

GIORNATA
DIMOSTRATIVA

GOI Plastic Less Milk Sustainability

GOI Plastic Less
Milk Sustainability

Presentazione del servizio di raccolta e avvio al recupero di rifiuti plastici

Giovedì 18 gennaio 2024, ore 10:00
Sala convegni di S.A.B.A.R. spa – Strada Levata, 64 – Novellara (RE)

L'uso delle plastiche in ambito agricolo, se non adeguatamente gestito, può generare criticità ambientali dovute alla complessità del riciclo e dello smaltimento di questi materiali. Il GOI Plastic Less Milk Sustainability mira a diminuire l'impatto ambientale della zootecnia da latte, attraverso la riduzione dei materiali plastici per la copertura dei sili e la riduzione del polietilene nelle reti per la fienagione, testando materiali innovativi, che migliorino l'impronta ambientale della produzione del latte destinato alle filiere DOP.

Nella giornata dimostrativa verrà illustrata la gestione dei rifiuti plastici impiegati in agricoltura, con particolare attenzione alle reti per la fienagione: al termine, la visita allo stabilimento S.A.B.A.R., azienda multiservizi con particolare attenzione alla raccolta e recupero dei rifiuti.

PARTNER

Il piano Plastic Less Milk Sustainability vede il CRPA come capofila, con il coinvolgimento di UCSC, FCSR, Dinamica scarl, unitamente alle aziende: Società Agricola "La Ca dei Lupi" SS, Azienda Agricola Bondioli Ruggiero e Figli, Nuova Favale Società Cooperativa Agricola, Caseificio sociale del Parco Soc. Coop., Latteria sociale San Pietro Società Cooperativa Agricola e Coop Casearia Castelnovese.

CREDITI FORMATIVI

In collaborazione con l'Ordine dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali di Reggio Emilia. L'evento attribuisce 0,25 CFP agli Agronomi e Forestali.



Collegio interprovinciale dei Periti Agrari e Periti Agrari Laureati di Reggio Emilia e Parma. L'evento attribuisce 2 CFP ai Periti Agrari.



PROGRAMMA

10:00 Registrazione dei partecipanti

10:15 Saluti di benvenuto e apertura dei lavori
Marco BOSELLI – S.A.B.A.R. spa
Piero PASTORE TROSSELLO – Regione Emilia-Romagna

Il progetto Plastic Less Milk Sustainability
Anna GARAVALDI – CRPA scpa

Numeri e risultati della gestione dei rifiuti plastici in agricoltura
Mirko BACCHIAVINI – Consorzio Fitosanitario di Reggio Emilia e Modena

Modalità di gestione dei rifiuti agricoli: maggiore recupero e minor smaltimento
Marco BOSELLI - S.A.B.A.R. spa

11:30 Visita all'impianto di raccolta e recupero rifiuti plastici di S.A.B.A.R. spa

12:00 Chiusura dell'evento

Partecipazione libera, previa **registrazione** (da effettuarsi entro le ore 13:00 di mercoledì 17 gennaio 2024).

Seguici sul sito <http://plasticless.crpa.it>

PARTICIPATING IN



funded by



Programma di
Sviluppo Rurale
dell'Emilia-Romagna
2014 - 2020



UNIONE EUROPEA
Fondo Europeo Agricolo
per lo Sviluppo Rurale



Regione Emilia-Romagna

L'Europa investe nelle zone rurali

Divulgazione a cura di CRPA scpa - Autorità di Gestione: Direzione Agricoltura, caccia e pesca della Regione Emilia-Romagna. Iniziativa realizzata nell'ambito del Programma regionale di sviluppo rurale 2014-2020 — Tipo di operazione 16.1.01 — Gruppi operativi del partenariato europeo per la produttività e la sostenibilità dell'agricoltura — Focus Area 3A - Migliorare la competitività dei produttori primari integrandoli meglio nella filiera agroalimentare attraverso i regimi di qualità, la creazione di un valore aggiunto per i prodotti agricoli, la promozione dei prodotti nei mercati locali, le filiere corte, le associazioni e organizzazioni di produttori e le organizzazioni interprofessionali - Progetto "Plastic-Less-Milk-Sustainability - Riduzione dell'uso di materiali plastici impiegati nella conservazione dei foraggi per una produzione sostenibile del latte"

Informazioni e segreteria

CRPA

Centro Ricerche Produzioni Animali - CRPA scpa
Andrea Poluzzi, a.poluzzi@crpa.it, Tel. 0522 1482482