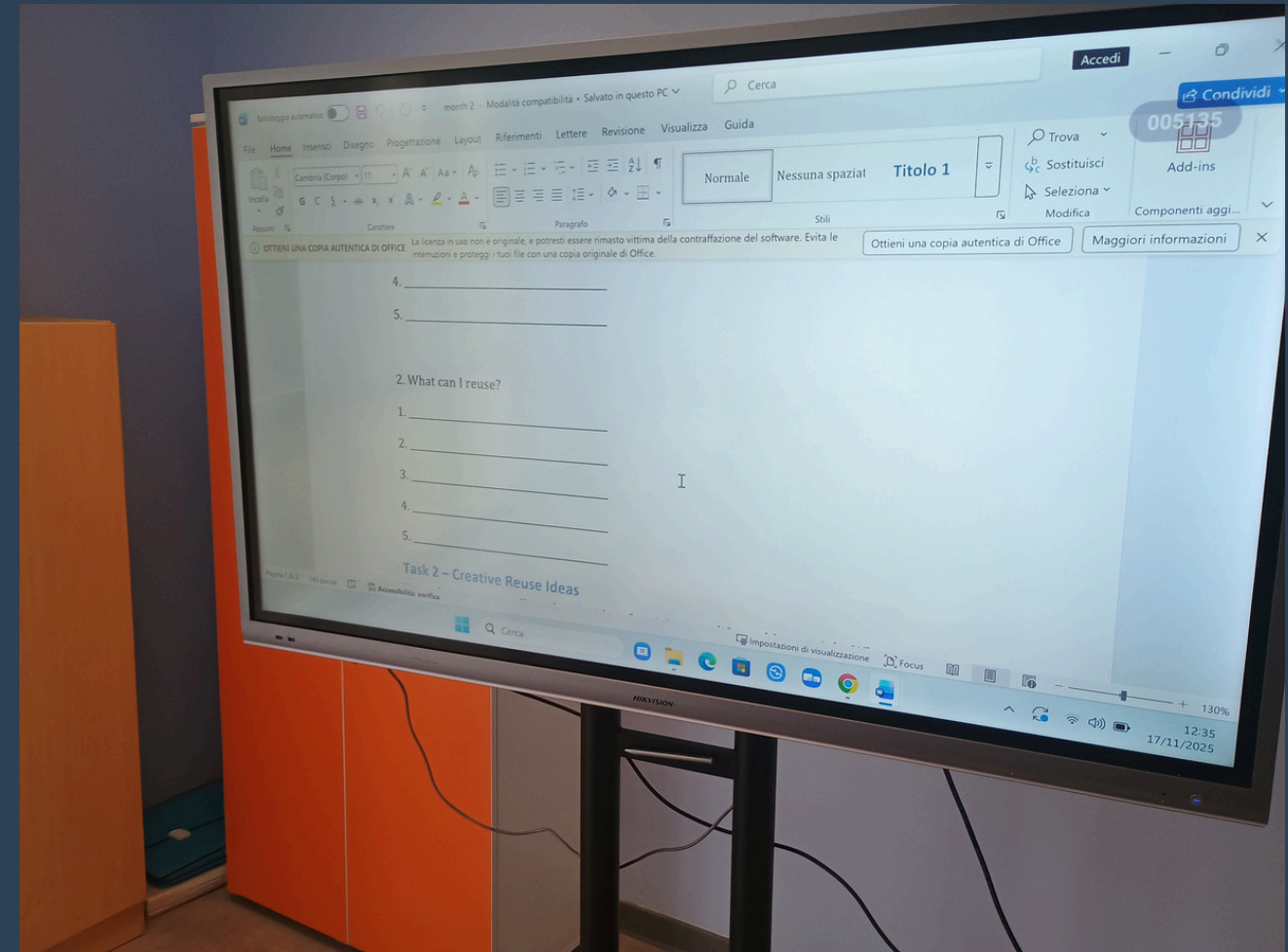


**Riusare**



**Riciclare**

# Fase 2 Monitoraggio e Consapevolezza



## Monitoraggio rifiuti

Attività mensili per sensibilizzare alla riduzione dei rifiuti



# Fase 3 – Workshop Creativo

Manufatti Eco-Friendly

Attività di Sensibilizzazione

Laboratorio Creativo

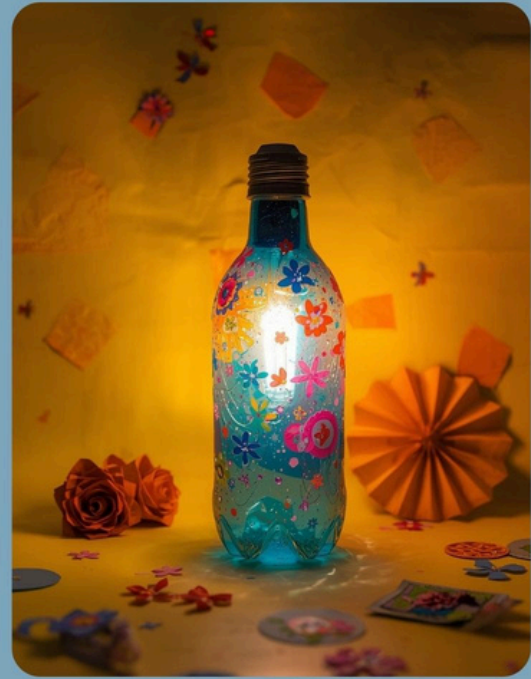
Creazione di oggetti utili da materiali riciclati

