



Prot. [vedi segnatura] EC/dc

Cremona, 17/01/2025

alla c.a. Componenti Consiglio Collegio Provinciale
degli Agrotecnici e degli Agrotecnici laureati
di Cremona;
e p.c. Componenti Revisori dei Conti Collegio
Provinciale degli Agrotecnici e degli
Agrotecnici laureati di Cremona;
A tutti gli iscritti, a chi di interesse, agli Atti, al
sito web;

LORO SEDE

Oggetto: Convegno Finale “Produrre alimenti zootecnici nel contesto del cambiamento climatico in corso”

Gent.mi,

con la presente per comunicare alle SS.LL. che **il giorno 24 gennaio 2025** presso, Tecnopolis di ReggioEmilia - P.le Europa, 1 (RE) - l'evento sarà anche trasmesso in live streaming - **dalle ore 10:00 alle ore 13:00** si svolgerà il convegno di cui all'oggetto.

Il progetto Feed Face Climate Change intende migliorare le conoscenze sulle colture ad interesse zootecnico, per rendere più resistenti al cambiamento climatico i sistemi agricoli che le comprendono. Il convegno fa il punto sulla situazione climatica regionale e presenta le tecniche di adattamento per la produzione di foraggi e granelle. L'esempio di altre regioni contribuisce a individuare soluzioni e a creare una visione su costi dell'adattamento e i regimi di aiuto disponibili.

Per la partecipazione è obbligatorio iscriversi al seguente link:

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSf-QoTGfe0PSolBx3vzf-QW9kyEfAmaNR5q_aJ4_HwJ5HvMFw/viewform

o comunque ove presente nella locandina che verrà allegata.

Si prega di tenere sempre monitorato il sito dell'iniziativa per eventuali aggiornamenti e/o modifiche che potrebbero verificarsi a seguito della pubblicazione della stessa, che come sempre ribadito, ha il solo scopo esclusivamente informativo.

Si ringrazia per la fattiva collaborazione.



Per il Presidente del Collegio,
agr. dott. Domenico Canneto
(*firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art. 3 comma 2 del D.Lgs 39/1993*)

Allegati: locandina evento

Via Dulcia nr. 28 – 26100 Cremona (CR)

Tel: 3343291666 e-mail: cremona@agrotecnici.it - PEC: cremona@pecagrotecnici.it - www.agrotecnicicremona.it



Coltivazioni sostenibili

CONVEGNO FINALE

Produrre alimenti zootechnici nel contesto del cambiamento climatico in corso

Venerdì 24 gennaio 2025 ore 10:00

Tecnopolo di Reggio Emilia – Piazzale Europa, 1 – RE
(l'evento sarà trasmesso anche in live streaming)

PROGRAMMA

Il progetto Feed Face Climate Change intende migliorare le conoscenze sulle colture ad interesse zootecnico, per rendere più resilienti al cambiamento climatico i sistemi agricoli che le comprendono.

Il convegno fa il punto sulla situazione climatica regionale e presenta le tecniche di adattamento per la produzione di foraggi e granelle. L'esempio di altre regioni contribuisce a individuare soluzioni e a creare una visione su costi dell'adattamento e i regimi di aiuto disponibili.

In collaborazione con l'ordine dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali di Reggio Emilia. L'evento attribuisce 0,375 CFP agli Agronomi e Forestali che parteciperanno in presenza.

10:00 Apertura dei lavori e presentazione del progetto Feed Face Climate Change

Elena SENZANI - Regione Emilia-Romagna
Maria Teresa PACCHIOLI - CRPA scpa

10:15 Interventi

Clima e proiezioni climatiche future in Emilia-Romagna

Cinzia ALESSANDRINI - ARPAE Emilia-Romagna

Cambiamento climatico e azioni di adattamento per le colture di interesse zootecnico

Giulia VILLANI - ARPAE Emilia-Romagna
Maria Teresa PACCHIOLI - CRPA scpa

Il clima della Sicilia di fronte al rischio aridità

Luigi PASOTTI - Regione Sicilia

I costi dell'adattamento in agricoltura e le misure della PAC

Davide VIAGGI - Università di Bologna

12:15 Dibattito

12:30 Chiusura dei lavori (a seguire light lunch)

Partecipazione libera previa registrazione

(da effettuarsi entro le ore 12:00 di giovedì 23 gennaio 2025)



INFO

Andrea Poluzzi
a.poluzzi@crpa.it
0522-1482482



Disegnazione a cura di CRPA Soc. Cons. p. A. - Autorità di Gestione:
Direzione Agricoltura, caccia e pesca della Regione Emilia-Romagna.
Tipo di operazione 12.01 - Sostegno ad attività dimostrative e azioni di
Informazione - Focus area 4B - Progetto "Feed Face Climate Change -
Salvaguardare la produzione di foraggio e granelle nello scenario del
cambiamento climatico".

Via Dulcia nr. 28 – 26100 Cremona (CR)

Tel: 3343291666 e-mail: cremona@agrotecnici.it - PEC: cremona@pecagrotecnici.it - www.agrotecniciocremona.it