



RIDUZIONE DELL'IMPRONTA DI CARBONIO DELL'ALLEVAMENTO BOVINO DA CARNE

*Progetto LIFE BEEF CARBON-LIFE14 CCM/FR/001125
Azione E6 National/Regional committees*

*Ministero delle politiche agricole alimentari, forestali e del turismo
Sala Cavour, Roma 8 Novembre 2018*

Nel quadro dell'obiettivo della commissione Europea di ridurre le emissioni di gas serra del 36% nel 2030, un progetto di ricerca europeo sta sviluppando il piano d'azione 'LIFE BEEF CARBON' con l'intento di proporre metodi per ridurre l'impronta di carbonio dell'allevamento bovino da carne del 15% nei prossimi 10 anni. Questo piano, che si sta sviluppando in quattro paesi produttori di carne in Europa (Francia, Irlanda, Italia e Spagna), fornisce agli allevatori e agli operatori del settore strumenti e metodologie per la valutazione dell'impronta di carbonio a livello aziendale. L'impronta di carbonio è valutata in un campione di 2.000 aziende dimostrative per creare un osservatorio nazionale ed Europeo ed un network di 170 aziende innovative a bassa impronta di carbonio che applicano le strategie di mitigazione. Attuando il piano d'azione 'LIFE BEEF CARBON' e riducendo l'impronta di carbonio nei 2.000 allevamenti di carne bovina del 15% nei prossimi 10 anni, i partners mirano a diminuire di 120.000 tonnellate l'emissione di anidride carbonica.

Nell'incontro saranno presentati lo stato di avanzamento del progetto, le attività condotte presso gli allevamenti italiani, le strategie di mitigazione messe in atto e l'analisi economica. Inoltre si vedrà come l'esperienza accumulata potrà essere utilizzata per altre produzioni zootecniche e per l'attuazione di politiche di sostegno al settore.

Il tema si integra perfettamente con le iniziative promosse dal MIPAAFT nell'ambito del Piano di Sviluppo Rurale Nazionale, sottomisure 10.2 e 16.2. In tal senso l'incontro fa parte del programma di assistenza tecnica per tali sottomisure ed è rivolto, oltre alle amministrazioni statali e regionali, anche ai beneficiari di quelle operazioni.

Prima dell'evento ai partecipanti sarà offerto un welcome coffee dalle 9:45 alle 10:45, presso Exquisitaly I piano, in Piazza di S. Bernardo, 99, 00187 Roma (RM).

**Il Responsabile Assistenza Tecnica
sottomisure 10.2 e 16.2 del PSRN 2014-2020**

Dr. LUCA BUTTAZZONI
Direttore CREA-ZA



FEASR «Fondo europeo agricolo per lo sviluppo rurale: l'Europa investe nelle zone rurali»
Programma di Sviluppo Rurale Nazionale
PSRN – Assistenza Tecnica
Misura 20



AGENDA:

- 11:00-11:10 Saluti del Capo Dipartimento dello Sviluppo Rurale **dott. Giuseppe Blasi**
- 11:10-11:20 Opportunità del programma LIFE e ruolo del Punto di Contatto Nazionale **F. Benvenuti** (MATTM-AT Sogesid)
- 11:20-11:30 Il CREA-ZA tra Assistenza Tecnica e Ricerca **L. Buttazzoni**
- 11:30-11:50 Presentazione del progetto LIFE BEEF CARBON **JB. Dollé**
- 11:50-12:05 Emissioni di gas serra negli allevamenti bovini da carne: il progetto LIFE BEEF CARBON in Italia **L. Migliorati**
- 12:05-12:25 Aziende innovative, tecniche di mitigazione e primi risultati **S. Carè**
- 12:25-12:45 ASPROCARNE: ruolo dell'associazione nel progetto LIFE BEEF CARBON e testimonianza di un allevatore/tecnico **F. Martini e S. Mellano**
- 12:45-13:05 UNICARVE: ruolo dell'associazione nel progetto LIFE BEEF CARBON e testimonianza di un allevatore/tecnico **F. Barbisan e G. Marchesin**
- 13:05-13:20 Primi risultati economici **K. De Roest**
- 13:20-13:30 Il progetto LIFE BEEF CARBON uno strumento per azioni future **G. Pirlo**
- 13:30-13:50 Discussione
- 13:50-14:00 Conclusioni del Presidente CREA **dott. Salvatore Parlato**

Si prega di iscriversi all'evento inviando una e-mail al seguente indirizzo:
giacomo.conto@crea.gov.it

Le iscrizioni saranno accettate sino all'esaurimento dei posti della sala.



FEASR «Fondo europeo agricolo per lo sviluppo rurale: l'Europa investe nelle zone rurali»
Programma di Sviluppo Rurale Nazionale
PSRN – Assistenza Tecnica
Misura 20

