

**LAMB**

(M) LOI PT145765

Père <u>NEK DEL PASSATORE</u> 1985-09-10 (M) LOI PT139500 - BIANCO NERO	<u>ISLO</u> 1978-06-30 (M) LOI PT081083 - BIANCO NERO	<u>AMIN</u> 1977-08-02 (M) LOI PT073659 - BIANCO NERO	<u>CLASTIDIUM RAP</u> 1974-06-26 (M) LOI PT054173
		<u>BEBY DELLA RISERVA DI  BELGIOIOSO</u> 1977-06-11 (F) LOI PT071148 - BIANCO NERO-MASCHERA CHIUSA,STRE	<u>TIDALIUM EDI</u> 1975-02-16 (F) LOI PT059864
			<u>CLASTIDIUM POUL</u> 1973-04-25 (M) LOI PT045227
			<u>ARGA</u> 1971-12-20 (F) LOI PT036251
	<u>NICA DEL PASSATORE</u> 1984-07-10 (F) LOI PT129036 - BIANCO NERO		<u>WIKY DEL PASSATORE</u> 1973-12-12 (M) LOI PT048787
		<u>IGOR DEL PASSATORE</u> 1978-10-09 (M) LOI PT082568 - BIANCO ARANCIO	<u>DORA</u> 1976-04-01 (F) LOI PT068042 - BIANCO CON MACCHIE ARANCIO
			<u>ARRIM DEL GRAN SASSO</u> 1967-04-09 (M) LOI PT004769
		<u>LUCANIAE FEM</u> 1978-01-11 (F) LOI PT076917 - BIANCO NERA CON MASCHERA	<u>LUCANIAE URI</u> 1970-10-17 (F) LOI PT028292 - BIANCO ARANCIO

<p>Mère  <u>DIRA DEL PASSATORE</u>  1984-01-10 (F)  LOI PT129725  - BIANCO ARANCIO</p>	<p><u>ILIO DEL PASSATORE</u> 1978-10-09  (M) LOI PT082565 - BIANCO  ARANCIO</p>	<p><u>WIKY DEL PASSATORE</u> 1973-12-12  (M) LOI PT048787</p>	<p><u>ALI</u> 1970-08-05 (M) LOI PT027924</p>
		<p><u>DORA</u> 1976-04-01 (F) LOI PT068042  - BIANCO CON MACCHIE ARANCIO</p>	<p><u>CONNY DEL PASSATORE</u>  1971-11-07 (F) LOI PT033197</p>
		<p><u>ALBA DELLA RAMERA</u> 1978-09-01  (F) LOI PT082418 - BIANCA  ARANCIO</p>	<p><u>FULL</u> 1974-06-02 (M) LOI PT056079</p>
	<p><u>RINO DEL SENTIERONE</u> 1972-10-06  (M) LOI PT041921</p>	<p><u>DESI</u> 1974-06-01 (F) LOI PT063671 -  BIANCO NERO MASCHERA  MACCHIA SUL</p>	<p><u>CLASTIDIUM HBRUNO</u> 1967-06-03  (M) LOI PT008581</p>
		<p><u>CITA DELLA RAMERA</u> 1976-01-27  (F) LOI PT064074 - BIANCO  ARANCIO</p>	<p>inconnu</p>
		<p><u>ORA DELLA RAMERA</u> 1973-02-11 (F)  LOI PT043972</p>	<p><u>CLASTIDIUM GARD</u> 1966-05-16 (M)  LOI PT007884 - ,,</p>

## Taux de consanguinité (estimation) : 3.5 %

DORA (4 X 3) : 0.015625  
WIKY DEL PASSATORE (4 X 3) : 0.015625  
CLASTIDIUM GARD (5 X 4) : 0.003906



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