






BRIO DEL LUCHINO

1995-04-22 (M) LOI PT188904

<p>Père AMUR DELLA CISA 1990-09-13 (M) LOI PT166722</p>	<p>ASSO DEL VENTO 1982-06-03 (M) LOI PT119446</p> 	<p>ADONE 1975-03-28 (M) LOI PT061089</p>	 <p>EDO DELL'AZOR 1967-01-01 (M) LOI PT0300611 (CH.TR.INT.ASS.)</p>	
	<p>ZENA DELLA CISA 1987-02-15 (F) LOI PT145953</p>	<p>FIESTA DEL VENTO 1977-05-13 (F) LOI PT073144</p>	 <p>SERNOS DEL BOCIA 1967-07-16 (M) LOI PT007177 (CH T)</p>	 <p>UGANDA DEL VENTO 1975-03-30 (F) LOI PT057872</p>
		<p>MARCH DELLA CISA 1981-04-04 (M) LOI PT109927 (CH IT GQ)</p> 	<p>KILT DELLA CISA 1989-09-12 (M) LOI PT100002</p>	<p>MARCHESIS MIDA 1979-05-01 (F) LOI PT085342</p>
	<p>Mère CLASTIDIUM BILA 2002-02-15 (F) LOI PT174140</p>	<p>CLASTIDIUM FARO 1993-06-03 (M) LOI PT180217</p>	<p>LEDA (F) LOI PT126222</p>	<p>EVA 1979-05-15 (F) LOI PT101751</p>
<p>CLASTIDIUM ELENA 1999-05-02 (F) LOI LO99137887</p>		<p>CLASTIDIUM IVAN 1987-01-09 (M) LOI PT145633</p>	<p>CLASTIDIUM BETTY 1981-11-28 (F) LOI PT114772</p>	<p>COX DELLA CISA 1980-05-09 (M) LOI PT106941</p>
		<p>CLASTIDIUM LADDA 1988-07-15 (F) LOI PT156726</p>	<p>GLENDEL 1984-08-05 (F) LOI PT132502</p>	<p>CLASTIDIUM IVAN 1987-01-09 (M) LOI PT145633</p>
<p>CLASTIDIUM ALBA 1996-05-03 (F) LOI PT193818</p>		<p>CLASTIDIUM LUCKJ 1988-04-28 (M) LOI PT152224</p>	<p>EVA 1987-07-21 (F) LOI PT147673</p>	

Eleveur : ARADA GUIDO / Propriétaire : ARADA GUIDO
 Tatouage : 5LAG10
 Estimation des points au pédigrée : 3

Taux de consanguinité (estimation) : 1.4 %

- [CLASTIDIUM PITER](#) (6,7,8 X 5,6,6,7) : 0.003845
- [FERREOS TOM](#) (7,8 X 6,6,7,7,7,7,7,7,7,8,8,8,8,8,8,8,8) : 0.002106
- [GLENDA DELLA CISA](#) (6,8 X 5,6) : 0.001831
- [EDO DELL'AZOR](#) (4,7 X 7,8) : 0.001648
- [SERNOS DEL BOCIA](#) (4 X 7,8) : 0.001465
- [CLASTIDIUM MIRCO](#) (6 X 6,7,7) : 0.000977
- [ARLETTE DEL GUERCIO](#) (6,7 X 6,7) : 0.000732
- [CLASTIDIUM ISLO](#) (6,7 X 7,8,8) : 0.000488
- [CHIM](#) (8,8 X 6,7) : 0.000366
- [SONDERMOSENS RINO](#) (8,8 X 7,8,8,8,8,8,8) : 0.000336



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