

**ASTRA**

2003-02-02 (F) LOI LO0359345

Père <b>AIR</b> 1997-01-03 (M) LOI PT197122	<b>PEK DEL PRATESI</b> 1988-07-23 (M) LOI PT154382	<b>ASSO DEL VENTO</b> 1982-06-03 (M) LOI PT119446 	<b>ADONE</b> 1975-03-28 (M) LOI PT061089	
		<b>MIRKA DEL PRATESI</b> 1984-06-24 (F) LOI PT133011	<b>FIESTA DEL VENTO</b> 1977-05-13 (F) LOI PT073144	
	<b>AMBRA</b> 1992-04-24 (F) LOI PT177644	<b>LOLITO</b> 1985-06-12 (M) LOI PT136892	<b>ASTRO</b> 1979-07-10 (M) LOI PT100201	<b>ODER DEL PRATESI</b> 1982-01-02 (M) LOI LO02129294
		<b>BANDA</b> 1990-01-29 (F) LOI PT163984	 <b>MARCH DELLA CISA</b> 1981-04-04 (M) LOI PT109927 (CH IT GQ)	<b>PERLA</b> 1981-07-10 (F) LOI PT112662
Mère <b>DOLLY DI MONTE NERO</b> 1999-06-11 (F) LOI LO99179650	<b>PEK DEL PRATESI</b> 1988-07-23 (M) LOI PT154382	<b>ASSO DEL VENTO</b> 1982-06-03 (M) LOI PT119446 	<b>ADONE</b> 1975-03-28 (M) LOI PT061089	
		<b>MIRKA DEL PRATESI</b> 1984-06-24 (F) LOI PT133011	<b>FIESTA DEL VENTO</b> 1977-05-13 (F) LOI PT073144	
	<b>CHIRA</b> 1995-03-13 (F) LOI PT189033	<b>MUTINENSIS OLAF</b> 1988-09-25 (M) LOI PT155084	<b>ASTRO</b> 1979-07-10 (M) LOI PT100201	<b>ODER DEL PRATESI</b> 1982-01-02 (M) LOI LO02129294
		<b>ADRIAS PUPA</b> 1991-05-15 (F) LOI PT169669	<b>MUTINENSIS SISSI</b> 1980-04-15 (F) LOI LO00107130	<b>CLAIRE</b> 1981-01-10 (F) LOI PT110634
				<b>ZILL DELLA CIJA</b> (M) LOI PT145950
				<b>ADRIAS IRIS</b> 1984-07-10 (F) LOI PT128963

Eleveur : SIMONETTI IVANO / Propriétaire : SIMONETTI IVANO  
 Tatouage : 3MC61

**Taux de consanguinité (estimation) : 13.5 %**

**PEK DEL PRATESI** (2 X 2) : 0.127075  
**MARCH DELLA CISA** (4 X 5) : 0.003967  
**MUTINENSIS NAVACHO** (5 X 5) : 0.001953  
**CLASTIDIUM ISLO** (7,7,8,8 X 7,7,7,8) : 0.000763  
**CORA** (6 X 6,6) : 0.000488  
**MILQ** (6 X 6) : 0.000488  
**CH.INT. MUTINENSIS MORO** (6 X 6,6) : 0.000488  
**GWANG DE VALESIA PT 6323** (7,7,8 X 7) : 0.000183  
**TINO BOGAS** (8 X 7,8,8,8) : 0.000092



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