






**MAGGIE**

1998-09-20 (F) LOI LO9966863

Père <u>KINGARTHUR DEI DIAVOLI</u> <u>VOLANTI</u> 1993-02-24 (M) LOI PT180166	<u>RAMBO</u> 1985-12-02 (M) LOI PT141124	<u>FLOC</u> 1978-03-26 (M) LOI PT080807 (Camp. Ripr.)	<u>BILL</u> 1971-07-10 (M) LOI PT033583 <u>MARA</u> 1973-10-13 (F) LOI PT049588
		<u>SIMBAD CIBA</u> 1983-09-30 (F) LOI PT126289	<u>WANG DELLA CISA</u> 1979-07-06 (M) LOI PT161960 <u>ARIET DI VERONELLO</u> 1974-12-24 (F) LOI PT056404
	<u>BESSI</u> 1990-01-29 (F) LOI PT163985	<u>PUL DEGLI UBERTI</u> 1982-02-02 (M) LOI PT115239 (CH, Ch. Int. Lav., Ch. Ital. Lav.) 	<u>UAN DELLA PORPORA</u> 1977-03-21 (M) LOI PT071392 <u>LEDA DEGLI UBERTI</u> 1976-07-03 (F) LOI PT065246
		<u>ASTRA</u> 1982-04-09 (F) LOI PT116607	 <u>MUTINENSIS NAVACHO</u> 1977-06-15 (M) LOI PT076398 <u>CIFEGA DEL CONERO</u> 1979-02-26 (F) LOI PT084640
Mère <u>CARMEN</u> 1990-07-20 (F) LOI PT165979	<u>BENHUR</u> 1983-05-11 (M) LOI PT123430 (Ch. Int. Lav., Ch. Ital. Lav., Camp. Ripr.)	<u>CHIM</u> (M) LOI PT054312 (CH.INT.)	 <u>EDO DELL'AZOR</u> 1967-01-01 (M) LOI PT0300611 (CH.TR.INT.ASS.) <u>TONIA DELLA MADDALENA</u> 1971-10-05 (F) LOI PT034619
		<u>MAIA DEL BOCIA</u> 1975-10-25 (F) LOI PT060801	 <u>SERNOS DEL BOCIA</u> 1967-07-16 (M) LOI PT007177 (CH T) <u>CALIMA</u> 1973-05-31 (F) LOI PT045560
	<u>FIAMMA DEL BRANDO</u> 1985-02-15 (F) LOI LO0616154	<u>FLOC</u> 1978-03-26 (M) LOI PT080807 (Camp. Ripr.)	<u>BILL</u> 1971-07-10 (M) LOI PT033583 <u>MARA</u> 1973-10-13 (F) LOI PT049588
		<u>BORRA</u> 1977-08-10 (F) LOI PT074909	 <u>SERNOS DEL BOCIA</u> 1967-07-16 (M) LOI PT007177 (CH T) <u>EVELIN</u> 1972-01-02 (F) LOI PT035860

Eleveur : BRIZZI GIULIANO / Propriétaire : MENGHINI MAURO

Tatouage : APS8207

Estimation des points au pédigrée : 12

**Taux de consanguinité (estimation) : 5 %**

FLOC (3 X 3) : 0.031250  
SERNOS DEL BOCIA (5 X 4,4) : 0.007812  
CHIM (5 X 3) : 0.007812  
CLASTIDIUM ISLO (6,7 X 5) : 0.001465  
BORRA (6 X 5) : 0.000977  
EDO DELL'AZOR (6 X 4,5) : 0.000977



Note : les données ne sont pas garanties. Elles ont été entrées par les membres sans garantie d'exactitude.