



FERRARENSIS LOLA

1989-02-20 (F) LOI PT158293
Couleur : BIANCO NERO

Père <u>FERRARENSIS ACOR</u> 1986-01-12 (M) LOI PT140594 - BIANCO ARANCIO	<u>FLOC</u> 1978-03-26 (M) LOI PT080807 (Camp. Ripr.) - BIANCO CON MACCHIE ARANCIO ORECC	<u>BILL</u> 1971-07-10 (M) LOI PT033583	<u>CREK DEL VENTASSO</u> 1966-12-25 (M) LOI PT003449	
		<u>MARA</u> 1973-10-13 (F) LOI PT049588	<u>GALA DEL VIRGILIANO</u> 1968-12-10 (F) LOI PT016025	
	<u>FERRARENSIS TAGA</u> 1982-07-15 (F) LOI PT117896 - BIANCO ARANCIO	<u>KIF DEL DORO</u> 1978-07-20 (M) LOI PT081938 - BIANCO ARANCIO	inconnu	<u>BELINDA</u> 1968-04-26 (F) LOI PT014157
		<u>ALA DEL DORO</u> 1971-10-02 (F) LOI PT035211	<u>AIR KING ARIEL</u> 1968-10-16 (M) LOI PT015597 - XX	<u>MARA DEL DORO</u> 1976-07-11 (F) LOI PT067968 - BIANCO ARANCIO
			<u>FIO DEL DORO</u> 1969-04-15 (M) LOI PT018712	<u>LOLA DEL DORO</u> 1968-08-31 (F) LOI PT016851
	Mère <u>FERRARENSIS DORA</u> 1985-08-02 (F) LOI PT137276 - BIANCO NERO	<u>AIR KINGS MEFISTO</u> 1975-04-24 (M) LOI PT057419	<u>CLASTIDIUM OSCAR</u> 1972-06-10 (M) LOI PT039359	 <u>FERREOS TOM</u> 1965-05-09 (M) LOI PT030769
inconnu			<u>SCHNEIDERS DONNA</u> 1967-11-30 (F) LOI PT037176	
<u>FERRARENSIS NADA</u> 1983-09-27 (F) LOI PT126182 - BIANCO NERO		<u>FERRARENSIS FEBO</u> 1981-11-19 (M) LOI PT115094 - BIANCO NERO	inconnu	 <u>FAUNO DEL VENTO</u> 1977-05-13 (M) LOI PT073141 (Camp. Ripr.) - BIANCO NERO TESTA QUASI COMPLETA
		<u>FERRARENSIS MERI</u> 1981-04-12 (F) LOI PT111199 - BIANCO NERO	inconnu	<u>DIBA DEL DORO</u> 1975-05-16 (F) LOI PT060477
			<u>RAFT DEL DORO</u> 1977-04-03 (M) LOI PT072268 - BIANCO ARANCIO	<u>DUSCA DEL DORO</u> 1977-05-24 (F) LOI PT072852 - BIANCO NERO

Eleveur : MORETTI PIETRO C/O GRUPPO CIN. / Propriétaire : MORETTI PIETRO C/O GRUPPO CIN.
 Estimation des points au pédigrée : 4

Taux de consanguinité (estimation) : 1.3 %

CLASTIDIUM OSCAR (5 X 3,5,6) : 0.010742
AIR KING ARIEL (4 X 6) : 0.001953



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