

INTERVENTI

**Prof. Giovanni Quaranta**  
Università della Basilicata –  
Fondazione MEDES  
*Il contesto produttivo del Pecorino di  
Filiano e del Caciocavallo Podolico*

**Prof. Massimo Todaro** (in remoto)  
Università di Palermo, Coordinatore  
del Progetto  
*Lo stato di avanzamento del progetto*

**Prof. Giuseppe Licitra** (in remoto)  
Università di Catania, Responsabile  
scientifico  
*Primi risultati del progetto*

**Prof. Vincenzo Russo** (in remoto)  
IULM  
*Costruzione dell'Immagine dei  
formaggi della selezione Ager*

**Dott. Salvatore Claps**  
CREA-ZA  
*Il Pecorino di Filiano e il Caciocavallo  
Podolico: ricerca e stato dell'arte*

**Prof.ssa Adriana Di Trana**  
Università della Basilicata  
*La capacità antiossidante e il  
contenuto in polifenoli nel Pecorino di  
Filiano e nel Caciocavallo Podolico*

**Prof. Margherita Addis** (in remoto)  
AGRIS  
*Tabella nutrizionale, profilo acidico e  
vitamine liposolubili nel Pecorino di  
Filiano e nel Caciocavallo Podolico*

**Prof. Vincenzo Chiofalo, Dott.ssa  
Aliquò Doriana, Dott.ssa Ambra Di  
Rosa** (in remoto)  
Università di Messina  
*L'innovazione al servizio della  
tradizione. I sensi artificiali per un  
nuovo profilo organolettico del  
Pecorino di Filiano e del Caciocavallo  
Podolico*

**L'evento prevede la  
partecipazione degli allievi  
dell' Istituto Professionale per  
l'Agricoltura "G. Fortunato" –  
Potenza**

**ORE 12.00  
DEGUSTAZIONE DEI  
FORMAGGI: PECORINO  
DI FILIANO,  
CACIOCAVALLO  
PODOLICO, PECORINO  
CARMASCIANO,  
CANESTRATO DI  
MOLITERNO,  
CACIORICOTTA DEL  
CILENTO**

**SEGUE BUFFET A BASE  
DI PRODOTTI TIPICI  
LOCALI**

**L'evento sarà svolto nel  
rispetto delle attuali  
normative anticontagio  
da Covid-19.**

# PROGETTO CANESTRUM CASEI

## Valorizzazione dei formaggi storici del Meridione d'Italia

L'evento è inserito nell'ambito delle  
attività di divulgazione del progetto  
CANESTRUM CASEI, sostenuto da  
AGER - AGroalimentare e E Ricerca,  
Grant 2017 - 1144.



**martedì 8 febbraio 2022, dalle ore 9:00**

**presso CREA-ZA Zootecnia e Acquacoltura, Bella Muro (PZ)**

Evento organizzato in modalità mista dalla Fondazione MEDES con il CREA-ZA Centro di Ricerca Zootecnia e Acquacoltura di Bella (PZ) e l'Università della Basilicata Scuola di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari ed Ambientali (SAFE), PZ.



FONDAZIONI IN RETE  
PER LA RICERCA  
AGROALIMENTARE



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DELLA BASILICATA



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI MESSINA



UNIVERSITÀ  
IULM



UNIVERSITÀ  
degli STUDI  
di CATANIA



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PALERMO



www.progettoager.it