
Scheda (ITA): **AGR/17 – Zootecnica Generale e Miglioramento Genetico** **Anno: 2016**

Referente:	Giovanni Bittante	PO	bittante@unipd.it
	Martino Cassandro	PO	martino.cassandro@unipd.it
	Roberto Mantovani	PO	roberto.mantovani@unipd.it
Componenti:	Alessio Cecchinato	PA	alessio.cecchinato@unipd.it
	Mauro Penasa	RC	mauro.penasa@unipd.it
	Cristina Sartori	RtdA	cristina.sartori@unipd.it

N. Ricerca: aree tematiche e linee strategiche

Note

- 01 Determinismo genetico delle produzioni animali di qualità
 - 02 Nuovi metodi di valutazione genetica/genomica per la selezione e la conservazione animale
 - 03 Biotecnologie applicate al miglioramento genetico e alla conservazione di risorse genetiche animali
 - 04 Tracciabilità genetica dei prodotti zootecnici e valore aggiunto delle produzioni animali
 - 05 Sistemi zootecnici e sostenibilità
-

Laboratorio: LabGen, LaChi, Lab. Latte, Mini-caseificio, Lab. Sensoriale

Specie: Bovini, Ovini, Suini, Equini, Avicoli

Tecnologie/Metodologie: Metodi biostatistici e informatici, modelli misti, approcci bayesiani, sequenziamento del DNA

Principali campi e sottocampi ERC: LS9_3 - Scienze animali (inclusi l'allevamento, l'acquacoltura, la pesca e il benessere animale)
