





**LADY**

1996-06-10 (F) LOI PT195822

Père <u>ZAR DEI DIAVOLI VOLANTI</u> 1993-10-30 (M) LOI PT182849	<u>MAXIM DEI DIAVOLI VOLANTI</u> 1991-04-19 (M) LOI PT171661	<u>IORGIO DEI DIAVOLI VOLANTI</u> 1983-04-20 (M) LOI PT123828 (CH(I)B)	<u>NAVAIO</u> 1981-06-12 (M) LOI PT112978
		<u>BARBY DEI DIAVOLI VOLANTI</u> 1986-05-18 (F) LOI PT142851	<u>VIPENAE ULA</u> 1980-12-27 (F) LOI PT110723
		<u>ANNETTE DEI DIAVOLI VOLANTI</u> 1981-08-19 (F) LOI PT113646	<u>NAVAIO</u> 1981-06-12 (M) LOI PT112978
		<u>IASNA DEI DIAVOLI VOLANTI</u> 1985-12-25 (F) LOI PT139100 (CH(I)B)	<u>AIR KING PACO</u> 1976-04-20 (M) LOI PT064677
	<u>VIPENAE ULA</u> 1980-12-27 (F) LOI PT110723	<u>ALA</u> 1977-04-12 (F) LOI PT072241	
	<u>MUTINENSIS NAVACHO</u> 1977-06-15 (M) LOI PT076398		
	<u>RENNA</u> 1975-04-02 (F) LOI PT059020		

<p>Mère <u>CORINNE</u> 1993-06-24 (F) LOI PT180672</p>	<p><u>BUL DI NAZZARENO</u> 1984-09-01 (M) LOI PT132898</p>	<p><u>NEDO DI RIMNIS</u> 1983-03-20 (M) LOI PT122078</p>	 <p><u>MUTINENSIS NAVACHO</u> 1977-06-15 (M) LOI PT076398</p>
		<p><u>BRINA</u> 1980-04-25 (F) LOI PT108464</p>	<p><u>BRIGITTE</u> 1977-09-12 (F) LOI PT072910</p>
		<p><u>CONDOR</u> 1981-09-30 (M) LOI PT114700</p>	 <p><u>FAUNO DEL VENTO</u> 1977-05-13 (M) LOI PT073141 (Camp. Ripr.)</p>
	<p><u>SUSI DI NAZZARENO</u> 1990-08-02 (F) LOI PT165509</p>	<p><u>PEDRO</u> 1976-03-22 (M) LOI PT064948</p>	<p><u>DIANA</u> 1977-10-12 (F) LOI PT076696</p>
		<p><u>ANANCA DEL VENTO</u> 1986-08-13 (F) LOI PT143953</p>	<p><u>GRETA DEL BRANDO</u> 1972-05-15 (F) LOI PT038127</p>
		<p><u>CANASTA DEL VENTO</u> 1981-05-26 (F) LOI PT111473 (Camp. Ripr.)</p>	 <p><u>ASSO DEL VENTO</u> 1982-06-03 (M) LOI PT119446</p>

Eleveur : RUBACONTI MASSIMO / Propriétaire : DAL CANTO MAURO  
Tatouage : 6FO865  
Estimation des points au pédigrée : 6

## Taux de consanguinité (estimation) : 1.3 %

MUTINENSIS NAVACHO (4,5 X 4) : 0.011719  
CLASTIDIUM ISLO (6,7 X 6,7,7,8,8) : 0.001099  
MUTINENSIS LINA (7,8,8 X 7) : 0.000061  
YARA (8 X 7) : 0.000061



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