

# Flatline



## GHEZZI SST FLATLINE

TL TV TY

HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F

IT097990048795 - NAAB 198HO02053 - aAa: 243615

**SUPERSHOT x MOGUL x PITBULL**

Madre: LANETTE G+ 84

Nonna: LATONET



Valutazione Agosto 2021

GPFT: +3165		IES: +536		ICS-PR: +261	
Produzione		Morfologia		Dati gestionali	
Latte	+792	Tipo	+1,51	Facilità parto toro	103
Pr. %	+0,05	ICM	+0,71	Facilità parto figlie	107
Pr. kg	+33	Arti / piedi	+2,49	Velocità mungitura	106
Gr. %	+0,17	Attentibilità %	89	Cellule somatiche	103
Gr. kg	+49	Qualità del latte		Salute mammella	101
Figlie	204			Longevità	109
Allevamenti	115	K - caseina	BE	Fertilità figlie	102
Attentibilità %	96	Beta - caseina	A1A2	I. Efficienza Alimentare (PFE)	104
		Beta - lattoglobuline	AB	Indice BCS	98
		Pro Caseus	97	Grazing	106

### VALUTAZIONE MORFOLOGICA

STATURA	1.84	BASSA		ALTA
FORZA - VIGORE	1.82	DEBOLE		FORTE
PROFONDITÀ	1.32	POCO PROF.		MOLTO PROF.
ANGOLOSITÀ	1.63	ROBUSTA		ANGOLOSA
ANGOLO GROPPA	0.41	ISCHI ALTI		ISCHI BASSI
LARGHEZZA GROPPA	2.13	STRETTA		LARGA
CONFORMAZIONE	2.6	NON DESIDER.		DESIDERABILE
ARTI DI LATO	-1.1	STANGATI		FALCIATI
ARTI DA DIETRO	2.1	CHIUSI		CORRETTI
ANGOLO DEL PIEDE	2.92	BASSO		ALTO
FUNZIONALITÀ ARTI	2.09	NON FUNZ.		FUNZIONALI
ATT. ANT. MAMM.	1.54	DEBOLE		FORTE
ALT. MAMM. POST.	0.91	BASSA		ALTA
LARGH. MAMM. POST.	0.94	STRETTA		LARGA
LEGAMENTO	-0.54	DEBOLE		FORTE
PROF. MAMMELLA	1.25	BASSA		ALTA
POS. CAPEZ. ANT.	0.32	DIVERGENTI		CONVERGENTI
POS. CAPEZ. POST.	0.35	DIVERGENTI		CONVERGENTI
DIM. CAPEZZOLI	-0.66	CORTI		LUNGHI

GTPI +2351

NET MERIT \$ +358

USA PROOF