

Scheda (ITA):	AGR/19 – Zootecnica Speciale		Anno: 2016
Referente:	Maurizio Ramanzin	PO	<a href="mailto:maurizio.ramanzin@unipd.it">maurizio.ramanzin@unipd.it</a>
	Massimo De Marchi	PA	<a href="mailto:massimo.demarchi@unipd.it">massimo.demarchi@unipd.it</a>
Componenti:	Luigi Gallo	PO	<a href="mailto:luigi.gallo@unipd.it">luigi.gallo@unipd.it</a>
	Enrico Sturaro	PA	<a href="mailto:enrico.sturaro@unipd.it">enrico.sturaro@unipd.it</a>

---

**N. Ricerca: aree tematiche e linee strategiche**

**Note**

01 Movement ecology di grandi erbivori, in relazione a fattori individuali e ambientali

02 Efficienza delle produzioni suinicole nazionali: tecniche di allevamento e di alimentazione e qualità dei prodotti nelle filiere del suini pesante ed intermedio

03 Implementazione di metodologie e tecnologie innovative per lo studio della qualità dei prodotti di origine animale

04 Analisi della sostenibilità e della multifunzionalità delle filiere zootecniche nelle aree montane

---

**Laboratorio:** (Ricerche prod suinicola) allevamento suinicolo DAFNAE; LaChi. Interesse in prospettiva per analisi sensoriale e disponibilità a collaborazioni. (Ricerche qualità prodotti) Interesse immediato in utilizzo laboratorio latte e infrarosso

**Specie:** Stambecco delle Alpi *Capra ibex*; bovini; bufalini e ovini

**Tecnologie/Metodologie:** GPS tracking, analisi GIS, chemiometria, infrarosso, LCA

**Principali campi e sottocampi ERC:** LS8, LS8\_5; LS9\_3

**Note:**