



**EROS DEL MARTINETTO**

1989-10-12 (M) LOI LO99138565

Couleur : BIANCO ARANCIO

[fiche affixe](#)

Père <u>AMOS</u> 1985-05-18 (M) LOI PT134819 - BIANCO ARANCIO	<u>RINGO DELLA MARCIOLA</u> 1981-03-08 (M) LOI PT109978 - BIANCO ARANCIO	<u>TAGO</u> 1977-06-22 (M) LOI PT076258 - BIANCO ARANCIO TOPPATO CON MASCH	<u>BRIL DELLA MARCIOLA</u> 1973-05-30 (M) LOI PT047387	
		<u>SIMBA DELLA MARCIOLA</u> 1976-04-22 (F) LOI PT065729 - BIANCA ARANCIO TOPPATA	<u>DORA DELLA MARCIOLA</u> 1971-02-28 (F) LOI PT029949	
	<u>PERLA DEL PASSATORE</u> 1982-08-05 (F) LOI PT119767 - BIANCO ARANCIO	<u>DIK</u> 1975-07-02 (M) LOI PT060211	inconnu	<u>LEA DELLA MARCIOLA</u> 1972-06-19 (F) LOI PT040791
		<u>FLAIS DEL PASSATORE</u> 1977-04-16 (F) LOI PT070903 - BIANCA ARANCIO	 <u>CLASTIDIUM ISLO</u> (M) LOI PT10266 (CH) - BIANCO ARANCIO	<u>KETTI</u> 1972-05-02 (F) LOI PT039949
Mère <u>EDA DEL MARTINETTO</u> 1987-06-15 (F) LOI PT148187 - BIANCO ARANCIO	<u>CLASTIDIUM GUNTER</u> 1985-09-05 (M) LOI PT138505 - BIANCO ARANCIO STELLA IN FRONTE	<u>JERSTALS HASSAN DKCH</u> 1980-05-23 (M) LOI PT129060 - BIANCO ARANCIO	inconnu	
		<u>CLASTIDIUM ZELLA</u> 1979-06-30 (F) LOI PT102304 - BIANCO ARANCIO TARTUFO E MUCOSE	 <u>CLASTIDIUM POCKER</u> 1973-04-25 (M) LOI PT045229	
	<u>AMBRA</u> 1985-05-18 (F) LOI PT134823 (CH) - BIANCO ARANCIO	<u>RINGO DELLA MARCIOLA</u> 1981-03-08 (M) LOI PT109978 - BIANCO ARANCIO	inconnu	<u>CLASTIDIUM ROSY</u> 1974-06-26 (F) LOI PT054175
		<u>PERLA DEL PASSATORE</u> 1982-08-05 (F) LOI PT119767 - BIANCO ARANCIO	<u>TAGO</u> 1977-06-22 (M) LOI PT076258 - BIANCO ARANCIO TOPPATO CON MASCH	<u>SIMBA DELLA MARCIOLA</u> 1976-04-22 (F) LOI PT065729 - BIANCA ARANCIO TOPPATA
		<u>DIK</u> 1975-07-02 (M) LOI PT060211	<u>FLAIS DEL PASSATORE</u> 1977-04-16 (F) LOI PT070903 - BIANCA ARANCIO	

Eleveur : ARNEODO MARGHERITA / Propriétaire : ARNEODO MARGHERITA

Tatouage : 9MMA10

Estimation des points au pédigrée : 4

**Taux de consanguinité (estimation) : 12.5 %**PERLA DEL PASSATORE (2 X 3) : 0.062500RINGO DELLA MARCIOLA (2 X 3) : 0.062500

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