
TUSCANY GREEN UTILITIES MAP

Geofor Spa

www.geofor.it

Uniti per un mondo senza rifiuti

Sottotitolo

Progetti di educazione ambientale per le scuole

Ambito del progetto

Smart communication

Descrizione del progetto

“Uniti per un mondo senza rifiuti” è un progetto di Educazione Ambientale realizzato da Geofor Spa per l’anno scolastico 2019-2020. E’ rivolto alle classi III, IV, V della scuola primaria, alle classi I, II, III della scuola secondaria di primo grado e agli Insegnanti e Personale ATA. Su richiesta il progetto è stato esteso anche alle classi prime degli istituti superiori. Il progetto Geofor Scuola si è sviluppato negli anni in base alle richieste e alle necessità espresse da una parte dal mondo della scuola e dall’altra dalla continua evoluzione del mondo dei rifiuti. Il nostro scopo è quello di far conoscere ai giovani, futuri cittadini di domani, quali sono le tematiche dell’ambiente, offrire informazioni per una corretta gestione dei rifiuti, partendo dal concetto di riduzione e riuso dei rifiuti per arrivare a quello di raccolta differenziata, far comprendere l’importanza del recupero dei materiali, far arrivare ai bambini queste informazioni per riflettere insieme su quelli che sono i buoni comportamenti quotidiani (da tenere sia a scuola che a casa) e che possono avere un impatto positivo per l’ambiente. Nel corso sono state esaminate le caratteristiche della nostra economia costruita secondo un “modello lineare” dove preleviamo risorse naturali dall’ambiente e le trasformiamo in rifiuti che producono danni all’ambiente stesso. Affinchè il nostro mondo non finisca per morire soffocato dai propri rifiuti è necessario costruire insieme una nuova alternativa ovvero quella dell’“Economia Circolare” nella quale i rifiuti ridiventano risorse e quindi materie prime seconde. Si esaminano le caratteristiche principali delle varie tipologie di rifiuto, l’origine dei materiali, le risorse utilizzate, con particolare riferimento al ciclo di vita che va dalla produzione al consumo, dalla separazione in casa alla raccolta differenziata al riciclo vero e proprio. Sono inoltre esaminati l’impiego del materiale nei prodotti di consumo o negli imballaggi e gli accorgimenti per ridurre la



Confservizi CISPTEL Toscana

Via Giovanni Paisiello, 8 - 50144 Firenze

Tel: 055 211342

e-mail: segreteria@confservizitoscana.it

www.confservizitoscana.it

TUSCANY GREEN UTILITIES MAP

produzione dei rifiuti con scelte sostenibili. Il modulo prevede la proiezione di slides e video sul riciclo dei rifiuti. Il percorso prevede anche la visita ai Centri di Raccolta, perché è importante fare conoscere ai ragazzi dove i rifiuti transitano verso il riciclo o lo smaltimento, la loro collocazione e i processi interni in modo che indirettamente siano promotori in famiglia della raccolta differenziata e di pratiche come il conferimento di alcune tipologie di rifiuto al Centro di Raccolta (o stazione ecologica). La visita, della durata di 1 ora, è condotta direttamente presso gli impianti da personale Geofor.

Stato

In corso

Principali benefici

I principali benefici sono: • Introduzione al tema dei rifiuti. Si inizia il viaggio alla scoperta dell'Economia Circolare per capire in termini economici, sociali e ambientali il problema dei rifiuti. Così da acquisire una mentalità ecologica, educare allo sviluppo sostenibile e individuare strategie di gestione delle risorse con particolare attenzione ai consumi. • Educazione al comportamento consapevole e responsabile verso l'ambiente attraverso una raccolta differenziata responsabile; la scuola è inoltre un modello che permette di veicolare dallo studente alla famiglia l'acquisizione di buone pratiche.

Link

<http://www.geofor.it/index.php?id=494>



Confservizi CISPTEL Toscana

Via Giovanni Paisiello, 8 - 50144 Firenze

Tel: 055 211342

e-mail: segreteria@confservizitoscana.it

www.confservizitoscana.it