

EDGAR

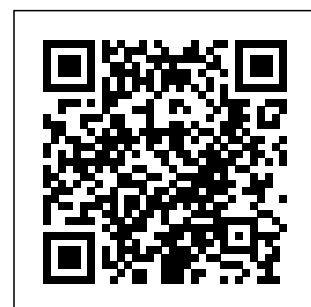
1993-05-30 (M) LOI PT181290

Père <u>ROVAZZO</u> 1988-06-25 (M) LOI PT154535	<u>STEEL</u> 1987-02-01 (M) LOI PT148721	<u>BRIO</u> 1984-02-23 (M) LOI PT129404	<u>BRIO</u> 1979-08-11 (M) LOI PT102932
		<u>CLASTIDIUM CONNY</u> 1982-03-07 (F) LOI PT116073	<u>ASKA</u> 1982-02-20 (F) LOI PT117657 <u>CLASTIDIUM ASTOR</u> 1980-11-03 (M) LOI PT107750 <u>CLASTIDIUM VELA</u> 1978-02-16 (F) LOI PT077222
	<u>AZIRA DEL RIO QUARTO</u> 1985-12-20 (F) LOI PT139555	<u>PERR DEL PASSATORE</u> 1983-05-10 (M) LOI PT123920	<u>IGOR DEL PASSATORE</u> 1978-10-09 (M) LOI PT082568
		<u>LAICA DEL PASSATORE</u> 1983-05-05 (F) LOI PT125074	<u>FLAIS DEL PASSATORE</u> 1977-04-16 (F) LOI PT070903 <u>ISLO</u> 1978-06-30 (M) LOI PT081083 <u>REDI DELLA MOLE</u> 1979-04-30 (F) LOI PT085151
Mère <u>ALMA</u> 1990-03-15 (F) LOI PT165210	<u>RINGO DEL RIO QUARTO</u> 1987-05-26 (M) LOI PT146572	<u>DORIS</u> 1984-12-04 (M) LOI PT133463	<u>IGOR DEL PASSATORE</u> 1978-10-09 (M) LOI PT082568 <u>BRIBA DEL PASSATORE</u> 1979-08-16 (F) LOI PT101133
		<u>ZARA</u> 1984-05-30 (F) LOI PT130092	<u>MAO DEI MEZZI PO</u> 1975-02-07 (M) LOI PT056636 <u>SILLA</u> 1979-04-16 (F) LOI PT083875
	<u>AZIRA DEL RIO QUARTO</u> 1985-12-20 (F) LOI PT139555	<u>PERR DEL PASSATORE</u> 1983-05-10 (M) LOI PT123920	<u>IGOR DEL PASSATORE</u> 1978-10-09 (M) LOI PT082568 <u>FLAIS DEL PASSATORE</u> 1977-04-16 (F) LOI PT070903
		<u>LAICA DEL PASSATORE</u> 1983-05-05 (F) LOI PT125074	<u>ISLO</u> 1978-06-30 (M) LOI PT081083 <u>REDI DELLA MOLE</u> 1979-04-30 (F) LOI PT085151

Eleveur : VERALDI GIUSEPPE / Propriétaire : CIATTO GIUSEPPE
 Tatouage : 3CT948

Taux de consanguinité (estimation) : 14.3 %

AZIRA DEL RIO QUARTO (2 X 2) : 0.125000
IGOR DEL PASSATORE (4 X 4,4) : 0.007812
FLAIS DEL PASSATORE (4 X 4,5) : 0.003906
WIKY DEL PASSATORE (5,5 X 5,5,5,6) : 0.002930
FERREOS TOM (6,7,7,7,7 X 7,7) : 0.000977
CLASTIDIUM MIRCO (5,6 X 6) : 0.000977
CLASTIDIUM ISLO (6,7 X 6,7) : 0.000732
CLASTIDIUM LISA (6,7,7 X 7) : 0.000366
SONDERMOSENS RINO (6,7,8,8,8 X 8,8) : 0.000336
EDO DELL'AZOR (6,8,8 X 6,8) : 0.000153
CLASTIDIUM LAMA (7,7 X 7) : 0.000122



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