Mostra dei prodotti creati per la comunità

Approfondimento dei concetti di riuso e riciclo



# Fase 3 – Collaborative Story: “My Reincarnated Object”



## How I Gave a Plastic Bottle

Creating a Bulb Light through Recycling



CLASSE 3 A IC AMEDEO MOSCATI  
PONTECAGNANO FAIANO SALERNO ITALY  
Environmental Enthusiast



## Preparing the Bottle

The first step involves **carefully cutting** the plastic bottle to fit the light bulb. Ensure the inside is thoroughly cleaned to create a safe and effective light source.



## Installing the Light

In this step, carefully attach the **LED light inside** the bottle's neck. Ensure that all connections to the power source are secure for effective lighting.



## Why This Matters

Transforming Waste into Light

Plastic waste harms our environment, but **creative recycling** can transform it into functional art. This project illustrates how a discarded bottle can become a beautiful source of light, inspiring others to innovate.

## Get In Touch



01

Decomposition Time

Plastic takes **hundreds of years** to break down.

02

Pollution Reduction

Recycling **reduces waste** and saves resources.

03

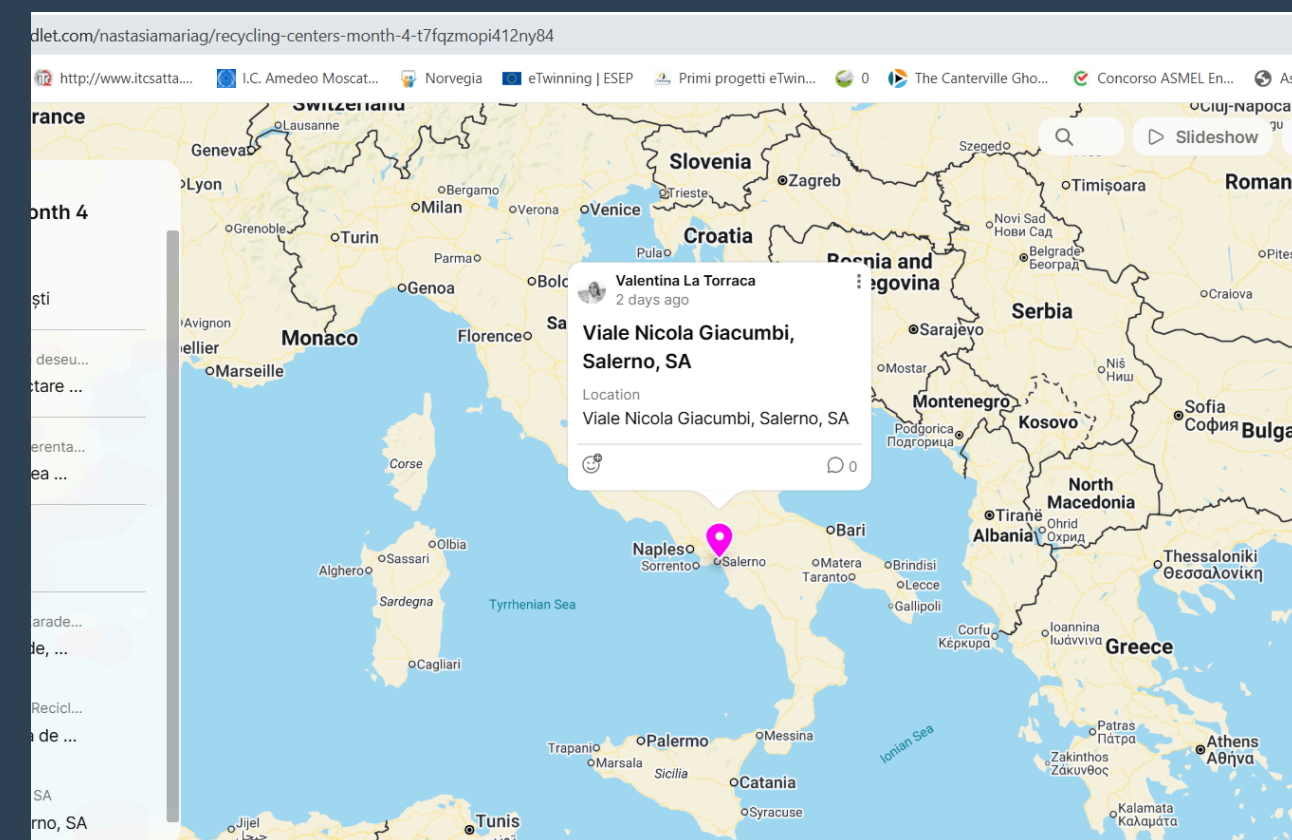
Creativity Boost

Encourages **innovation** and creative projects.

