






**DIK DEL GORRETO**

1974-04-24 (M) LOI ST074491

Couleur : n.d.

[fiche affixe](#)

Père <a href="#">GEKY</a> 1968-05-20 (M) LOI ST020661 - n.d.	<a href="#">JUM</a> (M) LOI ST30780	<a href="#">BIRBO DELLA GIOIOSA</a> (M) LOI ST13641	<a href="#">TICINENSIS CAVALIER D'ARPINO</a> 1956-06-21 (M) LOI 4956.57 (Ch T B IB - Recommandé) - bluebelton	
		inconnu	<a href="#">TERRY</a> (F) LOI ST5561 inconnu	
	<a href="#">LILLA 49</a> (F) LOI ST19015	<a href="#">DERO 21</a> (M) LOI ST9494	<a href="#">TURBINE</a> 1955-12-21 (M) LOI 3182.56 (Ch B) - tricolore	<a href="#">PECH 2</a> (F) LOI ST1896
		<a href="#">ITALIAE EXCELSIOR GENNY</a> (F) LOI ST12879	<a href="#">IERRO DI BELLOSGUARDO</a> (M) LOI ST7190 inconnu	
Mère <a href="#">RETY DEL GORRETO</a> 1970-04-12 (F) LOI ST028206	<a href="#">CRISMANI SLY</a> 1960-06-19 (M) LOI ST12886 - liver 	<a href="#">VIVO DI BELLOSGUARDO</a> 1957-02-12 (M) LOI 5187.57 (Ch T) - bluebelton 	<a href="#">REX 6</a> 1955 (M) LOI 2120.55  <a href="#">LARA DI BELLOSGUARDO</a> 1954 (F) LOI 1217.54	
		<a href="#">AMBRA19</a> 1958 (F) LOI 5627.58	 <a href="#">CRISMANI BLACK</a> 1954-06-28 (M) LOI 1683.54 (CH L CHINT)	
	<a href="#">PODIVARINENSIS KATIA</a> (F) LOI ST13171	<a href="#">BRICK DEL ROVERE</a> 1956-10-16 (M) LOI 3898.56 (CH L CHINT) - bluebelton 	<a href="#">RAF2</a> 1949-04-25 (M) LOI 69730.49 (CH L CHINT) - bluebelton	 <a href="#">SONIA DEL ROVERE</a> 1951-08-15 (F) LOI 89082.51 (CH L CHINT) - liver
		<a href="#">MISS DI MONTALBANO</a> (F) LOI ST6560	<a href="#">TURBINE</a> 1955-12-21 (M) LOI 3182.56 (Ch B) - tricolore	<a href="#">WANDA DI ROMAGNA</a> (F) LOI ST1264

Eleveur : MOSCATELLO LUCIANO / Propriétaire : MOSCATELLO LUCIANO

Estimation des points au pédigrée : 4

**Taux de consanguinité (estimation) : 1.2 %**[TURBINE](#) (4,5 X 4) : 0.011719[LINGFIELD MYSTIC](#) (8,8 X 8) : 0.000031

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