



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI MILANO



# Scuole di stalla

La consanguineità genomica: come interpretarla



# GENORP

6 Aprile 2021

Ore 17.00

PIATTAFORMA ZOOM

*L'evento è accreditato per 0,188 CFP, ai sensi del Regolamento CONAF n .3/13*



FEDERAZIONE  
REGIONALE ORDINI  
DEI DOTTORI AGRONOMI  
E DEI DOTTORI FORESTALI  
DELLA LOMBARDIA



Ministero della Giustizia



PSR  
2014 2020  
LOMBARDIA  
L'INNOVAZIONE  
METTERADICI



Regione  
Lombardia

Fondo Europeo Agricolo per lo Sviluppo Rurale: l'Europa investe nelle zone rurali



## PROGRAMMA WEBINAR: La consanguineità genomica: come interpretarla

17.00 Presentazione— A. Bagnato.

17.15 La consanguineità genomica— Maria G. Strillacci.

18.15 Discussione.

Per iscriversi:

Compilare il modulo di iscrizione presente a questo link:

<https://forms.gle/uQaQebGZe1PDvWr76>

Agli iscritti saranno inviati un link e una password  
per la partecipazione sulla piattaforma ZOOM  
qualche giorno prima dell'evento

Per info: [genorip@unimi.it](mailto:genorip@unimi.it)



**PSR**  
2014 2020  
LOMBARDIA  
L'INNOVAZIONE  
METTERADICI



**Regione  
Lombardia**

Fondo Europeo Agricolo per lo Sviluppo Rurale: l'Europa investe nelle zone rurali

Iniziativa realizzata nell'ambito del Gruppo Operativo GENORIP, cofinanziato dal FEASR

Operazione 16.1.01 "Gruppi Operativi PEI" del Programma di Sviluppo Rurale 2014 – 2020 della Regione Lombardia.

Capofila del partenariato è l'Università degli Studi di Milano – DIMEVET, progetto realizzato con la collaborazione di Associazione Regionale Allevatori della Lombardia; Inseme S.p.A.; Benetti Giuseppe e Ambrogio Società agricola; Società agricola Fenarola S.s.; Azienda agricola Chiappini Angelo; Azienda agricola Fedeli Angelo Agostino e Marco; Azienda agricola Bertoletta di Zilocchi Omero e C. S.s.

Autorità di gestione del Programma: Regione Lombardia