

<b>PSR 2014/2020</b>	<b>Operazione</b>	<b>Spesa pubblica totale (euro)</b>
<b>Piemonte</b>	Allevamento di razze autoctone minacciate di abbandono	<b>27.000.000</b>
	Sostegno per la conservazione, l'uso e lo sviluppo sostenibile delle risorse genetiche vegetali in agricoltura	<b>753.618</b>
<b>Valle d'Aosta</b>	Salvaguardia razze in via di estinzione	-
	Tutela delle varietà vegetali autoctone a rischio di erosione genetica	<b>200.013</b>
<b>Lombardia</b>	Salvaguardia di razze animali locali minacciate di abbandono	<b>3.900.000</b>
	Salvaguardia di varietà vegetali minacciate di abbandono	<b>230.000</b>
	Conservazione della biodiversità animale e vegetale	<b>3.457.039</b>
<b>Bolzano</b>	Allevamento di razze animali minacciate di abbandono	<b>9.000.000</b>
<b>P.A. Trento</b>	Allevamento di razze animali minacciate di estinzione	<b>3.000.000</b>
	Coltivazione di specie vegetali minacciate di erosione genetica	<b>300.000</b>
<b>Veneto</b>	Biodiversità - Allevatori e coltivatori custodi	<b>5.565.863</b>
	Interventi di conservazione e uso sostenibile delle risorse genetiche in agricoltura	-
<b>Friuli Venezia Giulia</b>	Razze animali in via di estinzione	<b>500.000</b>
<b>Liguria</b>	Allevamento di specie animali locali a rischio di estinzione	<b>2.178.000</b>
	Interventi per la salvaguardia della biodiversità vegetale a rischio di erosione genetica	<b>2.679.000</b>
<b>Emilia Romagna</b>	Biodiversità animale di interesse zootecnico: tutela delle razze animali autoctone a rischio di erosione genetica	<b>13.571.515</b>
	Biodiversità vegetale di interesse agrario: tutela delle varietà vegetali autoctone a rischio di erosione genetica	<b>318.580</b>
<b>Toscana</b>	Conservazione di risorse genetiche animali per la salvaguardia della biodiversità	<b>9.000.000</b>
	Coltivazione delle varietà locali a rischio di estinzione	<b>500.000</b>
	Tutela della biodiversità agraria attraverso il sistema regionale di tutela del proprio patrimonio di razze e varietà locali.	<b>2.000.000</b>
<b>Umbria</b>	Salvaguardia delle specie vegetali a rischio di erosione genetica	<b>500.000</b>
	Salvaguardia delle razze minacciate di estinzione	<b>500.000</b>
	Salvaguardia della biodiversità regionale di interesse agrario	-
<b>Marche</b>	Conservazione del patrimonio genetico regionale di origine animale	-
	Conservazione del patrimonio genetico regionale di origine vegetale	<b>300.000</b>
	Raccolta, caratterizzazione e catalogazione del materiale genetico vegetale ed animale regionale	-
<b>Lazio</b>	Conservazione in azienda e in situ della biodiversità agraria vegetale	<b>5.525.056</b>

	Conservazione in azienda, in situ o ex situ, della biodiversità agraria animale	<b>1.076.310</b>
	Supporto alla conservazione delle risorse genetiche vegetali e animali in agricoltura tramite attività svolte da ARSIAL	<b>3.137.716</b>
	Supporto alla conservazione delle risorse genetiche attraverso le collezioni ex situ	<b>2.352.287</b>
	Supporto alla conservazione delle risorse genetiche vegetali ed animali in campo	<b>2.352.287</b>
<b>Abruzzo</b>	Conservazione e uso sostenibile delle risorse genetiche vegetali e animali in agricoltura	-
<b>Molise</b>	Biodiversità. Allevatori e coltivatori custodi	<b>1.000.000</b>
	Sostegno per la conservazione, l'uso e lo sviluppo sostenibile delle risorse genetiche in agricoltura	<b>2.000.000</b>
<b>Campania</b>	Coltivazione e sviluppo sostenibili di varietà vegetali autoctone minacciate di erosione genetica	<b>1.200.000</b>
	Allevamento e sviluppo sostenibili delle razze animali autoctone minacciate di abbandono	<b>1.100.000</b>
	Conservazione delle risorse genetiche autoctone a tutela della biodiversità	<b>5.000.000</b>
<b>Puglia</b>	Tutela della biodiversità vegetale	<b>5.000.000</b>
	Tutela della biodiversità zootecnica	<b>3.000.000</b>
	Progetti per la conservazione e valorizzazione delle risorse genetiche in agricoltura	<b>20.000.000</b>
	Creazione della Rete regionale della biodiversità	-
<b>Basilicata</b>	Allevatori e coltivatori custodi	<b>8.016.528</b>
	Interventi di conservazione e uso sostenibile delle risorse genetiche in agricoltura	-
<b>Calabria</b>	Salvaguardia della biodiversità animale	<b>6.000.000</b>
<b>Sicilia</b>	Allevamento di razze in pericolo di estinzione	<b>10.600.000</b>
	Mantenimento dei campi degli agricoltori custodi	<b>200.000</b>
	Conservazione delle risorse genetiche vegetali in agricoltura	-
	Conservazione per le risorse genetiche animali	-
<b>Sardegna</b>	Conservazione on farm delle risorse genetiche vegetali a rischio di erosione genetica	<b>2.000.000</b>
	Conservazione di razze locali minacciate di abbandono	-
	Conservazione ex situ delle risorse genetiche vegetali e animali a rischio di erosione genetica	-