





ZENI

1973-05-12 (M) LOI ST058248

<p>Père</p> <p><u>VOLO DEI DIAVOLI BIANCHI</u> 1971-08-01 (M) LOI ST038102</p>	<p><u>ZIMBO D'EMPOLI</u> 1967 (M) LOI ST8595 (Ch B) - lemon</p> 	<p><u>VENTO DI PLATAMONA</u> (M) LOI ST25938</p>	 <p><u>VAVA DEL TIDONE</u> 1959-07-02 (M) LOI ST8123 (Ch L Ch Int) - bluebelton</p>
		<p><u>IRMA DI SANTO STEFANO</u> (F) LOI ST31334</p>	<p><u>OMBRA DI ENTELLA</u> (F) LOI ST6036</p>
		<p><u>ARGO 95</u> (M) LOI ST14292</p>	<p><u>HEVROS DEL NALU</u> (M) LOI ST13415</p>
		<p><u>FLAY</u> 1967-02-14 (F) LOI ST011590</p>	<p><u>ARA 18</u> (F) LOI ST16646 (Ch)</p>
		<p><u>GIOLLJ DI MONTALBANO</u> (M) LOI ST6563</p>	
		<p><u>PRINCESS</u> 1964-06-14 (F) LOI ST008768</p>	<p><u>MILA 19</u> (F) LOI ST4877</p>
			<p><u>ERNFORD WAGTAIL</u> 1959-08-17 (M) LOI ST002628</p>
			<p><u>ERNFORD VICTOR</u> 1959-09-15 (F) LOI ST002629</p>

Mère <u>ZANZIR D'EMPOLI</u> 1967-07-10 (F) LOI ST008588	<u>VENTO DI PLATAMONA</u> (M) LOI ST25938	<u>VAVA DEL TIDONE</u> 1959-07-02 (M) LOI ST8123 (Ch L Ch Int) - bluebelton 	 <u>BRICK DEL ROVERE</u> 1956-10-16 (M) LOI 3898.56 (CH L CHINT) - bluebelton
		<u>OMBRA DI ENTELLA</u> (F) LOI ST6036	<u>GLEE DEL TIDONE</u> 1954-02-27 (F) LOI 2197.55 (recommandée) - bluebelton
			<u>WAYGOOD BRUCE</u> 1956-02-12 (M) LOI ST4684 - lemon
			<u>IRA DI ENTELLA</u> 1954-12-23 (F) LOI 2207.55 - bluebelton
<u>IRMA DI SANTO STEFANO</u> (F) LOI ST31334			<u>ARGO 45</u> (M) LOI ST5217
		<u>HEVROS DEL NALU</u> (M) LOI ST13415	<u>MAJA DELLA NIVA</u> (F) LOI ST6383 (Ch)
		<u>ARA 18</u> (F) LOI ST16646 (Ch)	<u>KIM 2 DELLA MARCIOLA</u> (M) LOI ST13513
			<u>BIRBA 53</u> (F) LOI ST10957

Propriétaire : Papini Piero
Estimation des points au pédigrée : 8

Taux de consanguinité (estimation) : 12.9 %

IRMA DI SANTO STEFANO (3 X 2) : 0.062988
VENTO DI PLATAMONA (3 X 2) : 0.062500
TURBINE (5,6 X 5) : 0.001953
KIM 6 (6,7,7 X 6,6) : 0.000488
TELL 68 (7,7 X 6,6) : 0.000488
NORMA (8,8 X 7,8,8) : 0.000122
ALA 28° (8,8 X 7,7) : 0.000122
LEO DELLA ZARA (8,8 X 7,7) : 0.000122
PAN 2 (8 X 7,8,8) : 0.000031



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