





BRINA

1986-04-11 (F) LOI ST325276

Couleur : BIANCO NERO TESTA NERA MACCHIA S (bluebelton)

Père <u>ROBO'</u> 1980-03-09 (M) LOI ST211296 - TESTA NERA MACCHIA ESTESA SUL DO	<u>DERO</u> 1975-12-24 (M) LOI ST097037 (Ch Italie T, Ch IT T) - bluebelton 	<u>DUN DEL MESCHIO</u> 1972-04-08 (M) LOI ST046247 (Ch GQ - Ch reproducteur) - bluebelton 	<u>CRISMANI OLAF</u> 1962-05-10 (M) LOI ST19595 (CH L, CH INT) - bluebelton
	<u>LARA</u> 1976-02-23 (F) LOI ST102249 - MACCHIA ORECCHIO E OCCHIO SINIST	<u>BETTY</u> 1969-05-10 (F) LOI ST023240 (Ch Ital. de travail)	 <u>CRISMANI JOHN</u> (M) LOI ST19576
Mère <u>LEA</u> 1980-06-11 (F) LOI ST222073 - BIANCO NERA TOPPE NERE A MEZZA O	<u>DICCHE</u> 1971-06-06 (M) LOI ST041232 - n.d.	<u>ASTOR</u> 1968-05-09 (M) LOI ST010953	 <u>LITZ</u> 1962-04-22 (M) LOI ST13930 (Ch IT) - bluebelton
	<u>FRECCIA</u> 1971-05-22 (F) LOI ST042733 - n.d.	<u>FRIDA</u> 1969-05-17 (F) LOI ST021449	<u>ZARA DELLA MARCIOLA</u> (F) LOI ST18760
		<u>RASTI</u> 1966-08-05 (M) LOI ST002593	<u>FULL</u> (M) LOI ST11217
		<u>DIANA 5 DI MONTALBANO</u> 1966-12-22 (F) LOI ST003216	<u>CHIRA 30</u> (F) LOI ST20368
		inconnu	<u>GIAIR</u> (M) LOI ST16340
		<u>BRINA DELLA MARCIOLA</u> 1968-06-01 (F) LOI ST014558 - n.d.	<u>GIEGE</u> (F) LOI ST14704
			<u>TICINENSIS SANZIO</u> (M) LOI ST13572 (CH L CHINT)
			<u>HEGLE DELLA NIVA</u> (F) LOI ST6353
			inconnu
			inconnu
			inconnu
			inconnu

Eleveur : BAGNOLI ROBERTO / Propriétaire : BAGNOLI ROBERTO

Estimation des points au pédigrée : 9

Taux de consanguinité (estimation) : 1.4 %

TICINENSIS SANZIO (5 X 4) : 0.003906
BRICK DEL ROVERE (6,6,8,8 X 5) : 0.002441
TELL68 (7,7,7,7,8,8,8,8 X 6,7,8) : 0.002167
QUES DELLE MORENE (7,7,7,7,7 X 6,8,8) : 0.001404
CRISMANI BUCK (6 X 5) : 0.000977
CRISMANI BLACK (6,6,8 X 7) : 0.000549
SONIA DEL ROVERE (7,7,7,7 X 6) : 0.000488
RAF2 (7,7,7,7 X 6) : 0.000488
GONZAGHENSIS MUR (7,7 X 7,8) : 0.000366
ASTRA 5 (6,8 X 7) : 0.000305
ALA 28° (8,8,8,8,8 X 7,8) : 0.000244
LEO DELLA ZARA (8,8,8,8,8 X 7,8) : 0.000153
GAIA 2 (7 X 7) : 0.000122
STRIFE BONDHU (7 X 7) : 0.000122
YANKEE BONDHU (7 X 7) : 0.000122
MACAR (8 X 8) : 0.000031

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

