




TIST DELLE VEDUTE

1989-09-29 (M) LOI PT161317
Couleur : BIANCO NERO

<p>Père <u>ZUM DELLE VEDUTE</u> 1982-08-31 (M) LOI PT118409 - BIANCO ARANCIO CON TESTA SIMMETR</p>	<p><u>ASTOR</u> 1973-01-02 (M) LOI PT042253 - BIANCO ARANCIO</p>	<p><u>LUCANIAE UIGOR</u> 1970-10-17 (M) LOI PT028289</p>	<p><u>CLASTIDIUM GARD</u> 1966-05-16 (M) LOI PT007884 - ,,</p>	
		<p><u>AMBA DELLA GIGIA</u> 1969-12-22 (F) LOI PT021854</p>	<p> <u>TINO BOGAS</u> 1965-04-18 (M) LOI PT009143</p>	
	<p><u>REIA DELLE VEDUTE</u> 1979-08-13 (F) LOI PT101288 - BIANCO ARANCIO CON MACCHIA ATTAC</p>	<p><u>BAIO DEL GALEAZZO</u> 1974-06-26 (M) LOI PT052549</p>	<p><u>CLASTIDIUM HEVA</u> 1967-02-25 (F) LOI PT003992</p>	<p><u>CAR DELLE VEDUTE</u> 1969-09-15 (M) LOI PT021215</p>
		<p><u>ELKA DI VAPRIO</u> 1971-11-19 (F) LOI PT035949</p>	<p> <u>EDO DELL'AZOR</u> 1967-01-01 (M) LOI PT0300611 (CH.TR.INT.ASS.)</p>	<p><u>ARA</u> 1970-02-02 (F) LOI PT022897</p>
<p>Mère <u>EBE DELLE VEDUTE</u> 1984-01-26 (F) LOI PT126819 - BIANCO NERO TESTA SIMMETRICA TRE</p>	<p><u>ZIGO DELLE VEDUTE</u> 1982-08-31 (M) LOI PT118410 - BIANCO ARANCIO CON TESTA SIMMETR</p>	<p><u>ASTOR</u> 1973-01-02 (M) LOI PT042253 - BIANCO ARANCIO</p>	<p><u>LUCANIAE UIGOR</u> 1970-10-17 (M) LOI PT028289</p>	
		<p><u>REIA DELLE VEDUTE</u> 1979-08-13 (F) LOI PT101288 - BIANCO ARANCIO CON MACCHIA ATTAC</p>	<p><u>AMBA DELLA GIGIA</u> 1969-12-22 (F) LOI PT021854</p>	
	<p><u>LETRA DELLE VEDUTE</u> 1975-10-18 (F) LOI PT061966 - BIANCO NERO PICCHIETTATO CON TES</p>	<p><u>AMOS DEL GUERCIO</u> 1969-03-31 (M) LOI PT018159 - BIANCO ARANCIO</p>	<p><u>ELKA DI VAPRIO</u> 1971-11-19 (F) LOI PT035949</p>	<p> <u>GWANG DE VALESIA PT 6323</u> 1975-01-01 (M) LOI PT0145401 - ,,</p>
		<p><u>EBE DELLE VEDUTE</u> 1971-10-10 (F) LOI PT034042</p>	<p>inconnu</p>	<p>inconnu</p>

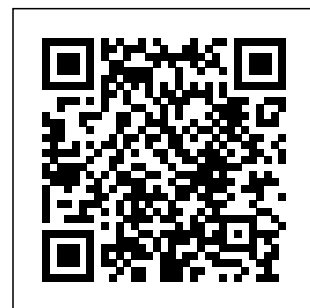
Eleveur : ARRIGONI OMERO / Propriétaire : ARRIGONI OMERO

Taux de consanguinité (estimation) : 13.1 %

REIA DELLE VEDUTE (2 X 3) : 0.062500

ASTOR (2 X 3) : 0.062500

GWANG DE VALESIA PT 6323 (5 X 4,5,6) : 0.005859



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