

La ricerca scientifica applicata alla gestione è uno dei pilastri strutturali per la conservazione e l'uso sostenibile delle risorse naturali.

Il PSR Campania 2014-2020 ha dedicato gran parte delle risorse destinate all'agricoltura verso azioni di sostenibilità ambientale ed economica. Il Progetto S.U.S. Campania (CUP B58H19004460009), inserito nella Tipologia di intervento 16.1.1 «Sostegno per costituzione e funzionamento del GO del PEI in materia di produttività e sostenibilità dell'agricoltura» – Azione 2 «Sostegno ai POI», ha contribuito all'integrazione della fauna selvatica nell'agro-ecosistema della Campania

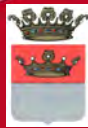
➤ Con il raggiungimento dei seguenti obiettivi principali:

- 1) Contenimento della popolazione dei cinghiali in Regione Campania;
- 2) Progetto pilota per la messa in rete del problema cinghiale e sua trasformazione in risorsa;
- 3) Attivazione dei processi tecnologici per la realizzazione del Progetto pilota «filiera corta S.U.S. Campania»

➤ Con il raggiungimento delle seguenti finalità specifiche:

- A) Salvaguardia degli ecosistemi naturali e agricoli dal sovrannumero dei cinghiali;
- B) Ripristino delle condizioni di equilibrio naturale tra le popolazioni di cinghiali e l'ambiente naturale;
- C) Valorizzazione del cinghiale come risorsa alimentare, economica e culturale dei territori agro-silvo-pastorali della Regione Campania

“con il Patrocinio della
Provincia di Avellino”





 PSR Campania 2014-2020 - Tipologia Intervento 16.1.1
 "Sostegno per costituzione e funzionamento dei GO del PEI in materia di produttività e sostenibilità dell'agricoltura" - Azione 2 "Sostegno ai POI"





Segreteria Organizzativa: Fondazione Anthea
 Tel. +39 081 8231562
 sedecampania@fondazioneanthea.it

“Uso tecnologico e nuove pratiche a carattere innovativo per la gestione, il controllo e la valorizzazione economica del cinghiale (Sus scrofa) in maniera Utile e Sostenibile in Regione Campania”

S.U.S. Campania CUP: B58H19004460009

GIORNATA INFORMATIVA SU
**CONTENIMENTO DELLE SPECIE SELVATICHE E
INVASIVE: IL MODELLO ZOOTECNICO PER LA
RIDUZIONE DEI SUBADULTI DEL CINGHIALE E
L'ATTIVAZIONE DI UNA FILIERA SOSTENIBILE**



Giovedì, 25 novembre 2021

Provincia di Avellino - Sala Blu del Complesso
Monumentale ex Carcere Borbonico
Piazza Alfredo de Marsico, 83100 Avellino



 PSR Campania 2014-2020 - Tipologia Intervento 16.1.1
 "Sostegno per costituzione e funzionamento dei GO del PEI in materia di produttività e sostenibilità dell'agricoltura" - Azione 2 "Sostegno ai POI"



Sezione I

Introducono e moderano:

Luigi Esposito
Università degli Studi di Napoli Federico II
PSR S.U.S. Campania



Vincenzo Peretti
Università degli Studi di Napoli Federico II
Centro Regionale Monitoraggio e Gestione Agro-
Ecosistema della Campania (MoGAE)

Intervengono 10:00 – 13:00

Gianluca Festa
Sindaco della città di Avellino



Domenico Biancardi
Presidente Provincia Avellino

Paola Spena
Ufficio territoriale di Governo Avellino



Gaetano Oliva
Università degli Studi di Napoli Federico II
Direttore Dip. Medicina Veterinaria e Produzioni Animali

Antonio Limone
Direttore Generale IZSM

 Fondo europeo agricolo per lo sviluppo rurale: l'aiuto che arriva nelle zone rurali
 **MINISTERO DELLE POLITICHE AGRICOLE ALIMENTARI E FORESTALI**
 **REGIONE CAMPANIA**
Assessorato Agricoltura
 **PSR 14-20 Campania**

PSR Campania 2014-2020 - Tipologia Intervento 16.1.1
"Sostegno per costituzione e funzionamento dei GO del PEI in materia di produttività e sostenibilità dell'agricoltura" - Azione 2 "Sostegno ai POI"

Antonio Raffaele
Presidente ATC Avellino

Fabio Guerriero
Presidente Parco Regionale dei Monti Picentini



Brunella Mercadante
Dirigente UOD 50 07 06 - Tutela della qualità, tracciabilità dei prodotti agricoli e zootecnici servizi di sviluppo agricolo – Regione Campania

Concludono
Francesco Emilio Borrelli
Presidente VIII Commissione – Regione Campania

Nicola Caputo
Assessore Agricoltura – Regione Campania

Dibattito
Associazioni Agricole, Ambientaliste, Venatorie

Colazione lavoro 13:00-15:00



Sezione II

Moderatore Roberto Esse
Responsabile Comunicazione PSR S.U.S. Campania



Intervengono 15:00 – 17:00

Andrea Monaco
Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale (ISPRA)
Il punto a vent'anni dalle "Linee guida per la gestione del cinghiale"

Sara Albarella
Università degli Studi di Napoli Federico II - Genenvet
Criticità genetiche dell'ibridazione di popolazioni selvatiche e zootecniche

Andrea Amici
Università degli Studi della Tuscia
Dipartimento di Scienze Agrarie e Forestali
Gestione del cinghiale; alcuni fattori che influenzano la distribuzione della specie sul territorio

Tomas Yanes Garcia
Wild Animals Vigilance Euromediterranean Society
Controllo e gestione del cinghiale in Europa

Luigi Esposito
Università degli Studi di Napoli Federico II
I primi risultati del Progetto PSR Campania 2014-2020 "Uso tecnologico e nuove pratiche a carattere innovativo per la gestione, il controllo e la valorizzazione economica del cinghiale (Sus scrofa) in maniera Utile e Sostenibile in Regione Campania"