



**BAJA**

1983-03-30 (F) LOI ST261132  
Couleur : BIANCO NERO (bluebelton)

Père <b>NILO</b> 1978-01-22 (M) LOI ST129835 - bluebelton	<b>FERVENTIS DIVO</b> 1970-05-31 (M) LOI ST028868	<b>NILO DI BELLOSGUARDO</b> 1968-01-03 (M) LOI ST010053	 <b>QUARIS DI BELLOSGUARDO</b> 1961-06-27 (M) LOI 12260.61 (Ch L) - tricolore
		<b>ELDA DEI FORTI</b> 1966-06-25 (F) LOI ST000204	<b>AVA 22</b> (F) LOI ST22668 <b>LAMPO 14 BIS</b> (M) LOI ST16040 <b>VISPA 10</b> (F) LOI ST18376
	<b>FRINA DEL CENTA</b> 1972-05-24 (F) LOI ST049104	<b>NILO DI BELLOSGUARDO</b> 1968-01-03 (M) LOI ST010053	 <b>QUARIS DI BELLOSGUARDO</b> 1961-06-27 (M) LOI 12260.61 (Ch L) - tricolore
		<b>DIANA H</b> 1967-06-02 (F) LOI ST005112	<b>AVA 22</b> (F) LOI ST22668 <b>ARNO 121</b> (M) LOI ST27874 <b>DERNA 12</b> (F) LOI ST15666
Mère <b>CHIRA</b> 1978-04-04 (F) LOI ST128250 - tricolore	<b>CRIS</b> 1972-04-28 (M) LOI ST050427	<b>PULL DEL SOLE</b> 1966-03-27 (M) LOI ST001431	<b>ZAR 11</b> (M) LOI 9771 (Ch L Ch Int - Recommandé) <b>ZARA DEL SOLE</b> (F) LOI ST16194 <b>KRUS DEL SOLE</b> (M) LOI ST25365 <b>ALA 99</b> (F) LOI ST16265
		<b>ILVA</b> 1967-08-25 (F) LOI ST006792	<b>ELIO</b> 1968-03-09 (M) LOI ST012341 <b>JANA</b> 1967-04-10 (F) LOI ST004295
	<b>FRIDA</b> 1972-03-12 (F) LOI ST049902	<b>FULL</b> 1969-06-01 (M) LOI ST021634	<b>DIK</b> (M) LOI ST18458 <b>BIONDA</b> (F) LOI ST25181
		<b>DIANA 74</b> 1966-11-23 (F) LOI ST003339	

Propriétaire : Lionello Mario

**Taux de consanguinité (estimation) : 1.1 %**

**DIANA DELLA VILLA** (6,6 X 6,6,6) : 0.002930  
**COMMENDATORE DEL BREMBO** (5 X 5,7) : 0.002441  
**GONZAGHENSIS MUR** (6 X 6,6,6,7,8) : 0.001831  
**LAMON TILL** (7,7 X 6,7) : 0.000732  
**RAE2** (7,7 X 7,7,8) : 0.000610  
**TELL68** (7,7,8,8 X 7,8) : 0.000549  
**QUES DELLE MORENE** (7,7,7,7 X 7) : 0.000488  
**GONZAGHENSIS MILO** (7,8 X 7,7,7,7,8) : 0.000397  
**ALA 28°** (8,8,8,8 X 8,8) : 0.000122  
**LEO DELLA ZARA** (8,8,8,8 X 8,8) : 0.000122  
**DIVA DEL TIDONE** (7,7 X 8) : 0.000122  
**TICINENSIS HAPPY** (7,7 X 8) : 0.000122  
**LAMON DERO** (8,8,8 X 7,8) : 0.000092  
**FRAM 10** (8,8 X 8,8,8) : 0.000092



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