






**ARGO**

1976-07-20 (M) LOI ST105107

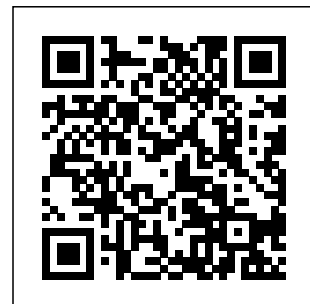
Couleur : MASCHERA SIMMETRICA NERA SUL MUS

Père <b>ARNO</b> 1971-06-02 (M) LOI ST038000 - lemon	<b>IRGO</b> 1968-03-14 (M) LOI ST010874 (CH L CHINT) - bluebelton 	<b>IGOR 8</b> 1964 (M) LOI 22956.64	<b>ARNO 46</b> (M) LOI ST11407 <b>CORA DEL ROVERE</b> (F) LOI
	<b>LILLY</b> 1968-04-11 (F) LOI ST012348	<b>ALBA 28</b> 1960 (F) LOI 10305.60	 <b>DUCH 3</b> (M) LOI ST3919 <b>BONA 5 DELLE VALLATE</b> (F) LOI ST6707
	<b>ORFEO DI CERE A</b> (M) LOI ST27607	<b>GAJO DI BELLOSGUARDO</b> (M) LOI ST19242 <b>MILVA 5</b> (F) LOI ST15184	 <b>QUARIS DI BELLOSGUARDO</b> 1961-06-27 (M) LOI 12260.61 (Ch L) - tricolore <b>PATRIZIA DI BELLOSGUARDO</b> (F) LOI ST5474 <b>TUMBO DI PRAMAGGIORE</b> (M) LOI ST7450 <b>GRAVA</b> (F) LOI ST9669
Mère <b>CORA</b> 1968-04-07 (F) LOI ST011164 - n.d.	<b>ORFEO DI CERE A</b> (M) LOI ST27607	<b>LINDO DI CERE A</b> (M) LOI ST17869 <b>UADDAN DELLA NIVA</b> 1968-04-01 (F) LOI ST014948	<b>OTTO DELLA NIVA</b> (M) LOI ST12518 <b>CRISMANI DAIANA</b> (F) LOI ST12118  <b>GIOBBE</b> 1957-12-08 (M) LOI ST5220.57 (Ch Italie B) <b>DARMA DELLA NIVA</b> (F) LOI ST3321
	<b>LILA 9</b> (F) LOI ST15256	<b>BOR 2</b> (M) LOI ST10749 <b>LAIKA 13</b> (F) LOI ST10068	<b>PAN DEL RODODENDRO</b> (M) LOI 92827 <b>BERTA DEL LEMENE</b> (F) LOI ST5358  <b>DUCH 3</b> (M) LOI ST3919 <b>DIANA 65</b> (F) LOI

Eleveur : ROMA MARCELLO / Propriétaire : ROMA MARCELLO  
 Estimation des points au pédigrée : 4

**Taux de consanguinité (estimation) : 4.1 %**

**DUCH 3** (4,5 X 4) : 0.011902  
**TELL 68** (6,6,6,6,7,7,8 X 5,6,7,7) : 0.011444  
**CRISMANI BLACK** (5,6 X 5,6) : 0.004395  
**ALA 28°** (6,7,7,7,8,8,8,8 X 6,7,7,8,8,8,8) : 0.003540  
**LEO DELLA ZARA** (6,7,7,7,8,8,8,8 X 6,7,7,8,8,8,8) : 0.003540  
**QUES DELLE MORENE** (6,6,7,7 X 6,7,7,7) : 0.002441  
**RAF 2** (6,6,7,7 X 6,7) : 0.001465  
**QUEROS DELLE MORENE** (5,6 X 5,7) : 0.000732  
**QUINA DELLE MORENE** (7,7 X 6) : 0.000488  
**FULL** (7,7 X 6) : 0.000488  
**ASTRA 5** (6 X 6) : 0.000488  
**PAN 2** (7,8,8,8,8 X 7,8,8,8) : 0.000244



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