





GIP

1992-01-15 (M) LOI PT174461
Couleur : BIANCO ARANCIO

<p>Père <u>FARO</u> 1986-07-17 (M) LOI PT144425 - BIANCO ARANCIO MASCHERA MACCHIE</p>	<p><u>TIP DELLA CISA</u> 1981-11-20 (M) LOI PT114884 (CH GQ) - BIANCO ARANCIO MASCHERA CRANIO F</p> 	<p><u>TIDALIUM FURI</u> 1977-06-10 (M) LOI PT072868 - BIANCO ARANCIO</p>	 <p><u>CLASTIDIUM MIRCO</u> 1970-07-06 (M) LOI PT027729</p>	
			<p><u>REBA</u> 1970-05-29 (F) LOI PT025124</p>	
			<p><u>CLASTIDIUM PITER</u> 1973-04-01 (M) LOI PT045211 - **</p>	
			<p><u>GLENDIA DELLA CISA</u> 1975-06-07 (F) LOI PT057908</p>	
			<p><u>AMOS DEL GUERCIO</u> 1969-03-31 (M) LOI PT018159 - BIANCO ARANCIO</p>	
		<p><u>UJAN DELLA PORPORA</u> 1977-03-21 (M) LOI PT071392 - BIANCO ARANCIO STELLA MACCHIA AT</p>	<p><u>LUCANIAE BAIA</u> 1974-06-19 (F) LOI PT055240</p>	
			 <p><u>EDO DELL'AZOR</u> 1967-01-01 (M) LOI PT0300611 (CH.TR.INT.ASS.)</p>	
		<p><u>KELLI</u> 1980-04-11 (F) LOI PT104720 - BIANCO ARANCIO</p>	<p><u>MIRCA</u> 1971-09-16 (F) LOI PT033457</p>	
				<p><u>BRIGITT</u> 1968-09-10 (F) LOI PT014537</p>

<p>Mère <u>CALI</u> 1981-07-21 (F) LOI PT112393 - BIANCO ARANCIO</p>	<p><u>CH.I.B.CH.I.T.FITZ</u> (M) LOI PT068536 - BIANCO ARANCIO</p>	<p><u>TIDALIUM ARIEL</u> (M) LOI PT046786</p>	 <p><u>EDO DELL'AZOR</u> 1967-01-01 (M) LOI PT0300611 (CH.TR.INT.ASS.)</p>	
		<p>inconnu</p>	<p><u>REBA</u> 1970-05-29 (F) LOI PT025124</p>	
	<p><u>QUEBA DELLA PORPORA</u> (F) LOI PT055908</p>	<p>inconnu</p>	<p>inconnu</p>	<p>inconnu</p>
		<p><u>ERMES DEL BERNASCA</u> 1970-04-30 (M) LOI PT024514</p>	<p>inconnu</p>	<p>inconnu</p>
		<p><u>AIR KING APPIA</u> 1972-07-05 (F) LOI PT040336</p>	<p>inconnu</p>	

Eleveur : BIANCHI GIAN PIETRO / Propriétaire : BIANCHI GIAN PIETRO
Tatouage : 2CO20
Estimation des points au pédigrée : 6

Taux de consanguinité (estimation) : 1.6 %

REBA (4 X 4) : 0.007812
EDO DELL'AZOR (4 X 4) : 0.007812



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