



TOM

2010-06-03 (M) LOI LO10162043

Père <u>SIRIO</u> 2003-06-16 (M) LOI LO03140270	<u>GIPPO</u> 1995-04-19 (M) LOI PT189494 (CH GQ, Ch. Int. Lav.)	<u>FEQ</u> 1986-07-17 (M) LOI PT144426 (CH, CH GQ, Ch. Int. Lav., Ch. Ital. Lav., Camp. Ripr.) 	 <u>TIP DELLA CISA</u> 1981-11-20 (M) LOI PT114884 (CH GQ)
		<u>ISA</u> 1991-06-24 (F) LOI PT171985	<u>KELLI</u> 1980-04-11 (F) LOI PT104720 <u>FOSTER DELLA BAITA</u> 1984-07-01 (M) LOI PT128618 <u>GAIA DI SOZZAGO</u> 1984-02-14 (F) LOI PT127546
Mère <u>AMBRA</u> 2004-06-13 (F) LOI LO04120733	<u>CLUBA</u> 1999-06-13 (F) LOI LO99187147 (Ch. Ital. Lav.)	<u>FAUNO DELL'ALTA NURRA</u> 1995-03-27 (M) LOI LO05116297	<u>GIN DE AKELARRE</u> 1991-06-19 (M) LOI PT175955 <u>DIZZY DELL'ALTA NURRA</u> 1989-07-07 (F) LOI PT161437
	<u>GIORGIA</u> 2000-05-25 (F) LOI LO00107624	<u>RAIANO FANNY</u> 1994-05-21 (F) LOI PT184759 <u>GIN DE AKELARRE</u> 1991-06-19 (M) LOI PT175955 <u>DIZZY DELL'ALTA NURRA</u> 1989-07-07 (F) LOI PT161437	<u>VOX DELLA CERVARA</u> 1984-08-02 (M) LOI PT131222 (Camp. Ripr.) <u>ASSIA DEL VENTO</u> 1990-06-08 (F) LOI PT165678 inconnu inconnu <u>ASSO</u> 1987-01-09 (M) LOI PT145684 <u>ALINE</u> 1986-07-01 (F) LOI PT143638 <u>SEM DEL CELO</u> 1993-02-10 (M) LOI PT179763 <u>LIGUSTICUS RENA</u> 1990-04-22 (F) LOI PT165890 <u>ATTILA</u> 1991-07-15 (M) LOI PT171795 <u>LIGUSTICUS TEA</u> 1992-06-27 (F) LOI PT176794

Eleveur : RIVI GIAN CARLO / Propriétaire : RIVI GIAN CARLO

Puce : 982009106753704

Estimation des points au pédigrée : 13

Taux de consanguinité (estimation) : 7.3 %

FAUNO DELL'ALTA NURRA (3 X 2) : 0.062500
ASSO DEL VENTO (5 X 5,7,7) : 0.002930
SERNOS DEL BOCIA (7,7,7,7,8,8 X 7,7,8,8,8) : 0.001740
EDO DELL'AZOR (6,7,7,7,8,8 X 7,8,8) : 0.001587
FAUNO DEL VENTO (6,7,8 X 7,7,8) : 0.001007
UGANDA DEL VENTO (7,7,8,8 X 7,7,8,8) : 0.000702
OLIMPIA DEL VENTO (8,8,8,8 X 7,8,8,8,8) : 0.000519
ASTOR (6,7 X 6) : 0.000488
CLASTIDIUM MIRCO (6 X 7,8) : 0.000366
BUDDA (6,6 X 8) : 0.000244
CLASTIDIUM ISLO (7,8 X 8,8,8) : 0.000214
BOSS DEL GUERCIO (8,8 X 7,8,8) : 0.000183
CLASTIDIUM GARD (8,8 X 8) : 0.000031

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

