

# RAZZA CAPRINA ISTRIANA



## ORIGINE E DIFFUSIONE

La razza Istriana è una popolazione di probabile origine balcanica infatti, si notano influssi delle razze di ceppo alpino. Si trova nelle province di Gorizia e Trieste e nel Carso sloveno. L'ambiente di allevamento è quello tipico Carsico, con pascoli molto poveri e pietrosi, per cui l'alimentazione è integrata con fieno e cereali. L'allevamento è allo stato brado.

## CARATTERI MORFOLOGICI

**Taglia:** medio-piccola.

**Testa:** fine, leggera a profilo rettilineo; acorne; barba al mento; orecchie strette, appuntite, erette, esistono soggetti con soggetti con padiglioni auricolari ridottissimi a seguito di una mutazione genetica.

**Collo:** lungo e leggero.

**Tronco:** è di buono sviluppo longitudinale, scarso quello trasversale, a profilo rettilineo; la groppa è spiovente.

**Apparato mammario:** la mammella è generalmente corretta, non eccessivamente sviluppata.

**Arti:** sono brevi con ossatura solida; unghia cerei fino ad ardesia chiaro.

**Mantello:** interamente bianco.

### Difetti morfologici e genetici comportanti l'esclusione dalla riproduzione in L.G.:

- ernia ombelicale,
- difetti di dentizione: enognatismo e prognatismo,
- criptorchidismo anche monolaterale,
- ermafroditismo,
- portatore di caratteri sub-letali a base ereditaria mendeliana.

## CARATTERI BIOMETRICI E RIPRODUTTIVI

	Maschi	Femmine
Altezza al garrese (cm)	65	60
Peso (kg)	55	50

La fertilità, intesa come capre partorite su capre alla monta, è intorno allo 0,95.

La prolificità, intesa come capretti nati su capre partorite, è intorno a 1,8.

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

La capra è poliestrale con ciclicità continua.

## ORIENTAMENTO PRODUTTIVO

La razza Istriana è a duplice attitudine: latte e carne.

La produzione di carne è ottenuta con capretti di 10-15 kg.

La produzione di latte è di 320-420 kg per lattazione, che dura 180-210 giorni.

Si ottiene un parto all'anno con un tasso di gemellarità del 50%.