

**MARA DELLA CAVALCHINA**

1987-07-05 (F) LOI PT147256

Couleur : BIANCO ARANCIO

Père <b>FLICK DELLA CAVALCHINA</b> 1984-04-15 (M) LOI PT127685 - BIANCO MARRONE	<b>KING DELLA STECCAIA</b> 1977-09-05 (M) LOI PT075639 - BIANCO ARANCIO MASCHERA SIMMETRI	<b>KENIO DEL CASENTINO</b> 1974-10-01 (M) LOI PT054473	inconnu <b>GAIA DEL CASENTINO</b> 1971-09-05 (F) LOI PT034016
		<b>JUDY DEL BRANDO</b> 1973-08-12 (F) LOI PT048035	 <b>CLASTIDIUM ISLO</b> (M) LOI PT10266 (CH) - BIANCO ARANCIO <b>MARA DEL BRANDO</b> 1966-10-30 (F) LOI PT001287
	<b>FANNI DI VERONELLO</b> 1980-06-16 (F) LOI PT109434 - BIANCO ARANCIO	<b>JORCK DI VERONELLO</b> 1978-10-05 (M) LOI PT083487 - BIANCO E ARANCIO	<b>ASTOR</b> 1973-01-02 (M) LOI PT042253 - BIANCO ARANCIO <b>ARIET DI VERONELLO</b> 1974-12-24 (F) LOI PT056404
		<b>NATALY</b> 1977-09-24 (F) LOI PT075560 - BIANCO ARANCIO, MASCHERA	<b>CLASTIDIUM MIRCO</b> 1970-07-06 (M) LOI PT027729 <b>DIANA</b> 1975-01-06 (F) LOI PT056715
Mère <b>BONA DELLA CAVALCHINA</b> 1985-08-01 (F) LOI PT137349 - BIANCO ARANCIO	<b>ASTRO DELLA CAVALCHINA</b> 1980-05-15 (M) LOI PT106337 - BIANCO NERO	<b>COLOMBARE MICHAEL</b> 1976-04-23 (M) LOI PT067256 - BIANCO ARANCIO	inconnu <b>MOLY</b> 1973-07-03 (F) LOI PT048144
		<b>AVA</b> 1973-01-02 (F) LOI PT042255	<b>LUCANIAE UIGOR</b> 1970-10-17 (M) LOI PT028289 <b>AMBA DELLA GIGIA</b> 1969-12-22 (F) LOI PT021854
	<b>RADA DELLA CAVALCHINA</b> 1983-02-18 (F) LOI PT122119 - BIANCO ARANCIO	<b>DOC</b> 1981-04-07 (M) LOI PT110229 - BIANCO NERO	<b>MARIO DELLA GIGIA</b> 1977-04-30 (M) LOI PT073456 - BIANCO NERO <b>KIRA</b> 1976-02-11 (F) LOI PT062795 - BIANCO CHIAZZA ARANCIO
		<b>FANNI DI VERONELLO</b> 1980-06-16 (F) LOI PT109434 - BIANCO ARANCIO	<b>JORCK DI VERONELLO</b> 1978-10-05 (M) LOI PT083487 - BIANCO E ARANCIO <b>NATALY</b> 1977-09-24 (F) LOI PT075560 - BIANCO ARANCIO, MASCHERA

Eleveur : BISINELLI PAOLO / Propriétaire : BISINELLI PAOLO

**Taux de consanguinité (estimation) : 7.3 %**

**FANNI DI VERONELLO** (2 X 3) : 0.062500  
**AMBA DELLA GIGIA** (5 X 4,6) : 0.003906  
**LUCANIAE UIGOR** (5 X 4,6) : 0.003906  
**CLASTIDIUM ISLO** (4,5 X 6) : 0.001953  
**CLASTIDIUM GARD** (6 X 5,6,7,7) : 0.000732  
**SONDERMOSENS RINO** (6 X 6,7) : 0.000488



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