

Plastica in agricoltura

Progetto esecutivo CEAS Rete Reggiana

Plastic Fre-ER

Azioni educative integrate. Progetto MATTM - Regione E-R 'La sostenibilità come processo di apprendimento' e del Programma Regionale educazione alla sostenibilità 2020/22 - Delibera A.L. n. 225/2019.

Plastica in agricoltura

Progetto esecutivo CEAS Rete Reggiana

L'IDEA PROGETTUALE

Nella provincia di Reggio Emilia (dati 2018) sono state conferiti 1.284 ton di rifiuti plastici agricoli, solo in minima parte destinati al recupero.

Abbiamo immaginato di spostare la nostra attenzione su un comparto produttivo su cui è necessario focalizzare l'attenzione rispetto al corretto smaltimento del rifiuto plastico.

Le aziende agricole non sono mai state destinatarie della benché minima azione di informazione e formazione, lasciando agli agricoltori la scelta se conferire la plastica in maniera errata, non permettendone il recupero o, nel peggiore dei casi, smaltendola irregolarmente.

Plastica in agricoltura

Progetto esecutivo CEAS Rete Reggiana

IL CONTESTO

Il Comune di Poviglio ha una vocazione prettamente rurale con una presenza importante di aziende agricole attive nella filiera lattiero casearia e nell'orticoltura in serra.

La produzione, il conferimento e spesso l'abbandono di materie plastiche derivate, diventa quindi un problema rilevante.

Ritenendo limitante un'analisi di questo tipo su un solo comune, abbiamo ritenuto necessario estenderla al resto dei comuni della pianura reggiana, grazie alla collaborazione dell'Unione a cui appartiene Poviglio.

Plastica in agricoltura

Progetto esecutivo CEAS Rete Reggiana

OBIETTIVI

- Mappare le aziende agricole attive sul territorio, produttori di rifiuto plastico, registrando i polimeri più utilizzati per valutare le quantità di quelli recuperabili e non recuperabili.
- Individuare aziende agricole virtuose nella selezione a monte del rifiuto plastico, cercando di traslare il modello alle altre realtà;
- Strutturare un'informazione/formazione in grado di educare gli agricoltori (e le associazioni di categoria) alla corretta separazione delle varie tipologie di plastiche utilizzate rendendoli partecipi delle procedure di smaltimento attualmente perseguibili.

Plastica in agricoltura

Progetto esecutivo CEAS Rete Reggiana

AZIONI

In riferimento alle azioni n° 8 - 10 - 11 della Strategia Plastic - FreER è nostra intenzione realizzare i seguenti punti programmatici:

1. Mappare le aziende agricole produttori di rifiuto plastico monouso con le relative quantità;
2. Organizzare visite guidate presso aziende agricole virtuose nella selezione a monte e presso aziende che gestiscono e avviano al recupero il materiale plastico agricolo;
3. Creare del materiale formativo rivolto agli agricoltori di semplice lettura in grado di fornire le basi sulle tipologie di plastiche e la loro separazione;
4. Convegno finale che coinvolga gli agricoltori della Provincia;
5. Pulizia di canali irrigui, corsi d'acqua insieme alla cittadinanza;

Plastica in agricoltura

Progetto esecutivo CEAS Rete Reggiana

GRUPPO di LAVORO

CEAS Rete Reggiana, SABAR S.p.A. (Società in House della Bassa Reggiana), Ecosapiens.

PARTNERS

Consorzio Fitosanitario, Coldiretti, CIA, Confagricoltura, Guardie Ecologiche Volontarie.



Plastica in agricoltura

Progetto esecutivo CEAS Rete Reggiana

RISULTATI ATTESI

- Accrescimento della consapevolezza degli agricoltori sugli effetti della gestione impropria dei rifiuti plastici per l'adozione di comportamenti più responsabili.
- Implementare il materiale avviato al recupero, stimolando la ricerca di soluzioni innovative.
- Creare un modello replicabile su altri territori.

INDICATORI di RISULTATO

- Numero di aziende agricole mappate;
- Partecipanti alle visite guidate presso le aziende virtuose e al convegno;
- Miglioramento della qualità di rifiuti plastici agricoli conferiti;
- Numero di partecipanti alle iniziative di raccolta rifiuti organizzate sul territorio e quantità di rifiuti raccolti.