

RACCOLTA INTELLIGENTE PER UN COMPOST DI QUALITÀ

Ideare un metodo di raccolta altamente tecnologico ed efficace per individuare la qualità e la quantità di frazione organica recuperata da ogni cittadino



DOVE?

Ideato per il Comune di Perugia, estendibile a tutto il territorio regionale.





COSA?

per monitorare la qualità e la quantità di della frazione organica raccolta. I dati raccolti saranno poi visibili in un apposito portale accessibile dallo stesso cittadino che potrà verificare la sua condotta e gratificarsi.

gratificarsi.

Ai meritevoli spetteranno poi degli
sgravi in tariffa e altre facilieties (
come il compost consegnato a
domicilio)











- Rendere partecipi e attivi i cittadini;
- Migliorare la qualità della frazione organica;
- Annullare la presenza di plastica nella raccolta dell'organico.



RIPARARE E CONDIVIDERE IL SAPERE PER IL BENE DEL PIANETA

Organizzare gruppi di esperti e volontari per creare centri per la riparazione di oggetti quotidiani, impedendo così che diventino rifiuti



DOVE?

Ideato per il Comune di Perugia, estendibile a tutto il territorio regionale.





COSA?

Istallare punti di raccolta di oggetti di uso comune -vestiti, apparecchi elettronici- e, attraverso il coinvolgimento di organizzazioni di volontariato e esperti disposti ad aggiustarli a una tariffazione ridotta, impedire che diventino rifiuti. Talvolta il costo della riparazione rende vantaggioso ricomprare l'oggetto .





- Impedire che oggetti di varia natura ancora in ottimo stato diventino rifiuti.
- Promuovere uno stile di vita zero waste e low waste.



PIÙ CHIAREZZA PER IL CITTADINO

Rendere chiaro e comprensibile il servizio di raccolta differenziata messo a dsiposizione nel centro della Provincia



DOVE?

Ideato per il Comune di Perugia, estendibile a tutto il territorio regionale.





COSA?

Migliorare la chiarezza e la denominazione dei secchi utilizzati per la raccolta differenziata nel Centro Storico.

> Non basta solamente il colore associato al materiale, ma è necessario riportare anche la scritta







- Maggiore chiarezza per il cittadino
- Migliore differenziazione dei rifiuti



LABORATORI PER SENSIBILIZZARE

Organizzare laboratori *ad hoc* per sensibilizzare la popolazione alla tematica della gestione dei rifiuti



DOVE?

Ideato per il Comune di Perugia, estendibile a tutto il territorio regionale.



COSA?

Organizzare laboratori didattici differenziati a seconda del target a cui sono destinati.
Ogni età è sensibile in modo diverso a diverse tematiche.
Studiare diverse attività con professionisti per ideare il percorso ideale





OBIETTIVI

Aumentare la consapevolezza nel cittadino con azioni calibrate a seconda dell'età.





LA TECNOLOGIA A SERVIZIO DELL'AMBIENTE

Predisporre delle "ecoisole" ad alto contenuto tecnologico



DOVE?

Ideato per il Comune di Perugia, estendibile a tutto il territorio regionale.



COSA?

Predisporre delle "eco-isole"

per la raccolta differenziata

domiciliare in modo da

facilitare il compito del

cittadino e rendere

maggiormente puntuale e

comprensibile la tariffazione.







- Facilitare la raccolta differenziata
- Facilitare la comprensione e l'applicazione della tariffazione puntuale.





DIMINUIRE LO SPRECO ALIMENTARE PER AVERE MENO RIFIUTI

Coinvolgere la grande distribuzione alimentare nella gestione dei prodotti invenduti





DOVE?

Ideato per il Comune di Perugia, estendibile a tutto il territorio regionale.



COSA?

Coinvolgere la grande distribuzione alimentare nella gestione dei prodotti non venduti





- Diminuire lo spreco alimentare;
- Contenere la produzione di rifiuti.



SE IL CITTADINO SA, PRENDE L'INIZIATIVA

Azioni per diminuire la quantità di rifiuti complessiva prodotta e sensibilizzare la cittadinanza



DOVE?

Ideato per il Comune di Perugia, estendibile a tutto il territorio regionale.



COSA?

Azioni per sensibilizzare la cittadinanza ad uno stile di vita low waste e zero waste:

Incentivare l'apertura di eco-bio shop per la vendita e la distribuzione di detergenti solidi a basso impatto ambientale;

Distribuire borracce e incrementare la presenza di fontanelle d'acqua per la loro ricarica lncoraggiare la presenza e migliorare l'organizzazione dei centri del riuso e dei centri di ricondizionamento dei device elettronici.







- Abbattere il consumo di plastica monouso
- Sensibilizzare la cittadinanza ai principi di riduzione, riutilizzo e riciclo.