


QUINTO

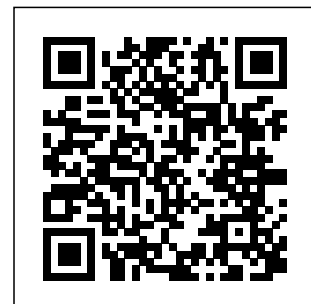
1998-05-18 (M) LOI LO9957523

Père <u>HETTEL</u> 1995-05-05 (M) LOI PT190653	<u>SIRON DI VALEGGIO</u> 1989-07-28 (M) LOI LO1078136	<u>URIS DI VALEGGIO</u> 1995-05-19 (M) LOI PT189221	 <u>BRUS DI VALEGGIO</u> 1986-11-15 (M) LOI PT143432 (CH GQ, Ch. Int. Lav., Ch. Ital. Lav., Camp. Ripr.)	
		<u>FRIDA DI VALEGGIO</u> 1992-05-01 (F) LOI PT174622	<u>MARZIA DEL BOCIA</u> 1988-09-06 (F) LOI PT156711	
	<u>VERA</u> 1988-06-25 (F) LOI PT154539	<u>STEEL</u> 1987-02-01 (M) LOI PT148721	<u>PEDRO DI VALEGGIO</u> 2000-02-10 (M) LOI PT162294	<u>DAN DI VALEGGIO</u> 1987-04-12 (M) LOI LO17193343
		<u>AZIRA DEL RIO QUARTO</u> 1985-12-20 (F) LOI PT139555	<u>BRIQ</u> 1984-02-23 (M) LOI PT129404	<u>CLASTIDIUM CONNY</u> 1982-03-07 (F) LOI PT116073
Mère <u>DIANA</u> 1992-06-10 (F) LOI PT178347	<u>ROVAZZO</u> 1988-06-25 (M) LOI PT154535	<u>STEEL</u> 1987-02-01 (M) LOI PT148721	<u>BRIQ</u> 1984-02-23 (M) LOI PT129404	
		<u>AZIRA DEL RIO QUARTO</u> 1985-12-20 (F) LOI PT139555	<u>CLASTIDIUM CONNY</u> 1982-03-07 (F) LOI PT116073	
	<u>VERA</u> 1988-06-25 (F) LOI PT154539	<u>STEEL</u> 1987-02-01 (M) LOI PT148721	<u>PERR DEL PASSATORE</u> 1983-05-10 (M) LOI PT123920	<u>LAICA DEL PASSATORE</u> 1983-05-05 (F) LOI PT125074
		<u>AZIRA DEL RIO QUARTO</u> 1985-12-20 (F) LOI PT139555	<u>LAICA DEL PASSATORE</u> 1983-05-05 (F) LOI PT125074	<u>BRIQ</u> 1984-02-23 (M) LOI PT129404
		<u>STEEL</u> 1987-02-01 (M) LOI PT148721	<u>CLASTIDIUM CONNY</u> 1982-03-07 (F) LOI PT116073	<u>PERR DEL PASSATORE</u> 1983-05-10 (M) LOI PT123920
		<u>AZIRA DEL RIO QUARTO</u> 1985-12-20 (F) LOI PT139555	<u>LAICA DEL PASSATORE</u> 1983-05-05 (F) LOI PT125074	<u>BRIQ</u> 1984-02-23 (M) LOI PT129404

Eleveur : VERALDI GIUSEPPE / Propriétaire : VERALDI GIUSEPPE
 Tatouage : 8RG489

Taux de consanguinité (estimation) : 19.1 %

VERA (2 X 2) : 0.126221
AZIRA DEL RIO QUARTO (3 X 3,3) : 0.031250
STEEL (3 X 3,3) : 0.031250
SERNOS DEL BOCIA (6,7,7,7,7,8,8 X 8,8) : 0.000793
FERREOS TOM (7,8,8,8,8 X 7,7,8,8,8,8,8,8,8,8) : 0.000488
CLASTIDIUM MIRCO (6,7 X 6,6,7,7) : 0.000488
EDO DELL'AZOR (7,8,8 X 7,7) : 0.000244
CLASTIDIUM LISA (7,8,8 X 7,7,8,8,8,8) : 0.000183
CLASTIDIUM ISLO (7,8,8 X 7,7,8,8) : 0.000183
CLASTIDIUM LAMA (8,8 X 8,8,8,8) : 0.000061



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