








**PERU**

1967-04-10 (M) LOI ST005370

Couleur : n.d.

Père <u>BRİK DEL CROCIONE</u> (M) LOI ST16955	<u>BRICK DEL ROVERE</u> 1956-10-16 (M) LOI 3898.56 (CH L CHINT) - bluebelton 	<u>RAF2</u> 1949-04-25 (M) LOI 69730.49 (CH L CHINT) - bluebelton	<u>LORD23</u> (M) LOI (Chlr)	
	<u>IRENE DI BELLOSGUARDO</u> (F) LOI ST7184	<u>SONIA DEL ROVERE</u> 1951-08-15 (F) LOI 89082.51 (CH L CHINT) - liver 	<u>SONIA DEL ROVERE</u> 1951-08-15 (F) LOI 89082.51 (CH L CHINT) - liver	<u>CORA4</u> (F) LOI
Mère <u>DORA 88</u> (F) LOI ST20617	<u>ARNO 52</u> (M) LOI ST12736	<u>TURBINE</u> 1955-12-21 (M) LOI 3182.56 (Ch B) - tricolore	 <u>TELL68</u> 1945-07-18 (M) LOI 60430.48 (Ch L Ch IT) - bluebelton	
	<u>PERLA 2</u> (F) LOI ST10770	<u>BRİGA</u> 1953-04-16 (F) SHSB110336 (Recommandée) - bluebelton 	 <u>QUERCIA DELLE MORENE</u> 1947-09-07 (F) LOI 56609.47 (Ch L) - bluebelton	
		<u>ZEF DEL FRIULI</u> (M) LOI ST641-53	 <u>KİM 6</u> 1952-04-12 (M) LOI 94651.52 (Ch B) - bluebelton	<u>MISS22</u> 1953 (F) LOI 99224
		<u>DIANA 154</u> (F) LOI ST5174	<u>MINO DI BELLOSGUARDO</u> 1950 (M) LOI 75312.50	<u>GAIA 2</u> 1951 (F) LOI 84113.51
		<u>ROL 15°</u> (M) LOI	<u>ROL 15°</u> (M) LOI	
		<u>SONIA 8</u> (F) LOI	<u>LALA DEL FRIULI</u> (F) LOI (Recommandée)	
			 <u>DUCH 3</u> (M) LOI ST3919	
			<u>DIANA 74</u> 1966-11-23 (F) LOI ST003339	
			inconnu	
			inconnu	
			inconnu	
			inconnu	

Eleveur : PEZZETTA ADELIO / Propriétaire : PEZZETTA ADELIO

Estimation des points au pédigrée : 10

**Taux de consanguinité (estimation) : 1 %**

RAF2 (3 X 6,8,8) : 0.006592  
LEO DELLA ZARA (5 X 6) : 0.001099  
ALA 28° (5 X 6) : 0.001038  
PAN 2 (5,6 X 7,8) : 0.000610  
VANE DI SAN PATRICK (6,6,6,7,8,8 X 8) : 0.000305  
STYLISH TURVY (7,7,7,7,7,8,8,8 X 8) : 0.000244  
FELIX DEL ROVERE (6,6 X 7) : 0.000244  
ARTEMIS (6,6,7 X 8) : 0.000122



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