



PROGRAMMA

CORSO CARNI SOSTENIBILI

- Corso di Laurea Magistrale in Scienze delle Produzioni Zootecniche
- Corso di Dottorato in Scienze Agrarie, curriculum Scienze e Tecnologie Zootecniche

Docente: Prof. Giuseppe Pulina

Seminari del corso libero aperto a tutti



07 e 21 NOVEMBRE 2025



AULA MAGNA BARBIERI

Corso organizzato con il sostegno di:



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



E con la collaborazione di:



Accademia dei
Georgofili

OBIETTIVI FORMATIVI

La sostenibilità delle filiere delle carni è oggi al centro di un acceso dibattito scientifico, sociale e politico. Il corso si propone di fornire una panoramica critica e aggiornata sul tema, attraverso un approccio multidisciplinare che integra aspetti ambientali, nutrizionali, etici, tecnologici e comunicativi. Il corso è aperto a studenti, dottorandi, tecnici, operatori di filiera e cittadini interessati. Alcuni eventi saranno pubblici, organizzati in collaborazione con l'Associazione Carni Sostenibili e con il coinvolgimento di *stakeholder*, esperti e rappresentanti istituzionali.



PROGRAMMA DEL CORSO

VENERDÌ 7 NOVEMBRE, ore 9:00-14:00
Aula Magna Barbieri

DOP e IGP nelle carni italiane: sostenibilità e identità

Evento pubblico con Associazione Studenti di Agraria, Agnello di Sardegna IGP e Carni Sostenibili

- Saluti istituzionali
- Filiere certificate, territorio, reputazione
Dr. Alessandro Mazzette, Agnello di Sardegna IGP
- Il progetto "Porcetto di Sardegna"
Prof. Gianni Battaccone, Università di Sassari
- Salumi italiani, una risorsa sostenibile
Dr.ssa Monica Malavasi, Istituto Salumi Italiani
- Razze locali e marchi di origine, una tutela o una restrizione?
Dr. Alberto Cesarani, Università di Sassari
- I marchi di origine, una tutela per i consumatori e i cittadini
Michela Orrú, Presidente Associazione Studentesca CultivarNova
- Dibattito studenti - esperti

VENERDÌ 21 NOVEMBRE, ore 9:00-14:00
Aula Magna Barbieri

Quale futuro per la sostenibilità della carne?

Evento pubblico con Carni Sostenibili (Associazione)

- Saluti istituzionali
- Gli scenari FAO e gli impatti climalteranti della produzione della carne
Dr. Fabio Correddu, Università di Sassari
- Le prospettive di una grande impresa per la produzione della carne
Dr. Giovanni Sorlini, INALCA
- Carne, dieta mediterranea e sostenibilità
Prof.ssa Elisabetta Bernardi, Università di Bari
- La struttura della filiera carni e il loro potenziale di sviluppo in Italia
Dr. Luigi Scordamaglia, Filiera Italia
- La ricerca scientifica per il futuro sostenibile delle carni
Prof. Marcello Mele, Presidente ASPA
- Allevare bene, comunicare meglio
Dr. Andrea Bertaglio, Giornalista
- Discussione Finale