



OCD TROOPER SHEEPSTER
 PROGENESIS FROST BITE MEEGAN G-78-2YR-CAN
 T-SPRUCE G FROST BITE
 PROGENESIS ZAZZLE MEEKA VG-86-2YR-CAN 2*
 PEAK ZAZZLE
 PROGENESIS CRIMSON MEEKO VG-87-6YR-CAN 2*

GTPI 3431

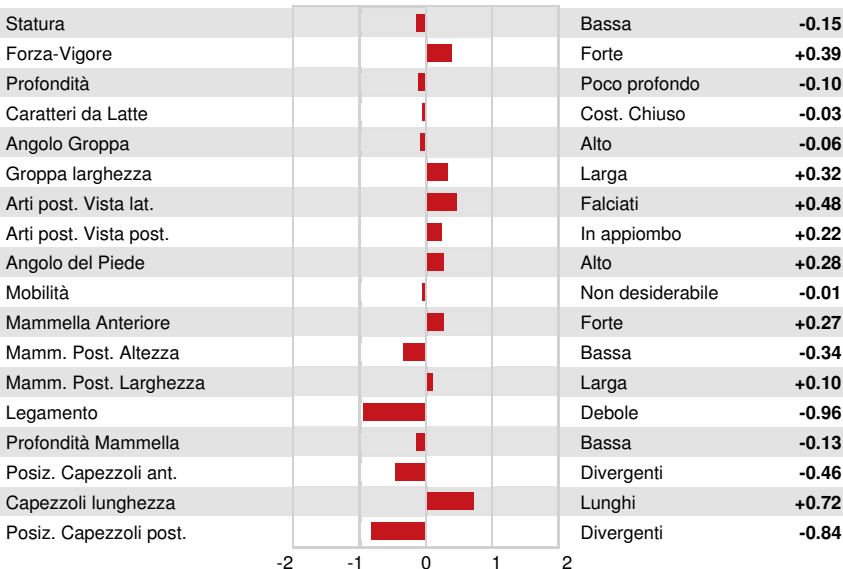
TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM14908620 aAa: 234165 DMS:
 Data nascita: 01/09/2024 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE		G Allev.	G Figlie	81% Att.	CDCB-G / 12-25	
Latte lbs 683	Grasso lbs 121			Grasso % +0.34	Proteina lbs 58	Proteina % +0.13
NM\$ 961	CM\$ 1016			FM\$ 832	GM\$ 951	DWP\$ 974
Efficienza Alimentare 320	RFI -10			Risparmio Sostanza Secca -40	Efficienza Metano 108	Velocità di mungitura 7.14

TRATTI GESTIONALI		Immunity	105
Vita produttiva	4.1	Immunità vitelli	102
Cellule somatiche	2.87	Tasso Concepimento Vacche	2.4
Fertilità Figlie	0.5	Tasso Concepimento Manze	1.3
Ind. Sopravvivenza	-0.3	Facilità al parto	1.6% 63% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	-0.3	Facilità al parto delle figlie	1.9% 62% Att.
Indice Fertilità	1.5	Vitalità vitelli	4.3%
		Vitalità figli delle figlie	4.1%

MORFOLOGIA		G Allev.	G Figlie	80% Att.	HAUSA-G / 12-25	
PTA Tipo	0.28			Struttura	0.31	
Mammella	-0.22			Caratteri da Latte	-0.19	
Arti e Piedi	0.08					



PROGENESIS ZAZZLE MEEKA
 GRANDDAM