






GAIA DI SAN MAIANO

1976-04-10 (F) LOI ST100074

Couleur : Bianco Nero Macchia Occhio Sinix (bluebelton)

[fiche affixe](#)

<p>Père DERO DI PLATAMONA 1970-03-16 (M) LOI ST025666</p>	<p>ARNO II DI VAL D'IDICE 1964-05-06 (M) LOI ST21991 (Ch IT Ch Int)</p> 	<p>ZAR 11 (M) LOI 9771 (Ch L Ch Int - Recommandé)</p>	 <p>COMMENDATORE DEL BREMBO (M) LOI 6121 (Ch IT Ch Int B)</p>
	<p>RICA DI PLATAMONA (F) LOI ST31222</p>	<p>BRICK DEL ROVERE 1956-10-16 (M) LOI 3898.56 (CH L CHINT) - bluebelton</p> 	<p>SARA 6 (F) LOI ST3958</p>
<p>Mère IDA DI SAN MAIANO 1972-05-01 (F) LOI ST052650</p>	<p>FULL 1969-04-30 (M) LOI ST024311</p>	<p>FRIDA DI PLATAMONA (F) LOI ST13844</p>	 <p>CRISMANI BUCK 1954-06-28 (M) LOI 1684.54 (Ch L) - tricolore</p>
	<p>DUSCA (F) LOI ST20339</p>	<p>BEN DI VALTIBERINA (M) LOI ST10672</p>	<p>LOLA 10Z (F) LOI ST17284</p>
		<p>TICINENSIS SANZIO (M) LOI ST13572 (CH L CHINT)</p>	 <p>TICINENSIS HAPPY 1948 (M) LOI 62527.48 (Ch L Ch Int - Recommandé)</p>
		<p>ORA D'EMPOLI (F) LOI ST11096</p>	<p>DENNY 2 (M) LOI ST7062</p> <p>KIRA (F) LOI ST7839</p> <p>TICINENSIS GEA 1954 (F) LOI 728.54</p> <p>TICINENSIS BELLINI (M) LOI ST4959</p> <p>DORA DI SAN MARZANO (F) LOI ST6229</p>

Propriétaire : Ciarabelli Angiolo
Estimation des points au pédigrée : 10

Taux de consanguinité (estimation) : 1.1 %

[SONIA DEL ROVERE](#) (4 X 5) : 0.003906
[TELL68](#) (5,5 X 6) : 0.001221
[BRICK DEL ROVERE](#) (3 X 8) : 0.001017
[LINGFIELD MYSTIC](#) (7,7 X 6,6,8,8) : 0.000977
[GONZAGHENSIS MILO](#) (6 X 5,8) : 0.000977
[LICINIUM BONUS](#) (6 X 6,8) : 0.000610
[ALA 28°](#) (6,6 X 7,8) : 0.000488
[LEO DELLA ZARA](#) (6,6 X 7,8) : 0.000488
[GONZAGHENSIS MUR](#) (5 X 7) : 0.000488
[STYLISH TURVY](#) (8,8,8,8,8,8 X 8,8) : 0.000427
[PAN 2](#) (6,7,7 X 8) : 0.000122
[FELIX DEL ROVERE](#) (7,7,7 X 8) : 0.000061
[HECKLE BONDHU](#) (8 X 8) : 0.000031
[NORMA](#) (8 X 8) : 0.000031



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