



Gruppo operativo per l'innovazione

GOi Bioeconomia a km 0

Valorizzazione di sottoprodotti vegetali fibrosi come alimento zootecnico e a fini energetici

Valorizzazione di sottoprodotti vegetali fibrosi come alimento zootecnico e a fini energetici

Webinar - Martedì 23 giugno 2020 – Ore 10:30 – 13:00

Scopo del progetto Bioeconomia a Km 0 è stato quello di valutare tecniche di recupero e conservazione degli sfalci autunnali di erba medica e di erbai di leguminose in epoca autunnale, e di valorizzazione per l'alimentazione delle vacche da latte o a fini energetici grazie all'utilizzo di sottoprodotti umidi, come ad esempio le trebbie di birra.

I risultati delle prove condotte, che verranno presentati nel corso del convegno, hanno dimostrato la validità di alcune pratiche, convenientemente applicabili in azienda.

PARTNER

Il progetto, coordinato da CRPA spa, è stato realizzato in collaborazione con l'azienda Ferrari Giuseppe & C. s.s. Società Agricola, coadiuvata da Università Cattolica del Sacro Cuore di Piacenza e Associazione Regionale Allevatori Emilia Romagna – A.R.A.E.R.

Seguici su <http://bioeconomiakm0.crpa.it>

In collaborazione con l'Ordine dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali di Reggio Emilia. Il webinar attribuisce 0,188 CFP agli Agronomi e Forestali.



Regione Emilia-Romagna

L'Europa investe nelle zone rurali

Divulgazione a cura di Centro Ricerche Produzioni Animali – C.R.P.A. S.p.a. - 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 l'innovazione: produttività e sostenibilità dell'agricoltura — Focus Area 5C - Favorire l'approvvigionamento e l'utilizzo di fonti di energia rinnovabili, sottoprodotti, materiali di scarto, residui e altre materie grezze non alimentari ai fini della bioeconomia - Progetto Bioeconomia a km 0 - Valorizzazione di sottoprodotti vegetali fibrosi come alimento zootecnico e a fini energetici.

Informazioni e segreteria



Centro Ricerche Produzioni Animali - CRPA SpA.
Andrea Poluzzi, a.poluzzi@crpa.it, Tel. 0522 436999

PROGRAMMA CONVEGNO

10:30 Apertura

Piero TROSSELLO PASTORE, *Regione Emilia-Romagna*

10:45 Interventi

Bioeconomia a km 0, l'idea progettuale

Francesco MASOERO, *Università Cattolica del Sacro Cuore*

I risultati del progetto GOI Bioeconomia a km 0 Miglioramento della Conservabilità in trincea di foraggi e sottoprodotti umidi: i risultati di prove sperimentali con tecnica minisilos

Antonino GALLO, *Università Cattolica del Sacro Cuore*

Esperienze aziendali di gestione di foraggi e sottoprodotti umidi

Paolo FAVERZANI, *Allevatore e Presidente di ANGA Cremona*

Sottoprodotti agroindustriali e loro impatto: un potenziale da sfruttare

Nicola LABARTINO, *CRPA*

11:45 Domande e risposte

VISITA TECNICA VIRTUALE

12:15 Visita tecnica virtuale

Posti disponibili: 140.

Il link per il collegamento al webinar verrà inviato il **giorno dell'evento**, entro le ore 10:00

Partecipazione libera, previa **registrazione**