

**MIR DEL PASSATORE**

1997-08-21 (M) LOI PT145914

Couleur : BIANCO ARANCIO

Père <u>SEM DEL PASSATORE</u> 1995-04-06 (M) LOI PT191685 - BIANCO ARANCIO	<u>RENO DEL PASSATORE</u> 1990-06-18 (M) LOI PT168195 - BIANCO NERO	<u>SIUK</u> 1984-04-10 (M) LOI PT127774 (CH(I)B) - BIANCO ARANCIO	<u>PITER</u> 1981-04-10 (M) LOI PT110543 - BIANCO ARANCIO
		<u>PREA DEL PASSATORE</u> 1987-03-26 (F) LOI PT148298 - BIANCO ARANCIO	<u>SIUK</u> 1984-04-10 (M) LOI PT127774 (CH(I)B) - BIANCO ARANCIO
	<u>ABA DEL PASSATORE</u> 1991-07-10 (F) LOI PT172441 - BIANCO ARANCIO	<u>SIUK</u> 1984-04-10 (M) LOI PT127774 (CH(I)B) - BIANCO ARANCIO	<u>PITER</u> 1981-04-10 (M) LOI PT110543 - BIANCO ARANCIO
		<u>ALA DEL PASSATORE</u> 1986-05-15 (F) LOI PT140688 - BIANCO ARANCIO	<u>CAROL</u> 1978-06-14 (F) LOI PT080301 - BIANCO ARANCIO
Mère <u>ABA DEL PASSATORE</u> 1991-07-10 (F) LOI PT172441 - BIANCO ARANCIO	<u>SIUK</u> 1984-04-10 (M) LOI PT127774 (CH(I)B) - BIANCO ARANCIO	<u>PITER</u> 1981-04-10 (M) LOI PT110543 - BIANCO ARANCIO	<u>LUCANIAE ASTER</u> 1973-01-05 (M) LOI PT051912
		<u>CAROL</u> 1978-06-14 (F) LOI PT080301 - BIANCO ARANCIO	<u>ILVA</u> 1970-09-02 (F) LOI PT027176
	<u>ALA DEL PASSATORE</u> 1986-05-15 (F) LOI PT140688 - BIANCO ARANCIO	<u>SILVAN</u> 1982-11-15 (M) LOI PT120709 - BIANCO ARANCIO	<u>CLASTIDIUM NORD</u> 1971-05-19 (M) LOI PT031489
		<u>DEA DEL PASSATORE</u> 1979-08-13 (F) LOI PT100240 - BIANCO ARANCIO	<u>PENELOPE</u> 1971-05-01 (F) LOI PT031225
		<u>SILVAN</u> 1982-11-15 (M) LOI PT120709 - BIANCO ARANCIO	<u>CLASTIDIUM STAE</u> (M) LOI PT057694
		<u>DEA DEL PASSATORE</u> 1979-08-13 (F) LOI PT100240 - BIANCO ARANCIO	<u>MIRCA</u> 1980-02-02 (F) LOI PT104383 - BIANCO ARANCIO CON MACCHIE SPARS
	<u>DIK</u> 1975-07-02 (M) LOI PT060211	<u>BOGAS MARIT</u> 1973-08-08 (F) LOI PT057492	

Eleveur : PASSADORI PIETRO GIUSEPPE / Propriétaire : PASSADORI PIETRO GIUSEPPE

Tatouage : 7PP4

Estimation des points au pédigrée : 8

**Taux de consanguinité (estimation) : 34.8 %**ABA DEL PASSATORE (2 X 1) : 0.250000SIUK (3,3,4 X 2) : 0.093750DIK (5,5 X 4) : 0.003906

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