



DAN

2007-02-20 (M) LOI LO0825420

Père <u>AJMONÉ</u> 1999-08-19 (M) LOI LO0029161	<u>GIMAR</u> 1997-01-07 (M) LOI PT198105	<u>BOSS</u> 1988-04-08 (M) LOI PT153457	<u>FIASCO DELLA CISA</u> 1984-07-20 (M) LOI LO04101530 <u>TAYCA</u> 1985-09-23 (F) LOI PT137681
		<u>COBRA</u> 1989-06-20 (F) LOI PT163391	 <u>ASSO DEL VENTO</u> 1982-06-03 (M) LOI PT119446 <u>ALA</u> 1987-09-28 (F) LOI PT149901
	<u>ALA</u> 1998-07-08 (F) LOI LO9972594	<u>NILO DELLA MARCIOLA</u> 1993-04-07 (M) LOI PT181786	<u>JURI DELLA MARCIOLA CH</u> 1984-02-23 (M) LOI PT128258 (Camp. Ripr.) <u>MUTINENSIS NILO</u> 1985-01-14 (M) LOI LO05108825
		<u>DORA</u> 1995-09-02 (F) LOI PT191564	<u>TOP</u> 1992-03-15 (M) LOI PT173983 <u>IOLE</u> 1992-09-27 (F) LOI PT178191
Mère <u>GAIA</u> 1997-01-07 (F) LOI PT198102	<u>BOSS</u> 1988-04-08 (M) LOI PT153457	<u>FIASCO DELLA CISA</u> 1984-07-20 (M) LOI LO04101530	<u>CHIM</u> (M) LOI PT054312 (CH.INT.) <u>ARON DELLA CISA</u> 1980-05-09 (M) LOI LO00117186
		<u>TAYCA</u> 1985-09-23 (F) LOI PT137681	<u>PACO DEL TIONES</u> 1983-11-10 (M) LOI PT130818 <u>MUTINENSIS ZITA</u> 1983-05-06 (F) LOI PT127559
	<u>COBRA</u> 1989-06-20 (F) LOI PT163391	 <u>ASSO DEL VENTO</u> 1982-06-03 (M) LOI PT119446	<u>ADONE</u> 1975-03-28 (M) LOI PT061089 <u>FIESTA DEL VENTO</u> 1977-05-13 (F) LOI PT073144
		<u>ALA</u> 1987-09-28 (F) LOI PT149901	<u>FIASCO DELLA CISA</u> 1984-07-20 (M) LOI LO04101530 <u>GEA</u> 1985-09-23 (F) LOI PT137683

Eleveur : SIMEONI FLAVIO / Propriétaire : MILUZZI PIETRO
 Puce : 977200004427486

Taux de consanguinité (estimation) : 15.6 %

COBRA (3 X 2) : 0.063477
BOSS (3 X 2) : 0.062500
FIASCO DELLA CISA (4,5 X 3,4) : 0.015625
PACO DEL TIONES (5,6 X 4,5) : 0.003906
MUTINENSIS ZITA (5,6 X 4,5) : 0.003906
EDO DELL'AZOR (6,6,7 X 5,5,6) : 0.001953
CELO DELLA BARAGGIA (6,7,7,8,8 X 5,6,6,7) : 0.001526
MUTINENSIS NAVACHO (7,7,7,8 X 6,7) : 0.000732
METAURO DEL VENTO (6,7,7 X 5,6) : 0.000732
UGANDA DEL VENTO (6,8 X 5,7,8) : 0.000488
SERNOS DEL BOCIA (6,8 X 5,7,8) : 0.000488
OLIMPIA DEL VENTO (7,8 X 6,7,8,8) : 0.000244
MILQ (8,8 X 7,8) : 0.000092
CLASTIDIUM ISLO (8 X 7,8,8) : 0.000031



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