





SEM

(M) LOI PT146678

<p>Père</p> <p><u>MOSS DELLA RUPE</u> 1982-06-24 (M) LOI PT119823 - BIANCO ARANCIO MASCHERA NERA SIM</p>	<p><u>CHIM</u> (M) LOI PT054312 (CH.INT.) - BIANCO NERO</p>	<p><u>EDO DELL'AZOR</u> 1967-01-01 (M) LOI PT0300611 (CH.TR.INT.ASS.)</p> 	<p><u>CAMB GECH DI S VITALE</u> (M) LOI 429656</p>
		<p><u>TONIA DELLA MADDALENA</u> 1971-10-05 (F) LOI PT034619</p>	<p><u>HAIDEE DEL SUD</u> LOI PT 12002/60 (F)</p>
		<p><u>SERNOS DEL BOCIA</u> 1967-07-16 (M) LOI PT007177 (CH T) - BIACO ARANCIO</p> 	<p><u>JAGO</u> (M) LOI PT007803</p>
		<p><u>NADA</u> 1977-08-10 (F) LOI PT074908 - BIANCA NERA TESTA DI MORO CON SP</p>	<p>inconnu</p>
		<p><u>EVELIN</u> 1972-01-02 (F) LOI PT035860</p>	<p><u>ALES DEL BOCIA</u> (M)</p>
			<p><u>SILLA DEL BOCIA PT 30017</u> 1967-07-16 (F) LOI PT0098012 - XX</p> 
			<p><u>CLASTIDIUM ISLO</u> (M) LOI PT10266 (CH) - BIANCO ARANCIO</p> 
			<p><u>BORRA</u> 1969-02-12 (F) LOI PT021703</p>

<p>Mère <u>FURIA</u> 1985-05-25 (F) LOI PT134653 - BIANCO ARANCIO</p>	<p><u>MIRKO</u> 1984-04-01 (M) LOI PT127439 - BIANCO NERO PICCHIETTATO</p>	<p><u>CLIV DI SAN PELLEGRINO</u> 1977-06-02 (M) LOI PT074817 - BIANCO CON MACCHIE ARANCIO,UNA A</p>	<p><u>BILL</u> 1971-07-10 (M) LOI PT033583</p>		
		<p><u>SERNA</u> 1981-02-04 (F) LOI PT108156 - BIANCO MARRONE</p>	<p><u>LUCANIAE AMBRA</u> 1973-10-08 (F) LOI PT051907</p>		
		<p><u>CHETTI DEL MONDONOVO</u> 1974-03-10 (F) LOI PT051360</p>	<p><u>DIOR DEL DORO</u> 1977-05-24 (M) LOI PT072850 - BIANCO NERO</p>		
		<p><u>CHETTI DEL MONDONOVO</u> 1974-03-10 (F) LOI PT051360</p>	<p><u>CHETTI DEL MONDONOVO</u> 1974-03-10 (F) LOI PT051360</p>		
	<p><u>CHETTI DEL MONDONOVO</u> 1974-03-10 (F) LOI PT051360</p>	<p><u>LORD DEL TIONES</u> 1967-10-10 (M) LOI PT008653</p>	inconnu	inconnu	
			inconnu	inconnu	
		inconnu	inconnu	inconnu	inconnu
		inconnu	inconnu	inconnu	inconnu

Estimation des points au pédigrée : 8

Taux de consanguinité (estimation) : 1 %

SERNOS DEL BOCIA (3 X 5) : 0.007812
CLASTIDIUM ISLO (4 X 6) : 0.001953



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