







ULA DI SANTO STEFANO

1967-11-19 (F) LOI ST010136

[fiche affixe](#)

<p>Père</p> <p>RAYMOND'S PRINCE 1962-07-07 (M) LOI 15903.63 - bluebelton</p> 	<p>VIVO DI BELLOSGUARDO 1957-02-12 (M) LOI 5187.57 (Ch T) - bluebelton</p> 	<p>REX 6 1955 (M) LOI 2120.55</p>	<p>ARNO 3 (M) LOI</p>
	<p>LARA DI BELLOSGUARDO 1954 (F) LOI 1217.54</p>	<p>TOM 18 (M) LOI ST1136.54</p>	<p>TURCA 2 (F) LOI</p>
<p>Mère</p> <p>BETTY (F) LOI ST17274</p>	<p>CRISMANI BELLA 1954 (F) LOI 1685.54</p>	<p>TELL68 1945-07-18 (M) LOI 60430.48 (Ch L Ch IT) - bluebelton</p> 	<p>DERO 14 1941 (M) LOI 29536.41</p>
	<p>QUES DELLE MORENE 1947-09-07 (F) LOI</p> 	<p>DEA 35 1940 (F) LOI 28574.40</p>	<p>LEO DELLA ZARA 1940-11-15 (M) LOI 29564.41 - lemon</p>
<p>TICINENSIS SANZIO (M) LOI ST13572 (CH L CHINT)</p>	<p>TICINENSIS HAPPY 1948 (M) LOI 62527.48 (Ch L Ch Int - Recommandé)</p> 	<p>TICINENSIS GEA 1954 (F) LOI 728.54</p>	<p>TICINENSIS MIRO (M) LOI 38702 (Ch)</p>
	<p>BULA 2 (F) LOI ST10958</p>	<p>TURBINE 1955-12-21 (M) LOI 3182.56 (Ch B) - tricolore</p>	<p>RICH DELLA LOMELLINA (M) LOI</p>
		<p>RUBRA DI BELLOSGUARDO 1958-06-16 (F) LOI ST5467</p>	<p>KIM 6 1952-04-12 (M) LOI 94651.52 (Ch B) - bluebelton</p> 
			<p>MISS22 1953 (F) LOI 99224</p>
			<p>CRISMANI BILL 1954-06-28 (M) LOI 1682.54 (CH L CHINT)</p> 
			<p>LEA DI BELLOSGUARDO (F) LOI ST3442</p>

Estimation des points au pédigrée : 14

Taux de consanguinité (estimation) : 2.2 %

[TELL68](#) (3 X 5) : 0.009766
[QUES DELLE MORENE](#) (3 X 5) : 0.008118
[MINO DI BELLOSGUARDO](#) (5 X 5) : 0.001953
[STYLISH TURVY](#) (6,7,7,8 X 7,8) : 0.000549
[LINGFIELD MYSTIC](#) (8 X 5,7,7,8,8) : 0.000397
[SATIS](#) (6,7,7,8 X 8,8) : 0.000275
[WRENN](#) (6,7 X 8,8) : 0.000183
[VANE DI SAN PATRICK](#) (6,7 X 8,8) : 0.000183
[SPORT BLUE LITI](#) (7,8 X 8) : 0.000092
[BRICK DI SAN PATRICK](#) (7,8 X 8) : 0.000092
[IRIS 2 D'ANTENORE](#) (7 X 8) : 0.000061
[LAMON TORERO](#) (8,8 X 8) : 0.000061
[BRONI](#) (8 X 7,8) : 0.000061
[VENN OF BOBBING](#) (8 X 8) : 0.000031

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

