

## RAZZA CINISARA

I dati espressi nelle seguenti tabelle sono frutto della raccolta di informazioni sulle caratterizzazioni fenotipiche effettuate durante l'intera durata del Progetto DualBreeding Fase 1 e sua successiva Fase 2, ancora in fase di svolgimento.

La presente statistica si basa su 1.325 osservazioni delle quali 864 sono state rilevate durante la Fase1 del Progetto DualBreeding.

**Tabella 1.** Ripartizione dei soggetti relativamente ai caratteri distribuzione del mantello, colore del mantello e portamento delle corna

Colore mantello	N°	%	Mantello distrib.	N°	%	Corna	N°	%
Bianco	0	0	Intero	1315	99.2	Assenti	9	0.7
Grigio	1	0.1	Pezzato	6	0.5	Portate in alto	1246	94.0
Nero	1324	99.9	Spruzzato	0	0	Portate in avanti	68	5.1
Bruno Chiaro	0	0	Striscia Dorsale	4	0.3	Rivolte in basso	1	0.1
Bruno Scuro	0	0				Decornato	1	0.1
Castano	0	0						
Fromentino	0	0						
Rosso	0	0						
Rosso Mogano	0	0						

**Tabella 2.** Statistiche descrittive delle variabili oggetto di caratterizzazione fenotipica

	N°	Media	Ds	Min.	Max.
Altezza al sacro (cm)	1325	142.2	4.2	125	160
Profondità addominale (cm)	1325	69.7	4.9	57	92
Lunghezza tronco (cm)	1325	76.4	3.5	70	89
Lunghezza groppa (cm)	1325	43.0	3.0	32	74
Larghezza groppa bisiliaca (cm)	1325	44.9	3.0	30	60
Larghezza groppa bisischiatica (cm)	1325	28.3	2.2	22	39
Inclinazione groppa (punteggio)	1325	7.0	0.7	4	9
Prof. mammaria (cm)	1325	14.0	4.1	-6	40
Lunghezza capezzoli anteriori (cm)	1325	7.7	1.6	4	15
BCS (punteggio)	1325	2.5	0.3	1.25	3.75
Muscolosità anteriore (punteggio)	1325	2.9	1.5	2	8
Muscolosità Posteriore (punteggio)	1325	2.9	1.5	1	8

Marzo 2023

**Tabella 3.** Ripartizione dei soggetti in relazione alla presenza di difetti inerenti la struttura degli animali

	Difetto Assente		Difetto Lieve		Difetto Marcato	
	N°	%	N°	%	N°	%
Dorso Insellato	728	54.9	593	44.7	4	0.3
Dorso Arcuato	1276	96.3	49	3.7	0	0.0
Spalle Deboli	1092	82.4	226	17.1	7	0.5
Garretti serrati posteriormente	1251	94.4	74	5.6	0	0.0
Unghia aperta	1153	87.0	169	12.8	3	0.2

**Tabella 4.** Ripartizione dei soggetti in relazione alla presenza di difetti inerenti la mammella degli animali

	Difetto Assente		Difetto Lieve		Difetto Marcato	
	N°	%	N°	%	N°	%
Capezzoli a imbuto	1152	86.9	170	12.8	3	0.2
Capezzoli non perpendicolari	1264	95.4	59	4.5	2	0.1
Capezzoli soprannumerari	802	60.5	482	36.4	41	3.1
Mammella spaccata tra i quarti	1055	79.6	269	20.3	1	0.1
Piano inclinato	741	55.9	538	40.6	46	3.5

**Tabella 5.** Ripartizione dei soggetti in relazione al temperamento verso i conspecifici, l'uomo e in mungitura

	Non osservabile		Tranquillo		Nervoso	
	N°	%	N°	%	N°	%
Verso gli altri animali	1290	97.4	35	2.6	0	0.0
Durante la mungitura	1193	90.0	117	8.8	15	1.1
Verso l'uomo	1153	87.0	157	11.9	15	1.1