



**AGHI**

1992-07-28 (M) LOI PT176622

Couleur : BIANCO ARANCIO

Père <u>IRZ</u> 1987-10-21 (M) LOI PT150253 - BIANCO ARANCIO	<u>VENTO</u> 1979-06-07 (M) LOI PT100316 - BIANCO ARANCIO	<u>BIRILLO DELLA MARCIOLA</u> 1970-09-11 (M) LOI PT025813 - XX	inconnu	
		<u>LEA DI SEGUSIA</u> 1975-06-20 (F) LOI PT059568	<u>YAN DI SEGUSIA</u> 1970-11-05 (M) LOI PT029112	
	<u>CORA</u> 1982-07-21 (F) LOI PT118671 - BIANCO NERO	<u>JORCK DI VERONELLO</u> 1978-10-05 (M) LOI PT083487 - BIANCO E ARANCIO	<u>ASTOR</u> 1973-01-02 (M) LOI PT042253 - BIANCO ARANCIO	<u>IRI DI SEGUSIA</u> 1972-09-08 (F) LOI PT040408
		<u>COSETTA</u> 1978-06-15 (F) LOI PT081213 - BIANCO TESTA NERA CON MUSO MISTO	<u>INO DELL'OLMO</u> 1968-06-01 (M) LOI PT011315	<u>DHIANA</u> 1974-01-23 (F) LOI PT051420
Mère <u>DIRA</u> 1988-05-20 (F) LOI PT151774 - BIANCO NERO	<u>ARQ</u> 1983-06-06 (M) LOI PT123249 - BIANCO NERO	<u>CHIM</u> (M) LOI PT054312 (CH.INT.) - BIANCO NERO	 <u>EDO DELL'AZOR</u> 1967-01-01 (M) LOI PT0300611 (CH.TR.INT.ASS.)	
		<u>STELLA DEL BOCIA</u> 1975-05-01 (F) LOI PT057171	<u>TONIA DELLA MADDALENA</u> 1971-10-05 (F) LOI PT034619	
	<u>AMBRA</u> 1982-10-23 (F) LOI PT120043 - BIANCO NERO CON MASCHERA E MACCH	<u>BIANCO</u> 1979-06-07 (M) LOI PT100314 - BIANCO ARANCIO	 <u>SERNOS DEL BOCIA</u> 1967-07-16 (M) LOI PT007177 (CH T) - BIANCO ARANCIO	<u>CALIMA</u> 1973-05-31 (F) LOI PT045560
		<u>DALMA</u> 1977-04-26 (F) LOI PT071442 - BIANCO NERO CON MASCHERA	<u>BIRILLO DELLA MARCIOLA</u> 1970-09-11 (M) LOI PT025813 - XX	<u>LEA DI SEGUSIA</u> 1975-06-20 (F) LOI PT059568
			<u>CLASTIDIUM PANN</u> 1973-04-23 (M) LOI PT045217	<u>CHIALA</u> 1972-05-07 (F) LOI PT037077

Eleveur : RADICI TARCISIO / Propriétaire : RADICI TARCISIO

Tatouage : 2BG3223

Estimation des points au pédigrée : 2

**Taux de consanguinité (estimation) : 3.5 %**LEA DI SEGUSIA (3 X 4) : 0.015625BIRILLO DELLA MARCIOLA (3 X 4) : 0.015625SERNOS DEL BOCIA (5 X 4) : 0.003906

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