

è un'iniziativa



**LIBERA ASSOCIAZIONE
AGRICOLTORI CREMONESI**

CREMONAFIERE
DELIVERING BUSINESS OPPORTUNITIES

Alla base dell'agricoltura moderna vi sono cultura, tradizione, innovazione e una grande ricerca scientifica: chimica, biologia, agronomia e zootecnia sono alcune delle discipline maggiormente significative. Discipline in continua evoluzione e che non possono essere sottaciute. Anzi devono essere costantemente approfondite, rimarcate e valorizzate. Soprattutto in periodi in cui molte certezze vengono messe in discussione. La Scienza, la Ricerca e le Competenze Specifiche devono tornare ad essere protagoniste e linee guida dello sviluppo.

Oggi si parla di agricoltura di precisione e di agricoltura 4.0 ma per guardare avanti bisogna avere i piedi ben piantati per terra e conoscere la storia ed i valori fondanti della cultura e delle scienze agro-zootecniche.

Un altro orizzonte a cui è necessario rivolgersi oggi è l'**Europa**, da qui il titolo della **serie di incontri** proposti dalla **Libera Associazione Agricoltori Cremonesi** dal titolo:

Agri cUltura. CR.UE

Gli appuntamenti:

- **Pomodoro da industria, i conti tornano?** Mercoledì 23 gennaio, ore 15 - CremonaFiere
- **Latte: il 2019, l'anno della svolta?** Mercoledì 30 gennaio, ore 20,30 - CremonaFiere
- **Pac: verso la riforma post 2020, a che punto siamo?** Giovedì 7 febbraio, ore 10,30 - CremonaFiere
- **Suinicoltura, le sfide del 2019: benessere animale, nitrati e sanità degli allevamenti**
Venerdì 15 febbraio, ore 15 - CremonaFiere
- **Maiscoltura nazionale, un bene da valorizzare** Mercoledì 20 febbraio, ore 15 - CremonaFiere
- **Agroenergie, oltre il biogas: attese e prospettive del settore**
venerdì 22 febbraio, ore 15 - CremonaFiere.
- **Acqua: prepariamo la campagna irrigua 2019** Venerdì 1 marzo, ore 10,30 - CremonaFiere.



Vincenzo De Carolis

È stato un funzionario dell'Ispettorato provinciale dell'agricoltura, famoso a Cremona per le **"Cattedre ambulanti di agricoltura"** con cui ha contribuito a diffondere conoscenze scientifiche e pratiche innovative nell'agricoltura e zootecnia cremonese

Elena Cattaneo
Biologa,
ricercatrice e
senatrice a vita.
Fervente
sostenitrice
del metodo
scientifico
e della sua
applicazione
nei moderni
processi
produttivi
in particolare
per ciò che
riguarda la
genetica



in collaborazione con

La Provincia Quotidiano Cremona e Crema