

# CABANNINA

**AREA DI ORIGINE:** Regione Liguria

**ATTITUDINE:** Duplice (Latte e Carne)

## CARATTERI TIPICI:

**Taglia:** piccola e leggera

**Mantello e pigmentazione:** *pelle* fine e morbida con numerose pieghe sulla giogaia; *mantello* castano scuro, a volte bruno chiaro con sfumature intermedie, una riga mulina molto chiara (color crema) caratterizza la linea lombo sacrale con sfumature rossicce. I peli sono corti e fini, la *cute* è pigmentata;

**Testa:** piccola, corta, leggera e scarna. *profilo* rettilineo; *occhi* scuri di media grandezza; *orecchie* grandi portate orizzontalmente; *narici* ampie; *musello* nero ornato ampiamente di bianco; *mascelle* forti; *corna* di media lunghezza, sottili, bianche alla base e nere in punta dirette in fuori, in alto e leggermente indietro.

**Anteriore:** armonico; *collo* lungo orizzontale sottile, con scarsa giogaia; *garrese* serrato; *spalle* armoniche; *petto* di media ampiezza; *arti* dotati di ossa fini; *piedi* forti e serrati con unghielli durissimi.

**Linea dorsale:** regolare; *lombi* larghi.

**Groppa:** ben sviluppata larga e lunga; *coda* attaccata alta, lunga, con ciuffo abbondante.

**Arti posteriori:** *cosce* ben discese con buona muscolatura; *garretti* piatti con leggera angolatura; *piedi* forti e ben serrati; *pastoie* corte e forti.

**Caratteri sessuali:** *mammella* di fattura corretta e buone dimensioni. L'attacco è ampio e alto ben estesa all'indietro, risulta sporgente fra le cosce; *quarti* regolari; *capezzoli* di giuste dimensione ben piazzati; *vene mammarie* evidenti e sinuose con ampia fontana del latte.

**Difetti morfologici:** *cute* depigmentata; assenza della riga mulina lungo la linea lombo-sacrale; *corna* portate in basso e in avanti; *musello* di colore roseo; *taglia*, *mantello* e *pigmentazione* marcatamente diverse da quelle tipiche.

## Difetti che comportano l'inibizione alla riproduzione:

- assenza della riga mulina lungo la linea lombo-sacrale;
- musello di colore roseo;
- mantello e pigmentazione marcatamente diverse da quelle tipiche.