



Ministero dell'Istruzione e del Merito

**ISTITUTO "ACHILLE MAPELLI"**

AMMINISTRAZIONE FINANZA E MARKETING; TURISMO; LICEO SCIENTIFICO;

AGRARIA AGROALIMENTARE E AGROINDUSTRIA; LICEO SPORTIVO

**SCUOLA POLO PROVINCIALE PER LE COMPETENZE PER LO SPORT**

**Via Parmenide, 18 - 20900 Monza (MB) Tel. 039/833353**

C.F.: 94517440155 - CODICE: MBTD41000Q - CODICE UNIVOCO: UFFV1T

[www.mapelli-monza.edu.it](http://www.mapelli-monza.edu.it) - [mbtd41000q@pec.istruzione.it](mailto:mbtd41000q@pec.istruzione.it) - [mbtd41000q@istruzione.it](mailto:mbtd41000q@istruzione.it)

	<b>Circolare n. 205 del 23.02.2026</b>
<b>A</b>	<b>Docenti, genitori e studenti delle classi 4BAG e 4DAG</b>
<b>OGGETTO</b>	<b>Partecipazione a incontri tecnici online su "Come gestire al meglio la riproduzione nella bovina da latte"</b>

Si comunica che le classi 4BAG e 4DAG parteciperanno, direttamente dalle rispettive aule e sotto la sorveglianza dei docenti in orario, a due incontri tecnici online nell'ambito del progetto **AD MA.IO.RA**, dal titolo: "COME GESTIRE AL MEGLIO LA RIPRODUZIONE NELLA BOVINA DA LATTE".

Gli incontri si svolgeranno su piattaforma **Google Meet** secondo il seguente calendario:

- **Giovedì 26 Febbraio 2026 – ore 9:45-12:30: Convegno "La gestione riproduttiva della bovina da latte"**
- **Programma:**
  - ↘ **9:45-10:00** Registrazione dei partecipanti
  - ↘ **10:00-10:15** Apertura dei lavori e saluti istituzionali  
Augusto Belluzzo, dirigente ITAS "Pastori", Brescia – Regione Lombardia
  - ↘ **10:15-10:35** Il progetto AD MA.IO.RA per migliorare riproduzione, benessere e sostenibilità aziendale  
Francesca Petrera, responsabile progetto, CREA, Lodi
  - ↘ **10:35-11:10** Come ottimizzare l'efficienza riproduttiva della mandria: approcci mirati e monitoraggio dei dati aziendali  
Lorenzo Gorni, medico veterinario LP
  - ↘ **11:10-11:45** Pianificazione strategica della rimonta aziendale e della selezione genetica  
Luca Zago e Mauro Serina, consulenti genetici
  - ↘ **11:45-12:00** Discussione con i partecipanti e chiusura convegno
  - ↘ **12:00-12:30** Visita tecnica della stalla didattica (riservata alla sede organizzatrice)

- **Mercoledì 4 Marzo 2026 – ore 9:45-12:00: Webinar “Gestione del materiale seminale: dall’analisi, alla crioconservazione, fino allo stoccaggio e all’utilizzo delle dosi – parte teorica”**
- **Programma:**
  - ↳ **09:45-10:00 Registrazione dei partecipanti, saluti e apertura dei lavori**
  - ↳ **10:00-11:15** Dalla raccolta alla caratterizzazione quali-quantitativa del seme, fino alla crioconservazione, corretto stoccaggio e scongelamento delle dosi  
Valeria Bornaghi, responsabile laboratorio seminologia, citometria e criobiologia, ISILS, Rivolta d’Adda
  - ↳ **11:15-11:45** Lo strumento impiegato per valutare i parametri funzionali degli spermatozoi e per ottenere seme sessato: metodiche di sessaggio  
Roberta Vanni, biologa, laboratorio seminologia, citometria e criobiologia, ISILS, Rivolta d’Adda
  - ↳ **11:45-12:00** Domande e discussione con i partecipanti

La partecipazione agli incontri è gratuita.

La suddetta attività rientra nel percorso di indirizzo e viene riconosciuta come ore valide ai fini della FSL.

Si richiede agli studenti la massima attenzione e un comportamento corretto per tutta la durata dei collegamenti.

I docenti in servizio garantiranno la sorveglianza durante lo svolgimento degli incontri.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
**Aldo Melzi**  
(firma omessa ai sensi dell’art. 3 del D.Lgs. 39/1993)