

CORSO SULL'ALLEVAMENTO DI API REGINE

LEZIONE TEORICA

sabato 14 marzo 2026 – orario 9.00 - 13.00 / 14.00 - 18.00

ESERCITAZIONE PRATICA

sabato 13 giugno 2026 – orario 14.30 - 18.30

La lezione verrà tenuta presso la sala messa a disposizione da Calamante Giorgio in via Minonna, 42 ter Jesi (AN) e l'esercitazione presso l'apiaro del medesimo, compatibilmente alle condizioni metereologiche.

AMAP – Agenzia per l'innovazione nel settore agroalimentare e della pesca organizza il **corso sull'allevamento di api regine**.

Tale corso è rivolto ad apicoltori e coadiuvanti aziendali e sarà incentrato sulle tecniche di allevamento di api regine. Ha come obiettivo quello di fornire gli strumenti tecnici per aumentare le conoscenze nel settore e migliorare la qualità delle produzioni.

La Regione Marche ha incaricato l'AMAP di attuare il corso con i finanziamenti del Reg. (UE) 2021/2115 "Sottoprogramma apistico Regione Marche 2023/2027 – Annata apistica 2026 – Azione A1.1".



Tutti coloro che intendessero partecipare dovranno compilare il **Modulo Iscrizione Corso Allevamento Api Regine** eseguendo la scansione del codice accanto su un telefono o un tablet per accedere, oppure collegandosi al sito istituzionale AMAP <https://www.amap.marche.it/corsi> cliccando sul link omonimo all'interno della pagina di pubblicazione corso.

La quota di partecipazione è di € **50,00** (IVA inclusa), da pagare tramite "Avviso di pagamento PagoPA", inviato in seguito alla conferma di ammissione al corso.

Sono ammessi al corso massimo 30 partecipanti.

Le iscrizioni dovranno pervenire **entro il 04/03/2026**.

Segreteria organizzativa: Cristian Santarelli e Paola Scocco

Telefono: 071 808 330-279

e-mail: formazione@amap.marche.it

LEZIONE TEORICA – *Leandro Cilia*

sabato 14 marzo 2026 – orario 9.00 - 13.00 / 14.00 - 18.00

Sala Calamante Giorgio in via Minonna, 42 ter Jesi (AN)



PRODUZIONE API REGINE

aspetti quantitativi-qualitativi – sottospecie – analisi riproduttori



TRASLARVO

tecnica – tempi – dettagli tecnici



ALLEVAMENTO CELLE REALI

tecnica e dettagli – focus sui diversi cassoni per le produzioni – utilizzo e funzionamento cassoni – video didattici – incubatrice – calendario produttivo – capacità produttiva



ALLEVAMENTO CELLE REALI

tecnica – tempi – dettagli tecnici



NUCLEI DI FECONDAZIONE

tipologia di nuclei (pro e contro) – formazione nuclei



METODI ALTERNATIVI PRODUZIONE CELLE

rimodulazione, metodo “Miller” e sciamatura artificiale



MARCATURA E RACCOLTA REGINE

tecnica di raccolta e marcatura – gabbiette e scatole per la spedizione – video didattici



CHIUSURA E TRATTAMENTO SANITARIO DELL'ALLEVAMENTO

tempi e metodologie



FUCO

caratteristiche – produzione quantitativa e qualitativa – accoppiamento – struttura e mappatura stazione di fecondazione – DPQ: come e a chi far produrre i fuchi



TRACCIABILITÀ E GENEALOGIA



SELEZIONE

introduzione e principi di selezione – selezione massale e per linee



VALUTAZIONE

principi di valutazione – struttura dell'apiario di valutazione – caratteri valutabili e utilizzo dati



CONCLUSIONE

LEZIONE PRATICA – *Marco Valentini*

sabato 13 giugno 2026 – orario 14.30 - 18.30

Apiario Calamante Giorgio in via Minonna, 42 ter Jesi (AN)

I corsisti dovranno accedere all'apiario muniti di tuta, maschera e guanti