


DIANA

2003-07-29 (F) LOI LO0444198

Père <u>ROMAN DELLA PORPORA</u> 2000-07-10 (M) LOI LO0117188	<u>DEMOS DELLA PORPORA</u> 1990-06-17 (M) LOI PT166319	<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>INTRA DELLA PORPORA</u> 1998-04-02 (F) LOI LO98164165	<u>DANNY</u> 1988-02-21 (M) LOI PT151698 <u>ERKA DELLA PORPORA</u> 2005-02-16 (F) LOI PT193592	<u>JAN DELLA PORPORA</u> 1977-03-21 (M) LOI PT071392 <u>MIRCA</u> 1971-09-16 (F) LOI PT033457 <u>CLASTIDIUM VADO</u> 1978-03-31 (M) LOI PT077785 <u>SHEILA</u> 1981-03-28 (F) LOI PT110159	<u>ISLO DEL CANGIA</u> 1999-06-06 (M) LOI LO99142394 <u>ALTA DELLA PORPORA</u> 2001-10-14 (F) LOI LO0239311
	Mère <u>CRUNA</u> 1996-04-17 (F) LOI PT195253	<u>DYRAN DELLA PORPORA</u> 1990-06-17 (M) LOI PT166320	<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>MARGO</u> 1992-05-20 (F) LOI PT175132	<u>KELLI</u> 1980-04-11 (F) LOI PT104720 <u>ELU' DEL VENTO</u> 1986-04-05 (M) LOI PT140726 <u>MALU DEL BOZZENTE</u> 1988-11-25 (F) LOI PT173771	<u>JAN DELLA PORPORA</u> 1977-03-21 (M) LOI PT071392 <u>MIRCA</u> 1971-09-16 (F) LOI PT033457 <u>BISMANTOVA EMILIAE</u> 1977-04-12 (M) LOI PT070622 <u>USUHAIA DEL VENTO</u> 1980-10-18 (F) LOI PT108133 <u>YUAN</u> 1983-08-10 (M) LOI PT125134 <u>DOLLI</u> 1983-07-15 (F) LOI PT124112

Eleveur : BIANCHI GIAMPIETRO / Propriétaire : BARUFFALDI ADELIO
 Tatouage : 3CO828
 Estimation des points au pédigrée : 6

Taux de consanguinité (estimation) : 8.2 %

TIP DELLA CISA (3,6,8 X 3) : 0.036415
KELLI (3,6 X 3) : 0.036255
AMOS DEL GUERCIO (5,6,8 X 5,6) : 0.002563
FERREOS TOM (6,6,7,8 X 6,7,7) : 0.002197
GWANG DE VALESIA PT 6323 (6,6,7,7 X 6,6,7,7) : 0.001709
LUCANIAE BAIA (5,6,8 X 5) : 0.000977
CLASTIDIUM ISLO (6,7,8 X 6,7,8) : 0.000824
REBA (5,8 X 5,7) : 0.000549
EDO DELL'AZOR (5,8 X 5,7) : 0.000549
SONDERMOSENS RINO (7,7 X 7,7,8) : 0.000122
CLASTIDIUM LAMA (8 X 7) : 0.000061



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