STATISTICHE DESCRITTIVE INERENTI I NUOVI FENOTIPI RILEVATI IN SOGGETTI DI <u>RAZZA</u> <u>GARFAGNINA</u> NELL'AMBITO DEL PROGETTO PSRN – DATI TRIENNIO AL 31/12/2019

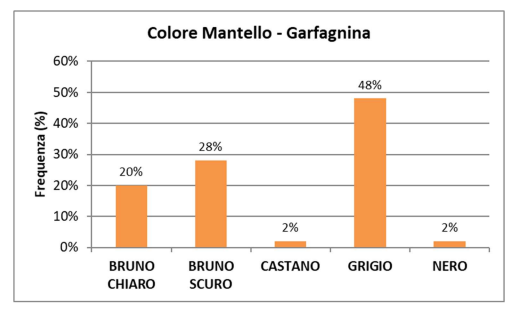
Misure Somatiche e Biometriche

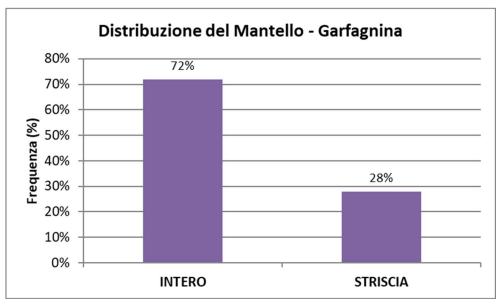
CARATTERE	RILIEVI	MEDIA	DEV.ST	MIN	MAX
Altezza al sacro (cm)	50	142.7	12.0	120	165
Profondità addominale (cm)	50	71.2	10.8	55	90
Lunghezza tronco (cm)	50	78.0	8.8	70	100
Lunghezza groppa (cm)	50	48.0	8.1	32	60
Larghezza groppa bisiliaca (cm)	50	42.3	7.1	30	55
Larghezza groppa bisischiatica (cm)	50	27.2	6.6	10	37
Inclinazione groppa (p.ti)	50	4.4	1.0	2	6
Muscolosità anteriore (p.ti)	50	4.2	1.4	2	8
Muscolosità Posteriore (p.ti)	50	4.4	1.5	2	9
Profondita Mammaria (cm)	50	23.6	7.3	16	40
Lunghezza capezzoli anteriori (cm)	50	9.6	3.0	4	18
Body Condition Score (p.ti)	50	3.4	0.8	2	5

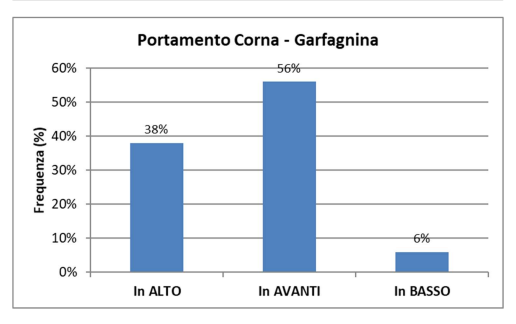
Incidenza dei difetti

CARATTERE	RILIEVI	Difetto Assente	Difetto Lieve	Difetto Marcato
Dorso Insellato	50	72.0	26.0	2.0
Dorso Arcuato	50	90.0	10.0	0.0
Spalle deboli	50	80.0	20.0	0.0
Garretti serrati	50	92.0	8.0	0.0
Unghia aperta	50	100.0	0.0	0.0
Capezzoli soprannumerari	50	100.0	0.0	0.0
Capezzoli a imbuto	50	100.0	0.0	0.0
Mammella spaccata	50	96.0	4.0	0.0
Capezzoli non perpendicolari	50	88.0	12.0	0.0
Piano inclinato mammella	50	94.0	6.0	0.0

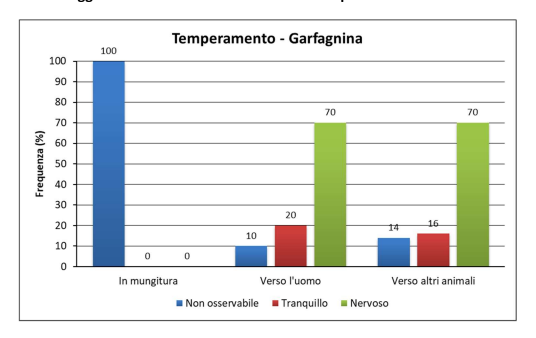
Distribuzione dei soggetti in base a caratteristiche del mantello e delle corna







Distribuzione dei soggetti in base alle caratteristiche di temperamento



Dati elaborato a cura del Prof. Roberto Mantovani Department of Agronomy, Food, Natural Resources, Animal and Environment (DAFNAE) Università di Padova - ITALIA