



DUCA

1993-01-04 (M) LOI PT179391
Couleur : BIANCO NERO

Père GILES 1990-07-16 (M) LOI PT166969 - BIANCO NERO	BIRBO 1985-10-05 (M) LOI PT138783 - BIANCO NERO	FOKS 1983-07-23 (M) LOI PT126260 - BIANCO ARANCIO	LIZ DI VERONELLO 1979-11-10 (M) LOI PT106156 - BIANCO ARANCIO	
		KELLI DEI ROSSATO 1983-10-10 (F) LOI PT126006 - BIANCO NERO ORECCHIO DX NERO MUS	CLOE DEI ROSSATO 1980-07-15 (F) LOI PT108011 - BIANCO ARANCIO TESTA B.A.CON STE	
	VIENNA 1984-06-06 (F) LOI PT133953 - B.NERA TESTA ASIMM.CON STELLA IN	MASOF DEL BOCIA 1975-10-25 (M) LOI PT060797 - X 	SERNOS DEL BOCIA 1967-07-16 (M) LOI PT007177 (CH T) - BIACO ARANCIO	CALIMA 1973-05-31 (F) LOI PT045560
		CHIRA 1978-10-03 (F) LOI PT082828 - BIANCO NERA TESTA SIMMETRICA CON	LUX 1972-05-24 (M) LOI PT037545 - **	LAICA 1976-06-09 (F) LOI PT065206 - BIANCO NERO TESTA NERA CON STELL
Mère MIRNA 1989-06-08 (F) LOI PT158235 - BIANCO ARANCIO	RED 1984-06-01 (M) LOI PT129046 - BIANCO ARANCIO MACCHIE ARANCIO S	ILLO DEL BIONDO 1982-03-19 (M) LOI PT115856 - BIANCO NERO	EDO DEL BIONDO 1979-01-18 (M) LOI PT083318 - BIANCO NERO	
		MIRNA 1979-06-22 (F) LOI PT100130 - BIANCO NERO	ALFA DEL BIONDO 1980-04-17 (F) LOI PT103909 - BIANCO NERO	
	ANIA 1984-07-11 (F) LOI PT131832 - BIANCO NERO	MASOF DEL BOCIA 1975-10-25 (M) LOI PT060797 - X 	SERNOS DEL BOCIA 1967-07-16 (M) LOI PT007177 (CH T) - BIACO ARANCIO	CALIMA 1973-05-31 (F) LOI PT045560
		ARA 1981-05-26 (F) LOI PT110962 - BIANCO NERO	ELIOS DELLA RUPE 1976-08-29 (M) LOI PT066466 - BIANCO NERO MASCHERA ASIMMETRICA	DERNA DI CEREIA 1976-05-25 (F) LOI PT065561 - BIANCO ARANCIO CON MASCHERA

Eleveur : BORTIGNON PAOLO / Propriétaire : MIATELLO PAOLO
Tatouage : 3PD25

Taux de consanguinité (estimation) : 5.1 %

MASOF DEL BOCIA (3 X 3) : 0.031250
EDO DELL'AZOR (5,5,6 X 5,6,6) : 0.007812
SERNOS DEL BOCIA (4,7 X 4,5,6) : 0.007324
ASTOR (5,6 X 5) : 0.002930
DRINA DEL BOCIA (6 X 5) : 0.000977
TINO BOGAS (6,7,8 X 7) : 0.000244



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