



*Ministero dell'agricoltura,
della sovranità alimentare e delle foreste*

DIPARTIMENTO DELLE POLITICHE EUROPEE E INTERNAZIONALI
E DELLO SVILUPPO RURALE

Agli Assessorati all'Agricoltura
delle Regioni e Province autonome
LORO SEDI
(Elenco allegato)

Alle Organizzazioni e Associazioni di categoria
LORO SEDI
(Elenco allegato)

OGGETTO: Incontro informativo opportunità e indicazioni operative su Ecoschema 4 - Sistemi foraggeri estensivi con avvicendamento ed Ecoschema 5 - Misure specifiche per gli impollinatori: **28 febbraio 2023, ore 10:00.**

Il Piano Strategico della PAC 2023-2027, approvato con decisione della Commissione europea del 2 dicembre 2022, prevede un'articolata strategia.

Al fine di fornire indicazioni utili agli operatori agricoli che intendono presentare la domanda di aiuto per l'adesione agli Eco-schemi 4 e 5, è stato organizzato uno specifico incontro informativo che si terrà il **28 febbraio 2023**, dalle ore **10:00** alle ore **17:30**, con una sessione mattutina dedicata all'Ecoschema 5 e una sessione pomeridiana dedicata all'Ecoschema 4.

L'incontro si terrà nella Sala congressi "Casa i Cappuccini" - Via Vittorio Veneto n. 21 - 00187 Roma. Sarà inoltre possibile seguire l'incontro in diretta streaming ai seguenti link:

Sessione mattutina, ore 10.00, Ecoschema 5 - Misure specifiche per gli impollinatori
<https://youtube.com/live/CIvM6GP3I48>

Sessione pomeridiana, ore 14.30, Ecoschema 4 - Sistemi foraggeri estensivi con avvicendamento
<https://youtube.com/live/LT3bZ0ipGn4>

Per motivi organizzativi, gli interessati che interverranno in presenza (**massimo 60 posti**), sono invitati a darne comunicazione preventiva entro il **24 febbraio 2023** a Isabella Brandi e Alessia Fantini: utilizzando i seguenti indirizzi di posta elettronica: isabella.brandi@crea.gov.it; alessia.fantini@crea.gov.it.

Alle stesse mail possono essere trasmessi anche eventuali quesiti cui sarà data risposta nel corso dell'incontro.

Data l'importanza dell'iniziativa, si chiede di assicurare la massima diffusione a tutti gli interessati delle coordinate per seguire l'evento in streaming.

Capo Dipartimento
Giuseppe Blasi