






**OTTO DELLE VALLATE**

(M) LOI ST28206

[fiche affixe](#)

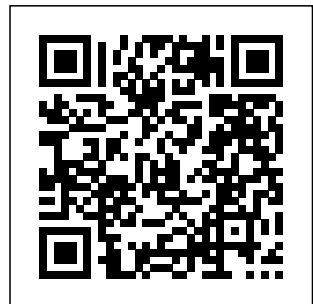
<p>Père <a href="#">FELIX DI SAN MARZANO</a> (M) LOI ST9543</p>	<p><a href="#">TURBINE</a> 1955-12-21 (M) LOI 3182.56 (Ch B) - tricolore</p>	<p><a href="#">KIM 6</a> 1952-04-12 (M) LOI 94651.52 (Ch B) - bluebelton</p> 	<p><a href="#">GONZAGHENSIS MUR</a> 1949-05-20 (M) LOI 84079.51 (Ch L R) - bluebelton</p> 
		<p><a href="#">MISS22</a> 1953 (F) LOI 99224</p>	<p><a href="#">SIGMA 3</a> 1948 (F) LOI 60810.48</p>
	<p><a href="#">SONIA DEL ROVERE</a> 1951-08-15 (F) LOI 89082.51 (CH L CHINT) - liver</p> 	<p><a href="#">TELL68</a> 1945-07-18 (M) LOI 60430.48 (Ch L Ch IT) - bluebelton</p> 	<p><a href="#">DERO 14</a> 1941 (M) LOI 29536.41</p>
		<p><a href="#">QUERCIA DELLE MORENE</a> 1947-09-07 (F) LOI 56609.47 (Ch L) - bluebelton</p> 	<p><a href="#">LEO DELLA ZARA</a> 1940-11-15 (M) LOI 29564.41 - lemon</p>
			<p><a href="#">PECH</a> (M) LOI</p>
			<p><a href="#">LIU 54</a> (F) LOI</p>
			<p><a href="#">DEA 35</a> 1940 (F) LOI 28574.40</p>
			<p><a href="#">ALA 28°</a> (F) LOI</p>

Mère <u>QUINTA DELLA NIVA</u> (F) LOI ST12550	<u>MECO DELLA NIVA</u> 1958-01-15 (M) LOI ST6379	<u>CRISMANI BUCK</u> 1954-06-28 (M) LOI 1684.54 (Ch L) - tricolore 	 <u>TELL68</u> 1945-07-18 (M) LOI 60430.48 (Ch L Ch IT) - bluebelton
		<u>ELITE DE PORT ARTHUR</u> (F) LOF	 <u>QUES DELLE MORENE</u> 1947-09-07 (F) LOI
			 <u>BEN HUR DE PORT ARTHUR</u> (M) LOF 13203 (TR)
			 <u>YOUKETTE DE PORT ARTHUR</u> (F) LOF 12009 (Ch T B IB)
<u>NIVA DELLA NIVA</u> (F) LOI ST745		<u>X GOLD WIND'EM</u> (M) LOI	inconnu
			inconnu
	<u>CALCARIA DANIELA</u> (F) LOI		inconnu
			inconnu

Estimation des points au pédigrée : 16

**Taux de consanguinité (estimation) : 2.9 %**

TELL68 (3 X 4) : 0.019531  
LEO DELLA ZARA (4 X 5) : 0.004517  
ALA 28° (4 X 5) : 0.004150  
STYLISH TURVY (6,7,7,8,8,8 X 7,8,8) : 0.000580  
VANE DI SAN PATRICK (6,7,7 X 7,8) : 0.000427  
IRIS 2 D'ANTENORE (7,7 X 8) : 0.000061  
NANETTE DELLA SPIA (6,8 X 7) : 0.000061



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