

ISTRUZIONI

◀ ■ RIFIUTI IN VISTA ■ ▶

DIVENTA UN ATTIVISTA DEI DATI PER UN AMBIENTE PIÙ PULITO

Cosa fare?

Contribuisci a rendere i rifiuti visibili fotografando gli imballaggi di bevande (bottiglie, lattine, brick e bicchieri) che trovi lungo il tuo percorso. Queste foto servono a raccogliere dati per attirare l'attenzione degli amministratori locali e dei media.

Perché?

Perché esistono pochissimi dati sui rifiuti abbandonati, benché le politiche ambientali debbano basarsi sui fatti. Grazie alle foto analizzate tramite intelligenza artificiale (IA), otteniamo un quadro chiaro della quantità, natura e localizzazione dei rifiuti. I dati danno forza al tuo messaggio e catturano la curiosità di giornalisti e decisori politici.

COME FUNZIONA?

1

Scegli un percorso di circa 4 km o più, che puoi ripetere 4 volte all'anno.

- Semplice: un percorso andata/ritorno o tra due stazioni.
- Diversificato: combina centro città, periferia, zone commerciali o parchi.

2

Fotografa gli imballaggi di bevande che trovi lungo il tragitto.

- Inquadra bene l'imballaggio a schermo intero.
- Suggerimento: usa lo zoom del tuo smartphone.

3

Invia le foto via WeTransfer a: info@plasticsoupsurfer.org

- A breve sarà disponibile anche una piattaforma online

4

Analizziamo le tue foto con l'IA e ti inviamo:

- Una mappa termica del tuo percorso
- Grafici con marche, materiali e quantità
- Tutto pronto per essere usato in una mail al tuo Comune o alla stampa!



Consigli pratici

- Allenati a scattare foto con una mano mentre tieni un sacchetto o una pinza con l'altra.
- Fai attenzione lungo le strade e nelle aree molto frequentate.
- Ad ogni passaggio raccogli più informazioni.
- Costruisci un dossier locale solido: ecco il problema, ed ecco la soluzione.

PERCHÉ CONCENTRARSI SUGLI IMBALLAGGI DI BEVANDE?

- Sono facili da individuare e fotografare.
- Rappresentano quasi la metà del volume e del peso dei rifiuti abbandonati.
- Esiste una soluzione concreta: la cauzione.
- Vuoi fotografare anche altro?
Nessun problema: la nostra IA riconosce tutti i tipi di rifiuti.

DOMANDE?

Scrivici a info@plasticsoupsurfer.org



MODELLO IA SVILUPPATO DA
Zwerfinator.nl



plasticsoupsurfer.org