



VENTO

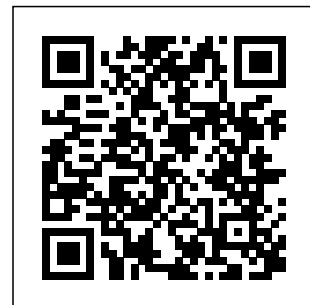
2004-09-15 (M) LOI LO0536912

Père <u>KIM</u> 2001-10-15 (M) LOI LO0221968	<u>ATIS</u> 1998-08-03 (M) LOI LO9939000	<u>BALOS</u> 1994-01-03 (M) LOI PT184241	<u>GIN DELL'ARCIERE</u> 1988-02-10 (M) LOI PT151308 <u>CORSA</u> 1991-09-22 (F) LOI PT171311
		<u>SIKA</u> 1994-09-13 (F) LOI PT187610	<u>DINO DELLA PORPORA</u> 1989-05-09 (M) LOI PT161689 <u>TILL DELLA STECCAIA</u> 1989-08-01 (F) LOI PT163317
	<u>REBECCA</u> 1998-09-15 (F) LOI LO9967425	<u>BALOS</u> 1994-01-03 (M) LOI PT184241	<u>GIN DELL'ARCIERE</u> 1988-02-10 (M) LOI PT151308 <u>CORSA</u> 1991-09-22 (F) LOI PT171311
		<u>DANNY</u> 1993-07-10 (F) LOI PT182053	<u>BUDDA</u> 1989-03-03 (M) LOI PT157998 <u>VANESSA DI VALLESINA</u> 1989-05-18 (F) LOI PT160871
Mère <u>CIPA DELL'ULIVO</u> 2000-01-10 (F) LOI LO0054450	<u>AXEL</u> 1996-01-11 (M) LOI PT193164	<u>IET DEL CELO</u> 1991-08-16 (M) LOI PT173523 (CH IT)	 <u>ARDITO DEL VENTO</u> 1989-01-04 (M) LOI PT160123 (CH, Camp. Ripr.)
		<u>TERRY DELL'ONDA MARINA</u> 1989-05-01 (F) LOI PT158789	<u>RUMBA DEL GALOPATORE</u> 1989-01-06 (F) LOI PT156878 <u>SIRIO</u> 1984-07-07 (M) LOI PT131217 (Camp. Ripr.)
	<u>ELKA</u> 1990-12-15 (F) LOI PT169445	<u>QUAVER DELL'ONDA MARINA</u> 1986-10-09 (M) LOI PT144151	<u>ONDA DELL'ONDA MARINA</u> 1985-03-16 (F) LOI PT134255 <u>MORRIS DELL'ONDA MARINA</u> 1981-06-04 (M) LOI PT112036
		<u>PENNY DEL PRATESI</u> 1988-07-23 (F) LOI PT154388	 <u>ASSO DEL VENTO</u> 1982-06-03 (M) LOI PT119446 <u>MIRKA DEL PRATESI</u> 1984-06-24 (F) LOI PT133011
			<u>INDRA</u> 1982-08-10 (F) LOI PT120442

Eleveur : AIUDI GIAN LUCA / Propriétaire : AIUDI GIAN LUCA
 Puce : 982009102098954
 Estimation des points au pédigrée : 2

Taux de consanguinité (estimation) : 1.7 %

ASSO DEL VENTO (6,6 X 4,5,6) : 0.006836
EDO DELL'AZOR (7,7,7,7,8,8,8 X 6,6,7,7,7,8,8) : 0.004517
CHIM (6,6,6 X 5,6) : 0.004395
SERNOS DEL BOCIA (8,8 X 6,6,7,7,8,8) : 0.000427
CLASTIDIUM ISLO (8,8,8,8 X 8,8,8) : 0.000366
CLASTIDIUM INTRA (8,8,8,8,8 X 8,8) : 0.000305
UGANDA DEL VENTO (8,8 X 6,6,7,8) : 0.000244
CLASTIDIUM NILO (8 X 7,7,8) : 0.000153
BRIGITT (7 X 7) : 0.000122
GWANG DE VALESIA PT 6323 (8,8,8 X 8) : 0.000061
SIRIO DEL CONERO (8 X 7) : 0.000061



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