







PAC

2005-05-01 (M) LOI LO05133919

Père RICO 2000-05-31 (M) LOI LO00113672	CRIS 1993-01-04 (M) LOI PT179733	MACK DEL TIRSO 1985-07-11 (M) LOI PT137457 (Ch. Int. Lav.) 	 TIP DELLA CISA 1981-11-20 (M) LOI PT114884 (CH GQ)
		DINA DI GRIZZO 1985-06-26 (F) LOI PT135756 (Camp. Ripr.)	LINDA 1980-03-10 (F) LOI PT103866 CLASTIDIUM ZEN 1979-06-30 (M) LOI PT102305 NIS DI GRIZZO 1978-10-20 (F) LOI PT082339
	MARTA 1992-02-03 (F) LOI PT175064	TIP DELLA CISA 1981-11-20 (M) LOI PT114884 (CH GQ) 	TIDALIUM FURI 1977-06-10 (M) LOI PT072868 ARON DELLA CISA 1980-05-09 (M) LOI LO00117186
		EDI DEL PASSATORE 1988-04-15 (F) LOI PT161024	ILIO DEL PASSATORE 1978-10-09 (M) LOI PT082565 EMI 1981-08-10 (F) LOI PT113335
Mère BIRBA 1999-06-03 (F) LOI LO0022878	BOBO 1993-08-12 (M) LOI PT181945 (Ch. Ital. Lav.)	CLASTIDIUM MILLER 1989-12-24 (M) LOI PT163802	 IPPOCRATE DEL VENTO 1982-08-31 (M) LOI PT119471 (Camp. Ripr.)
		KELLY DEL CELO 1989-01-06 (F) LOI PT155745	CLASTIDIUM IULA 1987-01-04 (F) LOI PT145628  IPPOCRATE DEL VENTO 1982-08-31 (M) LOI PT119471 (Camp. Ripr.)
	DANA 1996-05-05 (F) LOI PT194895	MAX 1989-09-25 (M) LOI PT162452	 TIP DELLA CISA 1981-11-20 (M) LOI PT114884 (CH GQ)
		GAIA 1991-06-10 (F) LOI PT172248	GIADA 1984-04-10 (F) LOI PT128105 (Ch. Ital. Lav.) ROKI 1986-10-02 (M) LOI PT144786 LEDI 1988-06-14 (F) LOI PT153717

Eleveur : MARSERO CORRADO / Propriétaire : MUTTI PIETRO

Puce : 982009101221516

Estimation des points au pédigré : 11

Taux de consanguinité (estimation) : 3.8 %

TIP DELLA CISA (3,4 X 4) : 0.023621
CLASTIDIUM ISLO (6,7,7,7 X 7,7,7,7,7,8,8,8,8,8,8) : 0.005066
FERREOS TOM (6,6,6,7 X 7,7,8,8,8,8) : 0.002380
CLASTIDIUM POCKER (5 X 6,7,8) : 0.001709
CLASTIDIUM MIRCO (5,6,6 X 6,7) : 0.001465
SERNOS DEL BOCIA (6 X 6,6,7) : 0.001221
CLASTIDIUM PITER (5,6 X 6,7) : 0.000732
CLASTIDIUM ROSY (5 X 7,8) : 0.000732
EDO DELL'AZOR (6,7 X 7) : 0.000366
SONDERMOSENS RINO (7,7,7,8,8,8 X 8,8) : 0.000153
GWANG DE VALESIA PT 6323 (7,7,8 X 8) : 0.000061



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