


MILA

1986-03-11 (F) LOI PT142314
Couleur : BIANCO ARANCIO

Père <u>GOLD</u> 1982-04-09 (M) LOI PT122946 - BIANCO ARANCIO	<u>KENIO DEL CASENTINO</u> 1974-10-01 (M) LOI PT054473	inconnu	inconnu
		<u>GAIA DEL CASENTINO</u> 1971-09-05 (F) LOI PT034016	<u>AIR KING ARIEL</u> 1968-10-16 (M) LOI PT015597 - XX
		<u>SIUK</u> 1984-04-10 (M) LOI PT127774 (CH(I)B) - BIANCO ARANCIO	<u>PITER</u> 1981-04-10 (M) LOI PT110543 - BIANCO ARANCIO
		<u>MEIA DEL PASSATORE</u> 1988-03-05 (F) LOI PT081354 - BIANCO ARANCIO	<u>CAROL</u> 1978-06-14 (F) LOI PT080301 - BIANCO ARANCIO
Mère <u>MINA DI PISTAFFA</u> 1983-05-01 (F) LOI PT124435 - BIANCO ARANCIO TESTA ARANCIO CON	<u>CLASTIDIUM VARDEN</u> 1978-09-20 (M) LOI PT081783 (Camp. Ripr.) - BIANCO ARANCIO MASCHERA CHIUSA D	<u>STELLA 3 DEI DIAVOLI VOLANTI</u> 1985-12-25 (F) LOI PT142848 - BIANCO ARANCIO TESTA CON MASCHER	<u>POKER DELLE MACCHIE</u> 1982-11-10 (M) LOI PT120647 - BIANCO ARANCIO PUNTEGGIATO MASCH
		<u>CLASTIDIUM MIRCO</u> 1970-07-06 (M) LOI PT027729	 <u>CLASTIDIUM ISLO</u> (M) LOI PT10266 (CH) - BIANCO ARANCIO
		<u>CLASTIDIUM ULA</u> 1977-05-28 (F) LOI PT072195 - BIANCO ARANCIO STELLA IN FRONTE	<u>DATSCHA DEI DIAVOLI VOLANTI</u> 1983-04-20 (F) LOI PT123827 - BIANCO ARANCIO TESTA CON MASCHER
		<u>VIPENAE INDIO</u> 1971-08-25 (M) LOI PT033048	<u>CLASTIDIUM IALA</u> 1968-10-03 (F) LOI PT014943
<u>BELLA</u> 1979-06-01 (F) LOI PT084622 - BIANCO ARANCIO	<u>AIR KINGS LAIKA</u> 1975-04-10 (F) LOI PT057043 - **	<u>CLASTIDIUM STEP</u> 1975-04-24 (M) LOI PT057696	<u>CLASTIDIUM SUSSI</u> 1975-02-24 (F) LOI PT057698
		inconnu	inconnu
		<u>CLASTIDIUM OSCAR</u> 1972-06-10 (M) LOI PT039359	<u>AIR KING AVIA</u> 1972-07-05 (F) LOI PT040333

Eleveur : CHIARENTIN MARCO / Propriétaire : ARMELLINI MANLIO
Estimation des points au pédigrée : 6

Taux de consanguinité (estimation) : 1 %

VIPENAE INDIO (6,7 X 3) : 0.005859
CLASTIDIUM MIRCO (7 X 3) : 0.001953
CLASTIDIUM OSCAR (7 X 4) : 0.000977
CLASTIDIUM ISLO (8,8 X 4) : 0.000488
FERREOS TOM (8 X 5,5,6,6) : 0.000488
SCHNEIDERS DONNA (8 X 5,6) : 0.000122



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