






MARTE

(M) LOI ST11513

Père <u>LASSJ DI BELLOSGUARDO</u> (M) LOI ST2675	<u>GONZAGHENSIS MUR</u> 1949-05-20 (M) LOI 84079.51 (Ch L R) - bluebelton 	<u>GONZAGHENSIS MILO</u> (M) LOI 37347.44 (Ch L - Recommandé)	 <u>LINGFIELD MYSTIC</u> 1933-04-13 (M) KCSB397QQ (Ch L - Recommandé) - bluebelton
	<u>BORIA DI BELLOSGUARDO</u> 1954 (F) LOI 1216.54	<u>LÉDA DI SAN PANCRAZIO</u> (F) LOI 37796.44 (recommandée)	<u>DIA 3</u> (F) LOI (recommandée)
Mère <u>ZARA DI MONTALBANO</u> 1969-05-15 (F) LOI ST019747	<u>TICINENSIS SANZIO</u> (M) LOI ST13572 (CH L CHINT)	<u>TOM 18</u> (M) LOI ST1136.54	<u>ZENIT DELLA SCALIGERA</u> (M) LOI <u>KIRA 17</u> (F) LOI
	<u>TICINENSIS HAPPY</u> 1948 (M) LOI 62527.48 (Ch L Ch Int - Recommandé) 	<u>TOSCA 6</u> (F) LOI ST521.53	<u>MINO DI BELLOSGUARDO</u> 1950 (M) LOI 75312.50 <u>GAIA 2</u> 1951 (F) LOI 84113.51
	<u>TICINENSIS GE A</u> 1954 (F) LOI 728.54	<u>TICINENSIS MIRO</u> (M) LOI 38702 (Ch)	<u>ALFA 25</u> (F) LOI
	<u>DIANA DI MONTALBANO</u> (F) LOI ST19204	<u>TURBINE</u> 1955-12-21 (M) LOI 3182.56 (Ch B) - tricolore	<u>RICH DELLA LOMELLINA</u> (M) LOI <u>TITI</u> 1954 (F) LOI 726.54
	<u>HEGLE DELLA NIVA</u> (F) LOI ST6353	 <u>KIM 6</u> 1952-04-12 (M) LOI 94651.52 (Ch B) - bluebelton	<u>MISS22</u> 1953 (F) LOI 99224
		 <u>CRISMANI BUCK</u> 1954-06-28 (M) LOI 1684.54 (Ch L) - tricolore	<u>BARROWLYN DUCHESS</u> (F) KCSB2972CG

Estimation des points au pédigrée : 14

Taux de consanguinité (estimation) : 2.5 %

GONZAGHENSIS MUR (2,8 X 5) : 0.016055
LINGFIELD MYSTIC (4,7,8 X 5,7,7,8) : 0.006971
STYLISH TURVY (6,6,8 X 7,8) : 0.000580
VANE DI SAN PATRICK (5 X 8,8) : 0.000244
WEST DOWN VANE (6,7 X 7,8,8) : 0.000183
BRONI (7 X 7) : 0.000122
NANETTE DELLA SPIA (6 X 8) : 0.000122
TEYDE (8 X 7,8) : 0.000061
BOBBY 2 (8 X 7,8) : 0.000061
BRICK DI SAN PATRICK (7 X 8) : 0.000061
SEM DU MARTRAY (7 X 8) : 0.000061

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

