



ARAL

Associazione Regionale Allevatori della Lombardia
Via Kennedy, 30 – 26013 Crema CR - Tel. 0373.89701
Sito internet: www.aral.lom.it - e-mail: info@aral.lom.it

MASTITE DA CONTAGIOSI?

Oggi puoi individuarla con costi bassi e in poco tempo !!!

- Verifica la presenza/assenza di patogeni contagiosi nella tua mandria.
- In caso di presenza: ARAL ti può aiutare ad applicare un piano di controllo efficace e sostenibile.

Costo analisi qPCR per i SOCI

- Latte di massa di **tre campioni prelevati a giorni alterni**
€ 40,00 totali
- Campione singolo spot:
€ 14,50 a campione

Costo analisi qPCR per i NON SOCI

- **€16,00 a campione**

Contatti

Responsabile Gestione Sanitaria:

Paolo Marconi - p.marconi@aral.lom.it - Tel. 335.7862074

ELABORAZIONE REFERTI CON SUPPORTI DEDICATI: SI@LLEVA

Contattate il Vostro Controllore per concordare l'invio dei campioni. I nostri Tecnici e Controllori potranno fornirvi maggiori informazioni sulle analisi, sulle modalità di prelievo e consegna campioni.

Rivolgetevi al nostro personale ed alla sede ARAL più vicino a te.

L'elenco completo degli indirizzi delle Sedi territoriali e dei Recapiti di ARAL è disponibile sul sito internet: www.aral.lom.it

SEDE CENTRALE E LABORATORI: Crema - Via Kennedy 30 Tel 0373.89701

BG - ZANICA Tel. 035.675088	BRESCIA Tel. 030.2273011	CREMONA Tel. 0372.419311
LO - CASALPUST. Tel. 0377.272099	CO - ERBA Tel. 031.610982	MANTOVA Tel. 0376.2471
PAVIA Tel. 0382.423555	SONDRIO Tel. 0342.513900	VARESE Tel 0332.893636



A.R.A.
LOMBARDIA

IL LABORATORIO DEGLI ALLEVATORI OFFRE

ANALISI
Latte di massa per
ricerca contagiosi con
qPCR

MASTITE DA CONTAGIOSI?

Oggi puoi individuarla

con costi bassi e

in poco tempo !!!

La qPCR, (Polymerase Chain Reaction) è una metodica analitica molecolare che permette di individuare la presenza di batteri tramite il DNA.

Multipla, perché con un'unica analisi s'individua l'eventuale presenza di agenti mastitogeni tra i più contagiosi ad es: **S.aureus, Str.agalatae, Prototheca spp, Mycoplasma bovis.**

Quantitativa, perché il metodo dà una indicazione della contaminazione batterica dei microrganismi ricercati.

Informativa dello stato sanitario del latte di massa della mandria, la procedura proposta, prevede di analizzare tre campioni di latte di massa prelevati a giorni alterni. Il campione può contenere conservante e/o essere congelato ed inviato al laboratorio ARAL di Crema.

Metodica di prelievo per l'indagine conoscitiva sulla presenza di agenti mastitogeni contagiosi, prelevare tre campioni del latte di massa nell'arco di 7/10 giorni. Utilizzare flaconi con conservante, congelare i campioni avendo cura di non riempirli sino all'orlo. Sul contenitore è importante riportare la data del prelievo, in modo da poter distinguere i campioni. Per controllo di sanità di mandria o di un gruppo produttivo effettuare il prelievo del latte del gruppo in osservazione a scadenza regolare, mensile se la situazione sanitaria della mandria è stabile, settimanale durante le fasi di risanamento.

Modalità di consegna dei campioni:



Laboratorio ARAL

Via Kennedy, 30

26013 Crema (CR)

Orario accettazione campioni:

da Lunedì a Venerdì 8:30 - 18:00

Previo accordo con il Laboratorio è possibile consegnare i campioni presso una delle sedi territoriali ARAL presenti in Lombardia.

I campioni devono essere accompagnati da **modulo RICHIESTA ANALISI LABORATORIO LATTE** contenente i seguenti dati:

- Denominazione azienda (indicare codice AUA se presente)
- Specie: Bovina
- Data/e prelievo
- Tipologia prelievo: massa
- Stato del campione/i: conservante / congelato
- Numero di campioni
- Analisi richieste: PCR 4 mastitogeni

