

# CONVEGNO FINALE PROGETTO

## RIDUZIONE DELL'IMPIEGO DI ANTIBIOTICI NELL'ALLEVAMENTO DEL SUINO: EFFETTI PRODUTTIVI E QUALITATIVI

Risultati della sperimentazione presso degli allevamenti marchigiani



VENERDÌ  
14 LUGLIO 2023  
H. 10.30

COLDIRETTI  
Via Achille Grandi 48/e  
Ancona (AN)

### INTERVERRANNO

**Romanini Domenico - Presidente Bovinmarche**

Introduzione al progetto

**Dott.ssa Francesca Patrizi - Veterinario Libero Professionista**

Principali problematiche della gestione sanitaria degli allevamenti di suini.

**Dott. Paolo Ferrari - CRPA Centro Ricerche Produzioni animali**

Biosicurezza, benessere animale per ridurre l'uso di antibiotici.

**Dott.ssa Anna Garavaldi - CRPA**

**Centro Ricerche Produzioni animali**

Qualità e caratteristiche sensoriali in allevamenti senza uso di antibiotici.

**Prof.ssa Maria Federica Trombetta - UNIVPM**

**Università Politecnica delle Marche**

Batteri resistenti e geni di resistenza ai carbapenemi nella filiera suinicola marchigiana: Aziende coinvolte nel Progetto SAF.

**Prof.ssa Cristiana Garofalo - UNIVPM**

**Università Politecnica delle Marche**

Batteri resistenti e geni di resistenza ai carbapenemi nella filiera suinicola marchigiana: dati conclusivi del progetto SAF.

**CHIUSURA LAVORI H 12.30**

**MODERATORE: Daniele Marzi - Responsabile qualità Bovinmarche**

PER PARTECIPARE INVIARE UNA MAIL A: [progetti.ivmarche@coldiretti.it](mailto:progetti.ivmarche@coldiretti.it)



Unione Europea / Regione Marche  
PROGRAMMA DI SVILUPPO RURALE 2014-2022  
FONDO EUROPEO AGRICOLA PER LO SVILUPPO RURALE: L'EUROPA INVESTE NELLE ZONE RURALI



DOMANDA DI AIUTO n. 29054 Riduzione dell'impiego di antibiotici nell'allevamento del suino: effetti produttivi e qualitativi. - PSR Marche 2014-2020 Misura 16.1 - Sostegno per la costituzione e la gestione dei gruppi operativi del PEI in materia di produttività e sostenibilità dell'agricoltura.



UNIVERSITÀ  
POLITECNICA  
DELLE MARCHE

