


UMA

1999-06-25 (F) LOI LO99193661

Père <u>VIP</u> 1997-06-30 (M) LOI LO9838269 (Ch. Int. Lav.)	<u>DAMANTUR DELLA PORPORA</u> 1989-05-09 (M) LOI PT161691	<u>TIP DELLA CISA</u> 1981-11-20 (M) LOI PT114884 (CH GQ) 	<u>TIDALIUM FURI</u> 1977-06-10 (M) LOI PT072868
	<u>CARMA</u> 1994-07-25 (F) LOI PT187888	<u>KELLI</u> 1980-04-11 (F) LOI PT104720	<u>JAN DELLA PORPORA</u> 1977-03-21 (M) LOI PT071392 <u>MIRCA</u> 1971-09-16 (F) LOI PT033457
Mère <u>RAJA</u> 1994-07-25 (F) LOI PT187891	<u>EIR</u> 1987-10-30 (M) LOI PT150349	<u>FIR</u> 1987-10-30 (M) LOI PT150349	<u>LORD DELLA RAMERA</u> 1981-09-10 (M) LOI PT112623 <u>KETY DELLA RAMERA</u> 1981-04-05 (F) LOI PT112240
		<u>MIZAR</u> 1991-11-01 (F) LOI PT173852	<u>CLASTIDIUM GEK</u> 1985-06-11 (M) LOI PT135619 <u>MARUSCA DEL BOCIA</u> 1988-09-06 (F) LOI PT156710
	<u>MIZAR</u> 1991-11-01 (F) LOI PT173852	<u>LORD DELLA RAMERA</u> 1981-09-10 (M) LOI PT112623 <u>KETY DELLA RAMERA</u> 1981-04-05 (F) LOI PT112240	<u>KIM</u> 1979-04-20 (M) LOI PT085348 <u>CIRA DELLA RAMERA</u> 1976-01-27 (F) LOI PT064073 <u>KIM</u> 1979-04-20 (M) LOI PT085348 <u>QUALITY DELLA CISA</u> 1978-09-17 (F) LOI PT157153
		<u>CLASTIDIUM GEK</u> 1985-06-11 (M) LOI PT135619 <u>MARUSCA DEL BOCIA</u> 1988-09-06 (F) LOI PT156710	<u>CLASTIDIUM MIRCO</u> 1970-07-06 (M) LOI PT027729 <u>RITI</u> 1981-04-21 (F) LOI PT129061 <u>GILES DEL BOCIA</u> 1982-07-01 (M) LOI PT117055 (Ch. Int. Lav., Ch. Ital. Lav., Camp. Ripr.) <u>BUSSOLA DEL VENTO</u> 1985-09-19 (F) LOI PT139282

Eleveur : CHIAPPA PIERGIOVANNI / Propriétaire : CHIAPPA PIERGIOVANNI

Tatouage : 9MI2101

Estimation des points au pédigrée : 11

Taux de consanguinité (estimation) : 14.9 %FIR (3 X 2) : 0.070435MIZAR (3 X 2) : 0.062988CLASTIDIUM MIRCO (5,5 X 4) : 0.003906EDO DELL'AZOR (5,8,8,8,8 X 7,7,7,7) : 0.002319AMOS DEL GUERCIO (5,7,7 X 6,6) : 0.001953CLASTIDIUM PITER (5,6 X 5) : 0.001953GWANG DE VALESIA PT 6323 (6,6,7,8,8 X 7,7,8,8) : 0.001099CLASTIDIUM ISLO (6,6,7,8 X 5,7,8) : 0.001038SERNOS DEL BOCIA (7,7,8,8 X 6,6,7,7) : 0.000977BRIGITI (5,8,8 X 7,7) : 0.000977CLASTIDIUM GARD (6,7 X 5,8) : 0.000671SONDERMOSENS RINO (7,7,7,8 X 6,7) : 0.000610REBA (5,8 X 7) : 0.000488

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