

WEBINAR SU PIATTAFORMA TEAMS

STRUMENTAZIONE NIR A SERVIZIO DELLA FILIERA ZOOTECNICA E CASEARIA

12 SETTEMBRE 2023 ore 16.00 - 17.30

Dopo una breve presentazione del progetto NIRVANA, verranno illustrate le caratteristiche e le possibilità di utilizzo di tre strumentazioni NIR portatili che verranno impiegate nelle attività del progetto.



La partecipazione è gratuita previa registrazione al seguente [link](#)

Per informazioni stefania.barzaghi@crea.gov.it



L'evento partecipa al programma di formazione professionale continua dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali per 0,188 CFP con riferimento al Regolamento CONAF n. 162/2022.



PROGRAMMA

Moderatore: Giovanni Cabassi, CREA-ZA, Lodi

16:00 APERTURA DEI LAVORI E INTRODUZIONE AL PROGETTO
Giovanni Cabassi, CREA-ZA, Lodi

16:10 -16:35 I PORTATILI GRAINIT: ALBA NIR E AURORA NIR PER L'ANALISI DEI FORAGGI
Paolo Berzaghi, UNPD-MAPS

16:35 -17:00 LE TECNOLOGIE DI VIAVI SOLUTIONS SRL
Emiliano Genorini

17:00 -17:25 STRUMENTAZIONI DI DINAMICA GENERALE
Alberto Barbi

17:25 -17:30 CONCLUSIONI
Giovanni Cabassi, CREA-ZA, Lodi



PSR 2014 2020
LOMBARDIA
L'INNOVAZIONE
METTE RADICI



Regione
Lombardia

Iniziativa realizzata nell'ambito del progetto NIRVANA, cofinanziato dall'operazione 1.2.01 "Progetti dimostrativi e azioni di informazione" del Programma di Sviluppo Rurale 2014 –2020 della Regione Lombardia.

Responsabile del progetto è CREA-Centro di ricerca Zootecnia e Acquacoltura, realizzato con la collaborazione di CREA-Ingegneria e Trasformazioni Agroalimentari e Università degli studi di Padova