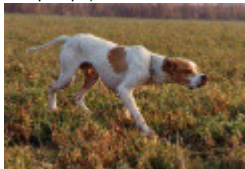








**MAURA**

2004-05-06 (F) LOI LO04107360

Père <u>MUTINENSIS BACCO</u> 1995-09-25 (M) LOI PT192784	<u>SEMEGHINI VALERIO</u> 1987-01-14 (M) LOI PT145302 (CH GQ, Ch. Int. Lav., Camp. Ripr.) 	<u>MASOF DEL BOCIA</u> 1975-10-25 (M) LOI PT060797 	 <u>SERNOS DEL BOCIA</u> 1967-07-16 (M) LOI PT007177 (CH T)	
	<u>MUTINENSIS ONCIA</u> 2009-07-04 (F) LOI LO99130593	<u>CH.INT. MUTINENSIS MORO</u> (M) LOI PT049741 	<u>CALIMA</u> 1973-05-31 (F) LOI PT045560	<u>NORTON</u> 1983-04-23 (M) LOI PT126939
Mère <u>BICE</u> 1991-08-02 (F) LOI LO01134092	<u>RENO</u> 1988-05-23 (M) LOI PT154184	<u>ALBA DI MONTORSELLO</u> 1977-07-09 (F) LOI PT076129	<u>CATIA DEL TIONES</u> 1978-07-05 (F) LOI PT082916	
		<u>ZICO</u> 1983-11-12 (M) LOI PT125962 (Ch. Int. Lav., Ch. Ital. Lav.)	 <u>CLASTIDIUM ISLO</u> (M) LOI PT10266 (CH)	
	<u>HONDA DELLA VECCHIA IRLANDA</u> 1984-05-10 (F) LOI PT129701	<u>MUTINENSIS LENA</u> 1967-03-23 (F) LOI PT004036		
	<u>MUTINENSIS NORA</u> 1988-05-06 (F) LOI PT154518	<u>MUTINENSIS CAMBRONNE</u> 1971-08-22 (M) LOI PT033125	<u>CHATIA</u> 1974-08-07 (F) LOI PT055854	<u>BULL DEL VENTO</u> 1982-07-17 (M) LOI PT119450
		<u>MUTINENSIS FROS</u> 1980-05-12 (M) LOI PT110652 (Camp. Ripr.)	<u>AIR KING GLORIA</u> 1979-05-03 (F) LOI PT084261	 <u>FAUNO DEL VENTO</u> 1977-05-13 (M) LOI PT073141 (Camp. Ripr.)
		<u>MUTINENSIS ELLE</u> 1986-07-21 (F) LOI PT143758	<u>CANDRA</u> 1979-08-23 (F) LOI PT103284	<u>MUTINENSIS BLITZ</u> 1976-06-16 (M) LOI PT068889
		<u>MUTINENSIS RIENDA</u> 1976-11-07 (F) LOI LO0699202	 <u>ASSO DEL VENTO</u> 1982-06-03 (M) LOI PT119446	
		<u>VICKI</u> 1984-06-12 (F) LOI PT143190		

Eleveur : PICCHIO FRANCO / Propriétaire : VALERI ENRICO

Puce : 968000002584718

Estimation des points au pédigrée : 10

**Taux de consanguinité (estimation) : 1.7 %**SERNOS DEL BOCIA (4 X 5,6,6,6) : 0.009766EDO DELL'AZOR (5,6,7 X 6,6) : 0.003418CLASTIDIUM ISLO (4 X 7,8,8) : 0.001953TINO BOGAS (5 X 6,8) : 0.001221CH.INT. MUTINENSIS MORO (3 X 8) : 0.000977

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