



## ***Carbon Farming: sostenibilità ambientale dell'allevamento bovino, azioni di mitigazione e modello di mercato di crediti di carbonio***

*Progetto LIFE CARBON Farming (LIFE20 CCM/FR/001663)*

*Azione C5 Setting up a EU low carbon farming network*

**14 ottobre 2024 ore 14.00 - Camera di Commercio Industria Artigianato Agricoltura di Verona**

Nell'ambito del progetto LIFE Carbon Farming “*Development and implementation of a result-based funding mechanism for carbon farming in European mixed crop livestock system*”, si terrà il giorno 14 ottobre, il 2° *meeting europeo*. Prenderanno parte all'evento tecnici, allevatori e potenziali acquirenti di crediti di carbonio dei 6 paesi partner del progetto (Francia, Irlanda, Spagna Belgio, Germania ed Italia), che sono impegnati nello sviluppo di un meccanismo di finanziamento del carbonio basato sui risultati ottenuti attraverso progetti di *Carbon Farming*, in grado di sostenere l'azione di 700 allevamenti da carne e latte che dovranno ridurre l'impronta di carbonio di almeno il 15% nell'arco di 5 anni.

In questa sede si vuole illustrare il contributo significativo offerto dal settore zootecnico 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. Tra queste tecniche è incluso anche il Carbon Farming, che oltre a rappresentare una leva importante per la rimozione di CO<sub>2</sub> dall'atmosfera, potrebbe offrire agli agricoltori una fonte di reddito aggiuntiva, ed aiutare altri settori verso la decarbonizzazione. Inoltre, in occasione *3 days European Meeting 14-16 ottobre*, saranno organizzate delle visite tecniche presso cinque allevamenti (tre da carne e due da latte) che hanno aderito all'iniziativa.

### **Agenda:**

**14:00-14:15 Registrazione dei partecipanti**

Introduce e modera **Luciano Migliorati**, CREA Centro di Ricerca Zootecnia e Acquacoltura

**14:15-14:35 Presentazione del progetto LIFE CARBON FARMING**

Anais L'Hôte, Idele Institut de l'élevage

**14:35-14:55 Il carbon farming: inquadramento normativo, stato dell'arte e prospettive future per l'agricoltura**

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 La valutazione della sostenibilità negli allevamenti di bovini da carne**

Sara Care, CREA Centro di Ricerca Politiche e Bioeconomia - Lorena Ciglio, CRPA

**15:30-15:45 Aziende agricole, audit e piani d'azione negli allevamenti lattiero-casearie tedesche**

Mohammadmahdi Seyed, Leibniz Institute for Agricultural Engineering and Bioeconomy

**15:45-16:15 Ruolo delle associazioni dei bovini da carne e da latte per la sostenibilità ambientale**

Giuliano Marchesin, Direttore e Andrea Scarabello, Tecnico UNICARVE - Simone Mellano, Direttore ASPROCARNE – Riccardo Negrini, Direttore Tecnico A.I.A.- Associazione Italiana Allevatori

**16:15- 16:30 Allevamento e conceria: ipotesi di cooperazione intersettoriale per ridurre le emissioni di gas serra**

Guido Zilli, Gruppo Mastrotto SPA

**16:30-16:50 Discussione**

**16:50 Conclusioni**

Giacomo Pirlo, CREA Centro di Ricerca Zootecnia e Acquacoltura

È prevista la traduzione simultanea

**Segreteria organizzativa:** Dr Luciano Migliorati CREA-ZA di Lodi e Dr.ssa Lucia Zingale CREA-ZA di Lodi

e-mail: [luciano.migliorati@crea.gov.it](mailto:luciano.migliorati@crea.gov.it) [lucia.zingale@crea.gov.it](mailto:lucia.zingale@crea.gov.it)