



Università di Napoli Federico II
Dipartimento di Agraria
Ingegneria agraria, forestale e dei biosistemi



S.O.S. Agri
Gestione dei Reflui Zootecnici

Programma di Sviluppo Rurale 2014-2020 - Misura 16 Sottomisura 16.5 Tipologia di Intervento 16.5.1 - Azioni congiunte per la mitigazione dei cambiamenti climatici e l'adattamento ad essi e per pratiche ambientali in corso

"SOS-AGRI" SOSTENIBILITÀ IN AGRICOLTURA

**PROGRAMMA DI SVILUPPO RURALE 2014-2020
MISURA 16 SOTTOMISURA 16.5 TIPOLOGIA DI INTERVENTO 16.5.1**

WEBINAR

"STRATEGIE DI GESTIONE SPANDIMENTO DEI REFLUI ZOOTECNICI CON INQUADRAMENTO NORMATIVO E TERRITORIALE IN CAMPANIA"

25 MERCOLEDÌ NOVEMBRE

**EVENTO ONLINE GRATUITO
PREVIA REGISTRAZIONE - PIATTAFORMA: ZOOM**

LINK WEBINAR

<https://zoom.us/join/joinMeeting/register/tJwrf-mpqDspHNc7WlZvN2DYh0aLek-fPYbz>

Per info e contatti

Vitina Marcantonio
m.ventura@agomnia.it - Cell. 389 8347135

ORE 17.00 – 19.00

RELATORI

"Cartografie e inquadramento territoriale"

Prof.ssa **Stefania Pindozi**, Università degli Studi "Federico II" di Napoli

"Alimentazione e azoto"

Prof. **Antonio Di Francia**, Università degli Studi "Federico II" di Napoli

"Copertura delle vasche di stoccaggio"

Dott.ssa **Maura Sannino**, Università degli Studi "Federico II" di Napoli

"Meccanizzazione dei reflui zootecnici"

Prof. **Salvatore Faugno**, Università degli Studi "Federico II" di Napoli

**"Attività di divulgazione Progetto
SOS Agri – modello di ricerca applicata"**

Dott.ssa **Rossella Piscopo**, Università degli Studi "Federico II" di Napoli

MODERA

Vitina Marcantonio

PARTNER TECNICI



Consorzio Generale del
Bacino Inferiore del Volturno



"La partecipazione dei professionisti iscritti all'Ordine dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali comporterà l'attribuzione di Crediti Formativi Professionali, ex. Art. 4. Comma 1, del Regolamento CONAF n.3/2013 per la formazione professionale continua"