




**SIRA DEL RIO QUARTO**

1998-12-08 (F) LOI LO9966563

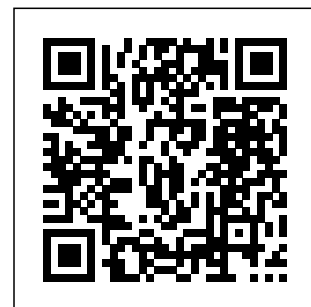
[fiche affixe](#)

Père <b>LEM</b> 1991-01-07 (M) LOI PT168912	<b>TOM 3 DEI DIAVOLI VOLANTI</b> 1987-07-28 (M) LOI PT149398 (CH(I)B)	<b>DODY</b> 1984-01-07 (M) LOI PT127876	<b>CH.ITAL.CH.I.T.CH.I.B. AIR KING GREEN</b> (M) LOI PT084258 
		<b>DATSCHA DEI DIAVOLI VOLANTI</b> 1983-04-20 (F) LOI PT123827	<b>NAVAIO</b> 1981-06-12 (M) LOI PT112978 <b>VIPENAE ULA</b> 1980-12-27 (F) LOI PT110723
	<b>PICENUM MOANA</b> 1984-08-01 (F) LOI LO0515590	<b>CHIM</b> (M) LOI PT054312 (CH.INT.)	 <b>EDO DELL'AZOR</b> 1967-01-01 (M) LOI PT0300611 (CH.TR.INT.ASS.)
		<b>POLA</b> 1980-05-03 (F) LOI PT107478	<b>TONIA DELLA MADDALENA</b> 1971-10-05 (F) LOI PT034619 <b>FEBO DELLA MARCIOLA</b> 1971-07-28 (M) LOI PT033239 <b>LILLA</b> 1978-05-17 (F) LOI PT077781
Mère <b>NORA DEL RIO QUARTO</b> 2000-12-14 (F) LOI PT168526	<b>NOBI DEL RIO QUARTO</b> 1993-06-25 (M) LOI PT181468	<b>CASSIA DELLA CISA</b> 1983-09-05 (F) LOI LO0481401	<b>ZAC DELLA CISA</b> 1989-11-10 (M) LOI PT100246 <b>KIMBAY DELLA CISA</b> 1989-11-10 (F) LOI PT100007
		<b>VICHY DEL PURI</b> 1989-08-16 (F) LOI PT168064	 <b>MARCH DELLA CISA</b> 1981-04-04 (M) LOI PT109927 (CH IT GQ)
	<b>DOLLI DEL RIO QUARTO</b> 1997-10-04 (F) LOI LO9978979	<b>LAMPO DEL RIO QUARTO</b> 2001-11-01 (M) LOI PT170071 (CH(I)B)	<b>SIRO DEL RIO QUARTO</b> 1997-07-14 (M) LOI LO9866706 <b>ISA DEL RIO QUARTO</b> 1997-12-30 (F) LOI LO98120493
		<b>NIVA DEL RIO QUARTO</b> 1995-04-22 (F) LOI PT190017	<b>LUCK DEL RIO QUARTO</b> 2001-11-01 (M) LOI PT170070 <b>BORA DEL RIO QUARTO</b> 2002-04-18 (F) LOI PT175730

Eleveur : TOPPINO MASSIMILIANO / Propriétaire : SCHIFITTO ANTONINO

Tatouage : 8RQT130

Estimation des points au pédigrée : 8

**Taux de consanguinité (estimation) : 7.6 %****LEM** (1 X 5,6,6,7,8) : 0.074219**CHIM** (3 X 7,7,8,8) : 0.001953**FERREOS TOM** (7 X 8) : 0.000061

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