




ISLO DEL CHIETO

1999-09-30 (M) LOI LO0011143

Père <u>GIPPO</u> 1995-04-19 (M) LOI PT189494 (CH GQ, Ch. Int. Lav.)	<u>FEO</u> 1986-07-17 (M) LOI PT144426 (CH, CH GQ, Ch. Int. Lav., Ch. Ital. Lav., Camp. Ripr.) 	<u>TIP DELLA CISA</u> 1981-11-20 (M) LOI PT114884 (CH GQ) 	<u>TIDALIUM FURI</u> 1977-06-10 (M) LOI PT072868 <u>ARON DELLA CISA</u> 1980-05-09 (M) LOI LO00117186
	<u>ISA</u> 1991-06-24 (F) LOI PT171985	<u>KELLI</u> 1980-04-11 (F) LOI PT104720	<u>JAN DELLA PORPORA</u> 1977-03-21 (M) LOI PT071392 <u>MIRCA</u> 1971-09-16 (F) LOI PT033457
Mère <u>GERMAIN DEL CHIETO</u> 1996-02-08 (F) LOI PT193942	<u>FLASH</u> 1991-06-24 (M) LOI PT171984 (CH GQ, Ch. Int. Lav.) 	<u>FOSTER DELLA BAITA</u> 1984-07-01 (M) LOI PT128618 <u>GAIA DI SOZZAGO</u> 1984-02-14 (F) LOI PT127546	<u>CH.I.B.CH.I.T. FITZ</u> (M) LOI PT068536 <u>DEA DELLA VERTEMATESE</u> 1981-05-12 (F) LOI PT112106 <u>EVION DI SOZZAGO</u> 1982-04-12 (M) LOI PT116084 <u>CRAZ DI SOZZAGO</u> 1980-03-20 (F) LOI PT103590
	<u>ANNI' DELLA BAITA</u> 1990-11-07 (F) LOI PT168218	<u>BOT DEL MEGGIO</u> 1986-08-20 (M) LOI PT144489 <u>CONA 2 DELLA BAITA</u> 1985-07-07 (F) LOI PT136617	<u>CH.I.B.CH.I.T. FITZ</u> (M) LOI PT068536 <u>DALIA DEL BOCIA</u> 1979-05-13 (F) LOI PT084722
			<u>CH.I.B.CH.I.T. FITZ</u> (M) LOI PT068536 <u>DEA DELLA VERTEMATESE</u> 1981-05-12 (F) LOI PT112106 <u>EVION DI SOZZAGO</u> 1982-04-12 (M) LOI PT116084 <u>CRAZ DI SOZZAGO</u> 1980-03-20 (F) LOI PT103590
			<u>YUDJ DEL VENTO CH</u> 1983-05-05 (M) LOI PT123729 (Camp. Ripr.) <u>ALICE</u> 1980-07-15 (F) LOI PT107987

Eleveur : ALLEVAMENTO DEL CHIETO / Propriétaire : ALLEVAMENTO DEL CHIETO

Tatouage : 9CHT11

Estimation des points au pédigrée : 26

Taux de consanguinité (estimation) : 9 %

GAIA DI SOZZAGO (3 X 3) : 0.033203
FOSTER DELLA BAITA (3 X 3) : 0.032227
EDO DELL'AZOR (5,6,6,7,7 X 6,6,6,6,7,7) : 0.009277
CH.I.B.CH.I.T. FITZ (4 X 4,4) : 0.007812
BRIGITI (5,6,7,7 X 6,7,7) : 0.002930
REBA (5,6 X 6,6) : 0.001953
GWANG DE VALESIA PT 6323 (6,6,7,7,8,8 X 7,8,8,8) : 0.001160
CLASTIDIUM ISLO (6,7 X 7,8,8) : 0.000732
CLASTIDIUM PITER (5,7 X 7) : 0.000488



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