




FLASH

2000-12-23 (M) LOI LO0232087

Père <u>BRUT DEL RIO QUARTO</u> 1990-02-28 (M) LOI LO0077869	<u>BIRILLO DEL RIO QUARTO</u> 1986-02-02 (M) LOI PT140021	<u>KENIO</u> 1982-12-08 (M) LOI PT120900	<u>KENIO DEL CASENTINO</u> 1974-10-01 (M) LOI PT054473 <u>FURIA</u> 1978-01-14 (F) LOI PT077418
		<u>PATRICIA DEL PASSATORE</u> 1982-08-05 (F) LOI PT119768	<u>DIK</u> 1975-07-02 (M) LOI PT060211 <u>FLAIS DEL PASSATORE</u> 1977-04-16 (F) LOI PT070903
	<u>VEDA DEL RIO QUARTO</u> 1987-06-30 (F) LOI PT147886	<u>PERR DEL PASSATORE</u> 1983-05-10 (M) LOI PT123920	<u>IGOR DEL PASSATORE</u> 1978-10-09 (M) LOI PT082568 <u>FLAIS DEL PASSATORE</u> 1977-04-16 (F) LOI PT070903
		<u>AZIRA</u> 1984-08-14 (F) LOI PT130393	<u>ISLO</u> 1978-06-30 (M) LOI PT081083 <u>KELLI DEL PASSATORE</u> 1980-08-02 (F) LOI PT107964
Mère <u>ANTRA DEI GINEPRI</u> 1995-11-25 (F) LOI PT193247	<u>CHITO DELLA CERVARA</u> 1987-09-12 (M) LOI PT149162	<u>VOX DELLA CERVARA</u> 1984-08-02 (M) LOI PT131222 (Camp. Ripr.)	 <u>TARO DELLA BAITA</u> 1982-09-30 (M) LOI PT118632 (Ch. Int. Lav.)
		<u>UTHIGNA DELLA CERVARA</u> 1983-10-21 (F) LOI PT126076	 <u>JAGA DI VERONELLO</u> 1978-10-05 (F) LOI PT083490
	<u>TEA DEI GINEPRI</u> 1989-06-17 (F) LOI PT161082	<u>ORIS DEI GINEPRI</u> 1985-08-08 (M) LOI PT137626 (CH)	<u>BILL</u> 1975-06-22 (M) LOI PT058365
		<u>MARA DEI GINEPRI</u> 1983-06-04 (F) LOI PT126201	 <u>JAGA DI VERONELLO</u> 1978-10-05 (F) LOI PT083490 <u>CLASTIDIUM BORGK</u> 1981-11-05 (M) LOI PT114787 <u>LORI</u> 1979-03-08 (F) LOI PT084483 <u>CLASTIDIUM ZENQ</u> 1979-05-03 (M) LOI PT101347 <u>LORI</u> 1979-03-08 (F) LOI PT084483

Eleveur : ALLEGRO FRANCESCO / Propriétaire : ALLEGRO FRANCESCO

Tatouage : 0CN1022

Estimation des points au pédigrée : 4

Taux de consanguinité (estimation) : 1.1 %

BRIGI (5 X 5,5) : 0.003906OSRAM DEL VENTO (5 X 5,5) : 0.003906FERREOS TOM (7,7 X 6,6,7,8,8) : 0.001465CLASTIDIUM ISLO (5 X 6) : 0.000977SONDERMOSENS RINO (8 X 7,7,7) : 0.000183CLASTIDIUM LISA (7 X 7,8) : 0.000183TINO BOGAS (8 X 7,7,8,8) : 0.000153EDO DELL'AZOR (8 X 6) : 0.000122CLASTIDIUM LAMA (7 X 8) : 0.000061

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