



SISSY

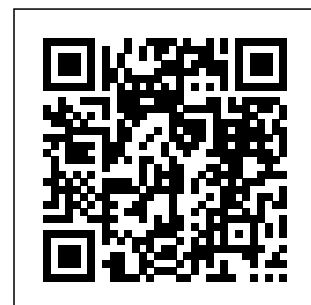
1998-07-18 (F) LOI LO9949837

Père <u>API DEL VENTO</u> 1994-11-20 (M) LOI LO0577043	<u>DANZA DEL VENTO</u> 1992-03-03 (F) LOI LO0293024	<u>GERICO DEL VENTO</u> 1986-05-02 (M) LOI PT142672	<u>PERU' DEL VENTO</u> 1979-07-07 (M) LOI PT102536 <u>ARIANNA DEL VENTO</u> 1978-03-25 (F) LOI PT080256
		<u>GAIA DEL VENTO</u> 1988-03-04 (F) LOI PT158051	 <u>TARO DELLA BAITA</u> 1982-09-30 (M) LOI PT118632 (Ch. Int. Lav.) <u>BALALAIKA DEL VENTO</u> 1985-09-19 (F) LOI PT139283
	<u>DUCA DEL VENTO</u> 1992-03-03 (M) LOI LO0293022	<u>GERICO DEL VENTO</u> 1986-05-02 (M) LOI PT142672	<u>PERU' DEL VENTO</u> 1979-07-07 (M) LOI PT102536 <u>ARIANNA DEL VENTO</u> 1978-03-25 (F) LOI PT080256
		<u>GAIA DEL VENTO</u> 1988-03-04 (F) LOI PT158051	 <u>TARO DELLA BAITA</u> 1982-09-30 (M) LOI PT118632 (Ch. Int. Lav.) <u>BALALAIKA DEL VENTO</u> 1985-09-19 (F) LOI PT139283
Mère <u>DERNA</u> 1994-06-26 (F) LOI PT186741	<u>MUTINENSIS MORO</u> 1985-01-14 (M) LOI LO0764340	<u>MUTINENSIS LUX</u> 1979-06-08 (F) LOI PT163203	<u>RENO</u> 1970-12-03 (M) LOI PT029029 <u>BELLA</u> 1971-04-01 (F) LOI PT029845
		<u>MUTINENSIS VERA</u> 1989-05-03 (F) LOI PT104866	<u>MUTINENSIS CID</u> 1982-08-20 (M) LOI LO031427 <u>EMILIAE BELLA</u> 1985-03-08 (F) LOI PT134545
	<u>DIANA</u> 1989-02-10 (F) LOI PT158757	<u>ARGO DEL VENTO</u> 1974-10-20 (M) LOI PT054480	<u>RIBOT DEL VENTO</u> 1970-10-02 (M) LOI PT027426 inconnu
		<u>BORA</u> 1986-03-30 (F) LOI PT140706	<u>DERO</u> 1979-06-09 (M) LOI PT084850 <u>IAGA</u> 1982-07-25 (F) LOI PT117746

Eleveur : MARRI CLAUDIO / Propriétaire : FANTINI GILBERTO
 Tatouage : 8RA1219

Taux de consanguinité (estimation) : 1.2 %

- FAUNO DEL VENTO (5,5,5,5 X 6) : 0.003906
- OLIMPIA DEL VENTO (6,6,6,6,7,7,7 X 7,8) : 0.001953
- SERNOS DEL BOCIA (6,6,6,6,6,6 X 7,7) : 0.001953
- OSLO DEL VENTO (5,5 X 6) : 0.001953
- BOSS DEL GUERCIO (6,6,6,6 X 7) : 0.000977
- CLASTIDIUM ISLO (7,7,7,7,8,8,8 X 7,8) : 0.000732
- FAVENTIAE ZAMPALO (6,6,7,7,7 X 8) : 0.000244
- GWANG DE VALESIA PT 6323 (7,7 X 7) : 0.000244



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