



FORMAGGI di RAZZA

PARTENARIATO: GENOMAMIATA / UNIFI - DISPAA / NEXT TECHNOLOGY TECNOTESSILE / FRANCESCHELLI GRAZIANO
BINDI ELISA / U.C. AMIATA GR - PARCO FAUNISTICO / CIPA - AT GR / COOP HEIMAT

Il gruppo operativo FORMAGGI DI RAZZA

(FORMAGGI OTTENUTI ALL'ORIGINE DA ANIMALI DOMESTICI DI RAZZA IN ESTINZIONE O RELIQUIA)

VI INVITA A PARTECIPARE AL CONVEGNO

**AMIATA:
PRESERVARE LE RAZZE AUTOCTONE
MEDIANTE L'INNOVAZIONE**

VENERDÌ 24 SETTEMBRE 2021

ORE 09,30 -13,30

**PARCO FAUNISTICO DEL MONTE AMIATA
LOC. PODERE DEI NOBILI - ARCIDOSSO (GR)**



Durante l'incontro saranno presentate le prime attività del GO FORMAGGI DI RAZZA nato per rispondere alle necessità di valorizzazione delle razze autoctone reliquia o in via di estinzione (*Asino Sorcino Amiantino, Vacca Maremmana e Pecora Amiatina*), nell'ottica di contrastare la riduzione della biodiversità animale.

Il progetto si propone: lo sviluppo e l'introduzione di nuovi prodotti caseari (formaggi e yogurt), che possano affiancarsi sinergicamente alle attuali applicazioni economiche rivolte al mercato della carne e il recupero economico della lana della Pecora Amiatina, che oggi rappresenta un costo d'impresa.



FORMAGGI di Razza

PROGRAMMA DEL CONVEGNO

Jacopo Marini Sindaco di Arcidosso
Daniele Rossi Presidente dell'Unione
dei Comuni Montani Amiata Grossetano
SALUTI

Giovanni Alessandri Coordinatore del Progetto
- Studio Tecnico Associato Agricis

PRESENTAZIONE DEL PROGETTO ED APERTURA DEI LAVORI

Lorenzo Fazzi Presidente Associazione
Genomamiata capofila del progetto

IL FORMAGGIO NELLA TRADIZIONE AGRICOLA DELL'AMIATA E DELLA MAREMMA

Relazioni Tecniche

Prof.ssa Clara Sargentini DAGRI UNIFI

LA PRODUZIONE DEL LATTE DELLE RAZZE NON VOCATE

Prof. Andrea Martini DAGRI UNIFI

CARATTERIZZAZIONE E SPECIFICITÀ DEI FORMAGGI AMIATINI

Prof. Roberto Fratini DAGRI UNIFI

NUOVA ECONOMIA E POTENZIALITÀ DELLA ZOOTECNIA AUTOCTONA

Dott. Roberto Tocci DAGRI UNIFI

LE PROBLEMATICHE DEL PROGETTO FORMAGGI DI RAZZA

Andrea Falchini Direttore di
Next Technology Tecnotessile

IMPIANTI PER LA VALORIZZAZIONE DELLA LANA DI PECORA AMIATINA. PROTOTIPI E PROSPETTIVE FUTURE



Il punto di vista degli allevatori:

Graziano e Marco Franceschelli Azienda Agricola
e Caseificio Fonte Mozza

Elisa Bindi Azienda Agricola Bindi Elisa

Donata Marruchi Parco Faunistico del Monte Amiata

LA ZOOTECNIA AUTOCTONA COME NUOVA OPPORTUNITÀ DI SVILUPPO AZIENDALE

Achille Guastalli Associazione Regionale Allevatori

IL RUOLO DEGLI ALLEVAMENTI NELLA TRADIZIONE CASEARIA MONTANA

Discussione e dibattito

LE ATTIVITÀ DI DIVULGAZIONE, FORMAZIONE, TRASFERIMENTO DELL'INNOVAZIONE:

Fabio Rosso Cipa- AT Grosseto

LE ATTIVITÀ FORMATIVE PREVISTE PER AUMENTARE LE COMPETENZE DEGLI OPERATORI SUI TEMI DI INTERESSE DEL PROGETTO

Leonardo Savelli Heimat Servizi Ambientali
Società Cooperativa

LE ATTIVITÀ DI INFORMAZIONE E COMUNICAZIONE E LE VISITE GUIDATE MESSE IN ATTO NELL'AMBITO DEL GO

Conclusioni e prospettive future

Valter Nunziatini Funzionario esperto
in programmazione - Direzione Agricoltura
e Sviluppo Rurale - Settore gestione della
programmazione Leader

Gianluca Barbieri Dirigente responsabile
della Regione Toscana - Direzione Agricoltura
e Sviluppo Rurale - Settore gestione della
programmazione Leader

ZOOTECNIA: PROGETTI ATTUATI, ATTIVITÀ PRESENTI E NUOVA PROGRAMMAZIONE SUL LIVELLO TERRITORIALE DI SIENA E GROSSETO