





**CRIS**

2006-04-28 (F) LOI LO06110562

Père <u>ONLY</u> 2000-07-08 (M) LOI LO0156379	<u>KONDOR</u> 1991-06-13 (M) LOI PT170730	<u>BRANDO DEL VENTO</u> 1982-07-17 (M) LOI PT119452 	 <u>FAUNO DEL VENTO</u> 1977-05-13 (M) LOI PT073141 (Camp. Ripr.)	
	<u>FANNY</u> 1998-04-06 (F) LOI LO9938648	<u>VERGA DEL VENTO</u> 2002-05-27 (M) LOI PT177490	<u>DUNA DI NAZZARENO</u> 1989-01-05 (F) LOI PT157023	<u>LILLA DEL VENTO</u> 1976-09-05 (F) LOI PT071713
		<u>SEMEGHINI QUIZ</u> 1991-02-23 (M) LOI LO01181094	<u>AIR KING GILDA</u> 1992-08-15 (F) LOI PT177154	<u>ASTOR DI NAZZARENO</u> 1982-10-20 (M) LOI PT120228
	Mère <u>RUTA</u> 2001-03-14 (F) LOI LO01179169		<u>DIANA DELLA MARCIOLA</u> 1998-06-25 (F) LOI LO9988879	<u>SEMEGHINI VALERIO</u> 1987-01-14 (M) LOI PT145302 (CH GQ, Ch. Int. Lav., Camp. Ripr.) 
<u>BETTI DI VALEGGIO</u> 1986-11-15 (F) LOI PT143437 (Ch. Ital. Lav., Camp. Ripr.)		<u>GARRULA DEL VENTO</u> 1993-10-10 (F) LOI PT184667		
<u>BELL</u> 1993-11-18 (M) LOI PT183796		<u>LAIKA DELLA MARCIOLA</u> 1995-03-01 (F) LOI PT190145	<u>MUTINENSIS WING</u> 1990-03-26 (M) LOI PT167430	<u>LAIKA</u> 1989-11-11 (F) LOI PT163455
		<u>ATHOS CH</u> 1987-05-18 (M) LOI PT149955 (CH IB)	 <u>MASOF DEL BOCIA</u> 1975-10-25 (M) LOI PT060797	
<u>FURIA DELLA MARCIOLA</u> 1991-03-11 (F) LOI PT170517	<u>PIERA</u> 1984-08-02 (F) LOI PT128679	<u>FLOC</u> 1978-03-26 (M) LOI PT080807 (Camp. Ripr.)	<u>FENA DEL BOCIA</u> 1985-01-05 (F) LOI PT132609	
<u>JURI</u> 1990-10-05 (M) LOI PT167962	<u>EBA</u> 1991-06-27 (F) LOI PT171870	<u>JURI</u> 1990-10-05 (M) LOI PT167962	<u>JURI</u> 1990-10-05 (M) LOI PT167962	

Eleveur : PACELLI EDOARDO / Propriétaire : PACELLI EDOARDO  
 Puce : 985120023399342  
 Estimation des points au pédigrée : 5

**Taux de consanguinité (estimation) : 1.6 %**

SERNOS DEL BOCIA (5,5,7,7,8,8,8,8 X 5,6,6,8) : 0.012390  
ASSO DEL VENTO (5,7,8,8 X 6) : 0.001465  
EDO DELL'AZOR (7,7,8 X 6,7,7,8,8) : 0.001282  
CALIMA (7 X 5,6) : 0.000732  
UGANDA DEL VENTO (5,7,8,8,8,8 X 8) : 0.000366  
CH.INT. MUTINENSIS MORO (7 X 7) : 0.000122  
CLASTIDIUM ISLO (7,8 X 8) : 0.000061



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