# Fase 4 – Connettersi al Territorio

## Iniziative locali

Collaborazione attiva per un ambiente  
più pulito.



## Virtual visit to a recycling Centre



Torna l'appuntamento con i centri di raccolta e riuso mobile di Salerno Pulita.

## L'Esperienza "Salerno Pulita"

Creazione di una mappa virtuale interattiva dei principali punti di riciclo

## L'Esperienza "Salerno Pulita"

Il nostro progetto "3R Heroes" ha fatto un importante passo avanti: gli alunni della classe 3A hanno approfondito le iniziative sostenibili adottate nella nostra città, Salerno. Attraverso la visione del video "Il ritorno dei centri di raccolta mobile e di riuso di Salerno Pulita", gli studenti hanno scoperto come la nostra comunità promuova attivamente l'economia circolare.



# Fase 5 – Green Heroes

"Il lavoro svolto quest'anno dalla classe 3A si pone in ideale continuità con le attività di sostenibilità intraprese durante lo scorso anno scolastico, capitalizzando l'esperienza già acquisita dagli alunni. Facendo tesoro del percorso iniziato lo scorso anno, gli studenti hanno evoluto il loro approccio al riciclo, passando dalla teoria alla fase operativa di mobilitazione e bonifica degli spazi scolastici.

## Recupero aree verdi

Gli studenti lavorano per ripristinare gli spazi verdi scolastici.



### SEMINARE, CRESCERE, FIORIRE FASE CONCLUSIVA DEL PROGETTO A.S 2024/25 CLASSI 2A-3A SECONDARIA FAIANO

Protecting our planet through sustainable practices for future generations



Il progetto "Seminare, Crescere e Fiorire" si è posto l'obiettivo di promuovere l'educazione ambientale attraverso attività pratiche di riqualificazione degli spazi verdi scolastici, con particolare enfasi sulla comprensione e l'approfondimento del concetto di sostenibilità ambientale.



Il progetto "Seminare, crescere e fiorire" è una potente metafora di crescita e di educazione all'inclusione, dove il valore dell'accoglienza e della partecipazione si traduce in obiettivi concreti e tangibili.

**Attività Svolte:** Le attività conclusive del progetto si sono concentrate sulla sistemazione e l'abbellimento dell'aiuola situata nell'ala destra dell'ingresso del plesso di Faiano e delle fioriere preesistenti. Nello specifico, gli studenti hanno eseguito le seguenti operazioni:

- Pulizia e Bonifica: Rimozione di erbacce e foglie secche dall'aiuola e dalle fioriere (queste ultime già bonificate nell'anno scolastico precedente).
- Messa a Dimora: Travaso di piante aromatiche (rosmarino, peperoncino, origano, menta, basilico) nelle fioriere e posizionamento di fiori di stagione nell'aiuola.

Page 03



# Rimanete in contatto con il progetto 3R Heroes REDUCE-REUSE-RECYCLE FOR A GREENER FUTURE

Home | About ▾ | Discover ▾ | Learn ▾ | Teach ▾ | Connect ▾ | eTwinning ▾

Home > eTwinning > My Projects > 3R Heroes – Reduce, Reuse,...

<https://school-education.ec.europa.eu/en/etwinning/projects/3r-heroes-reduce-reuse-recycle-greener-future>



PROJECT ● Active

## 3R Heroes – Reduce, Reuse, Recycle for a Greener Future

„3R Heroes: Reducere, Reutilizare, Reciclare pentru un viitor mai verde” este un proiect internațional eTwinning destinat elevilor cu vârste între 9 și 13 ani. Proiectul urmărește creșterea conștientizării privind protecția mediului și promovarea unor obiceiuri durabile prin aplicarea principiilor de gestionare a deșeurilor: reducerea, reutilizarea și reciclarea. Prin activități colaborative, precum crearea de postere, videoclipuri, hărți interactive și un eBook digital, elevii dezvoltă competențe de lucru în echipă, creativitate, gândire critică și abilități digitale. Proiectul încurajează implicarea activă în protejarea mediului la nivel local și global, cultivând responsabilitatea și cetățenia ecologică.

# ID: 166633

📅 Created on: 13.07.202

🇬🇧 Languages: English

Unlike (32)

Project options ⋮