

## AOT POWERPOLLED-PP-RED-ET

PP TM TC TY TV TL TD TE HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Data di nascita: 12/12/2022

KCAS: AB

BCAS: A2A2

BLG: AA

aAa: 432,00

Cons.Toro%: 10.40



EMPOWER-P-RC X (GP 83) BOEING-P-RED X (EX 91 DOM) HAWAI X (VG 88 DOM) MR SALVATORE X (VG 88) SUPERSIRE X (VG 88 DOM) MANOMAN

EMPOWER P	X	BOEING-P-RED	X	HAWAI	X	MR SALVATORE
SOHOT		AOT BOEING HAWAII-ET		AOT HAWAI HOLLY-ET		AOT SALVATORE HICCUP-ET
X		GP 83 - GP MAMMELLA		EX 91 - EX MAMMELLA		VG 88 - VG MAMMELLA
SIMPLICITY-P-RC		3.01 330 15.954 Kg 4,5% 3,3%		4.01 365 20.863 Kg 4,2% 3,2%		3.05 302 18.045 Kg 4,0% 3,1%

### Indici (ITA)

 PFT  
 IES€  
 ICS-PR€

### Indici Produttivi

 4750 Latte  
 864 Grasso %  
 757 Grasso Totale  
 Proteine %  
 Proteina Totale  
 Figlie  
 Allevamenti  
 Attendibilità %

### Fertilità Figlie

 109 Indice Fertilità Figlie  
 0 Numero Osservazioni  
 78 Attendibilità %

### Fertilità Seme Toro

 103 Fertilità Seme Toro  
 250 Numero Osservazioni  
 80 Attendibilità %

### Indici Morfologici

 1744 Tipo  
 -0,16 Ind. Mammella  
 43 Indice Arti/Piedi  
 0 Figlie  
 0 Allevamenti  
 69 Attendibilità %

### Indici Gestionali

 109 Longevità  
 105 Cellule S.  
 101 Velocità di Mungitura  
 104 Salute Mammella

### Facilità Parto

 104 Facilità Parto Toro  
 912 Numero Osservazioni  
 71 Attendibilità %  
 107 Facilità Parto Figlie

Nonna AOT Hawaii Holly-ET



Dati ITA Aprile 2026

### POWERPOLLED-PP-RED / LINEARE 04/26 - ANAFIBJ

Statura				0,62
Forza anteriore				0,61
Profondità				-0,16
Angolosità				-0,54
Angolo groppa				-0,22
Ampiezza groppa				0,87
Arti di lato				-0,32
Arti da dietro				1,00
Tallone				1,36
Mammella ant.				0,39
Mammella post. Alt.				-0,40
Mammella larghezza				-0,14
Legamento				0,01
Piano mammella				0,85
Pos. Cap. ant.				-0,30
Pos. Cap. post.				-0,18
Capezzoli dim.				-1,19