






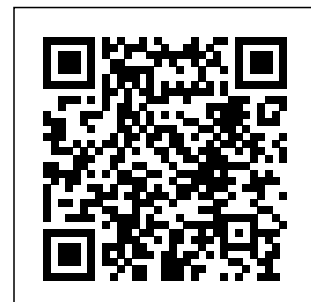
**FERRARENSIS TAGO**

1990-11-16 (M) LOI PT167117

Couleur : BIANCO NERO

Père <b>IORK DELLE VEDUTE</b> 1984-06-30 (M) LOI PT128748 - BIANCO ARANCIO CON TESTA SIMMETR	<b>ORO DELLE VEDUTE</b> 1978-03-29 (M) LOI PT078639 - BIANCO ARANCIO CON TESTA SIMETRI	<b>AMOS DEL GUERCIO</b> 1969-03-31 (M) LOI PT018159 - BIANCO ARANCIO	 <b>GWANG DE VALESIA PT 6323</b> 1975-01-01 (M) LOI PT0145401 - ,,	
		<b>ELKA DI VAPRIO</b> 1971-11-19 (F) LOI PT035949	 <b>EDO DELL'AZOR</b> 1967-01-01 (M) LOI PT0300611 (CH.TR.INT.ASS.)	
	<b>REIA DELLE VEDUTE</b> 1979-08-13 (F) LOI PT101288 - BIANCO ARANCIO CON MACCHIA ATTAC	<b>BAIO DEL GALEAZZO</b> 1974-06-26 (M) LOI PT052549	<b>IZELLE DEL REDO</b> 1969-02-01 (F) LOI PT017121	<b>CAR DELLE VEDUTE</b> 1969-09-15 (M) LOI PT021215
		<b>ELKA DI VAPRIO</b> 1971-11-19 (F) LOI PT035949	<b>ARA</b> 1970-02-02 (F) LOI PT022897	 <b>EDO DELL'AZOR</b> 1967-01-01 (M) LOI PT0300611 (CH.TR.INT.ASS.)
Mère <b>FERRARENSIS KORA</b> 1985-07-30 (F) LOI PT137272 - BIANCO ARANCIO	<b>BILL</b> 1975-06-22 (M) LOI PT058365	<b>BILL</b> 1971-07-10 (M) LOI PT033583	<b>CREK DEL VENTASSO</b> 1966-12-25 (M) LOI PT003449	
		<b>CITA</b> 1969-07-26 (F) LOI PT020047	<b>GALA DEL VIRGILIANO</b> 1968-12-10 (F) LOI PT016025	
	<b>FERRARENSIS MERI</b> 1981-04-12 (F) LOI PT111199 - BIANCO NERO	<b>RAFT DEL DORO</b> 1977-04-03 (M) LOI PT072268 - BIANCO ARANCIO	 <b>GWANG DE VALESIA PT 6323</b> 1975-01-01 (M) LOI PT0145401 - ,,	<b>LOREDANA DEL TIONES</b> 1967-10-10 (F) LOI PT008645
		<b>DUSCA DEL DORO</b> 1977-05-24 (F) LOI PT072852 - BIANCO NERO	<b>GRIFFO DEL CASENTINO</b> 1971-09-05 (M) LOI PT034019	<b>DIBA DEL DORO</b> 1975-05-16 (F) LOI PT060477
			 <b>SERNOS DEL BOCIA</b> 1967-07-16 (M) LOI PT007177 (CH T) - BIANCO ARANCIO	<b>TINA DEL DORO</b> 1969-01-15 (F) LOI PT018703

Eleveur : MORETTI PIETRO C/O GRUPPO CIN. / Propriétaire : MORETTI PIETRO C/O GRUPPO CIN.

**Taux de consanguinité (estimation) : 1.2 %****GWANG DE VALESIA PT 6323** (4,5 X 4) : 0.011719

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