











Il Carbon Farming: possibile opportunità per gli allevamenti di carne bovina

Progetto LIFE CARBON Farming (LIFE20 CCM/FR/001663)
Azione C5 Setting up a EU low carbon farming network

1º febbraio 2024 ore 14.00 Sala Respighi Pala Expo/piano 1
Fieragricola di Verona

La maggior parte delle economie globali concorda che si debba andare verso una riduzione delle emissioni di CO₂ in atmosfera per frenare il surriscaldamento globale e il cambiamento del clima per questo motivo, l'Unione europea, sulla scia dell'accordo di Parigi, ha adottato il Green Deal, che pone come obiettivo quello della *Carbon Neutrality* del vecchio continente entro il 2050. Per rendere tali obiettivi giuridicamente vincolanti, l'Unione europea ha adottato la Legge europea sul clima che fissa un ulteriore e più ambizioso obiettivo di riduzione delle emissioni nette di gas a effetto serra di almeno il 55% entro il 2030 rispetto ai livelli del 1990, ha presentato nel 2021 la Comunicazione sul ciclo del carbonio sostenibile e ha pubblicato lo scorso 27 aprile un report in cui si analizza come si potrebbe realizzare il Carbon farming europeo, ovvero un sistema di incentivi e regole per incoraggiare gli agricoltori ad adottare comportamenti in grado di aumentare la quantità di CO₂ sequestrata nel suolo.

In tale scenario il convegno proposto dal CREA Centro di ricerca Zootecnia e Acquacoltura e dal Centro di ricerca Politiche e Bioeconomia, nell'ambito delle attività del progetto LIFE CARBON FARMING, vuole illustrare il contributo significativo offerto dal settore agricolo nella lotta ai cambiamenti climatici e descrivere il sistema di finanziamento in grado di incentivare l'applicazione di buone pratiche volte a ridurre le emissioni e ad incrementare il sequestro di carbonio.

PROGRAMMA:

14:00 Registrazione dei partecipanti

Apertura dei lavori

Alessandra Pesce Direttrice CREA Centro di ricerca Politiche e bioeconomia, Salvatore Claps, Direttore CREA centro di ricerca Zootecnia e Acquacoltura

Conduce e modera Riccardo Negrini Direttore Tecnico A.I.A.- Associazione Italiana Allevatori

14:20-14:40 *Presentazione del progetto LIFE CARBON FARMING* Luciano Migliorati, CREA Centro di ricerca Zootecnia e Acquacoltura

14:40-14:55 *Il carbon farming e le sfide per il settore agricolo* Ilaria Falconi, CREA Centro di ricerca Politiche e Bioeconomia

14:55-15:10 *Il mercato dei crediti di carbonio: stato dell'arte e prospettive future* Saverio Maluccio, CREA Centro di ricerca Politiche e Bioeconomia

15:10-15:30 *Applicazione del meccanismo di gestione dei crediti di carbonio in zootecnia* Sara Carè, CREA Centro di ricerca Politiche e Bioeconomia

15:30-16:00 *Ruolo delle associazioni dei produttori di carne bovina per la sostenibilità ambientale* Giuliano Marchesin, Direttore UNICARVE, Simone Mellano, Direttore ASPROCARNE

16:00-16:20 **Discussione**

16:20-16:30 Conclusioni

Segreteria organizzativa: Dr Luciano Migliorati CREA di Lodi e Dr.ssa Sara Carè CREA di Perugia e-mail: sara.care@crea.gov.it. ATTENZIONE: ai primi 50 iscritti sarà inviato il link per scaricare un biglietto d'ingresso alla Fiera ridotto per la giornata del 1° febbraio.