

## Caratterizzazione Genetica e Monitoraggio della variabilità genetica nella razza Garfagnina

**Tabella 1:** Attività di caratterizzazione genetica delle razze coinvolte nel DBP.

<b>Razza</b>	<b>Competenza</b>	<b>N° soggetti genotipizzati</b>	<b>Chip</b>
<b>Garfagnina</b>	ANAGA	68	150K

**Tabella 2.** Statistiche descrittive delle ROH e dell'inbreeding calcolato sulla base delle ROH.

	<b>N° ROH per animale</b>		<b>Lunghezza ROH in SNP</b>		<b>Lunghezza ROH (Megabasi)</b>		<b>Inbreeding da ROH</b>	
	<b>Media</b>	<b>Massimo</b>	<b>Media ± d.s.</b>	<b>Massimo</b>	<b>Media ± d.s.</b>	<b>Massimo</b>	<b>Media ± d.s.</b>	<b>Massimo</b>
<b>Garfagnina</b>	81	151	208±221	2157	5.0±5.4	51.0	16.3±9.9	36.4