







**ALMAR DINO**

(M) LOI ST14093

[fiche affixe](#)

Père <b>ORSONE DELL'ORSONE</b> 1955-06-06 (M) LOI 2495.55 (Ch Int - Recommandé) - lemon 	<b>TONY DI VALDUCE</b> 1954-04-24 (M) LOI 110.53	<b>TELL68</b> 1945-07-18 (M) LOI 60430.48 (Ch L Ch IT) - bluebelton 	<b>DERO 14</b> 1941 (M) LOI 29536.41	
	<b>AGOGNA</b> 1950 (F) LOI 80539.50	<b>POLCA DELLE MORENE</b> 1948 (F) LOI 61609.48	<b>PIPPO 3</b> (M) LOI <b>ALA 28°</b> (F) LOI	<b>DEA 35</b> 1940 (F) LOI 28574.40
Mère <b>BONA DEL ROVERE</b> 1956-10-16 (F) LOI 3902.56 (Ch L - Recommandé) - bluebelton 	<b>RAF2</b> 1949-04-25 (M) LOI 69730.49 (CH L CHINT) - bluebelton	<b>LORD23</b> (M) LOI (Chlr)	<b>PAN 2</b> (M) LOI <b>TICINENSIS VENUS</b> (F) LOI	
	<b>SONIA DEL ROVERE</b> 1951-08-15 (F) LOI 89082.51 (CH L CHINT) - liver 	<b>CORA4</b> (F) LOI	<b>QUERCIA DELLE MORENE</b> 1947-09-07 (F) LOI 56609.47 (Ch L) - bluebelton 	<b>MACAR</b> (M) LOI <b>BONA 3</b> (F) LOI
		<b>TELL68</b> 1945-07-18 (M) LOI 60430.48 (Ch L Ch IT) - bluebelton 	<b>DERO 14</b> 1941 (M) LOI 29536.41	
			<b>LEO DELLA ZARA</b> 1940-11-15 (M) LOI 29564.41 - lemon <b>ALA 28°</b> (F) LOI	

Estimation des points au pédigrée : 32

**Taux de consanguinité (estimation) : 7.3 %**

**TELL68** (3 X 3) : 0.039062  
**STYLISH TURVY** (6,6,7,7,7,7 X 6,6,6,6,6,7,7,8) : 0.010803  
**ALA 28°** (4 X 4) : 0.008301  
**LAMON LADY** (6,7,7 X 5,6,6,7,7) : 0.003906  
**PAN 2** (5 X 4,5) : 0.003906  
**VANE DI SAN PATRICK** (6 X 5,5,5,6,7) : 0.002197  
**FELIX DEL ROVERE** (6 X 5,5) : 0.001953  
**ARTEMIS** (6 X 5,5,6) : 0.000977  
**BRICK DI SAN PATRICK** (7,7,8 X 7,7,8) : 0.000610  
**DAISY 2 DI VARESE** (7,7,8 X 7,7,8) : 0.000610  
**FULL 2** (7,7 X 6,6,7,7) : 0.000488  
**DAISY DI VARESE** (8,8,8 X 8,8,8) : 0.000122  
**NICE STYLE STAAR** (7 X 6,6,7) : 0.000122  
**VENN OF BOBBING** (8,8,8 X 8) : 0.000061

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

