

# RAZZA OVINA PECORA CIUTA



## ORIGINE E DIFFUSIONE

La pecora Ciuta viene denominata così perché "Ciuta" significa, nella lingua romancia parlata in Svizzera (Cantone dei Grigioni), "piccola pecora", e l'area di allevamento di questa popolazione ovina coincide con l'area linguistica del romancio. Oggi è allevata in Lombardia in Val Masino, una piccola valle laterale della Valtellina, dove vive durante quasi tutto l'anno tra pascoli e boschi. Il suo habitat è molto difficile, su pascoli ripidi ad altezze che vanno dagli 800 ai 2.700 mt. di altitudine.

## CARATTERI MORFOLOGICI

**Taglia:** piccola.

**Testa:** tozza a profilo pressoché rettilineo. Orecchie di media lunghezza, portate orizzontalmente. Presenza di corna in entrambi i sessi, Il maschio presenta corna ritorte ben sviluppate mentre nella femmina sono più esili, meno ritorte o possono addirittura essere assenti. Le orecchie sono di media lunghezza, portate orizzontalmente.

**Collo:** forte e armonico con il tronco. **Tronco:** corto, tondeggiante, voluminoso nella regione addominale.

**Mantello:** per lo più bianco paglierino semiaperto formato da bioccoli corti ma non mancano varianti di colore, dal bianco al nero.

I difetti morfologici e genetici comportanti l'esclusione dall'iscrizione al L.G. sono: ernia ombelicale, difetti di dentizione: enognatismo e prognatismo, criptorchidismo anche monolaterale, ermafroditismo. Comportano altresì l'esclusione dal L.G. i caratteri sub-letali a base ereditaria mendeliana certa.

## CARATTERI BIOMETRICI E RIPRODUTTIVI

Le femmine sono alte 40-45 cm e hanno un peso medio di 30-35 kg e i maschi sono alti 45-50 cm con un peso medio di 35-40 kg. Dalle femmine, si ottengono tre pari in due anni, con un tasso di gemellarità molto basso

## ORIENTAMENTO PRODUTTIVO

La Pecora Ciuta è ad attitudine carne infatti, viene allevata prevalentemente per la produzione di carne che si ottiene da agnelli macellati a un peso di 12-15 kg. Il latte è destinato esclusivamente per l'alimentazione dell'agnello. La produzione annuale di lana per capo è di circa 1 kg ed è di qualità scadente.

## CARATTERI BIOMETRICI E RIPRODUTTIVI

	18 mesi		Adulti	
	Maschi	Femmine	Maschi	Femmine
Altezza al garrese (cm)	80	70	85	80
Altezza alla groppa (cm)	83	73	88	80
Altezza toracica (cm)	40	33	42	38,
Larghezza media groppa (cm)	29	24	31	28
Lunghezza tronco (cm)	95	80	100	90
Circonferenza toracica (cm)	105	85	125	100
Peso (kg)	80	52	110	65

I valori di seguito riportati, sono riferiti alle pecore adulte:

**Fertilità** (intesa come rapporto percentuale tra il numero delle pecore partorite ed il numero delle pecore avviate alla monta): 90%.

**Prolificità** (intesa come rapporto percentuale tra gli agnelli nati ed il numero delle pecore partorite): 140%.

**Fecondità annua** (intesa come rapporto percentuale tra gli agnelli nati ed il numero delle pecore matricine): 126%.

L'età media al primo parto è di 15 mesi.

## ORIENTAMENTO PRODUTTIVO

La Barbaresca siciliana è una razza a preminente attitudine alla produzione di carne ed in grado di produrre notevoli quantitativi di latte mantenendo le naturali doti di rusticità. Il peso medio dei soggetti in kg (pesi approssimati a 100 gr.) è riportato nella tabella sottostante:

SESSO	PARTO	ETA'				
		Nascita	45 giorni	90 giorni	6 mesi	1 anno
Maschi	Singolo	5,1	16,5	27,5	41,5	70
	Gemellare	3,8	12,4	24	37,5	64
Femmine	Singolo	5	13,5	22	35	48
	Gemellare	3,8	11	19	33	47,5

La produzione di latte è di 140-160 litri (6-7% di grasso), compreso quello poppato dall'agnello.

La produzione di lana media in sucido è di 6,5 kg negli arieti e di 3,1 kg nelle pecore ed è di qualità mediamente grossolana adatta per tessuti ordinari.