



**OLIMPIA**

2005-03-27 (F) LOI LO05120445

Père <b>BENHUR</b> 1995-12-10 (M) LOI PT193732	<b>RAMBO DI CAPO ZAFFERANO</b> 1985-09-04 (M) LOI PT139379	<b>DERK</b> 1983-06-15 (M) LOI PT123293	<b>ROCCO DEL BRANDO</b> 1979-05-13 (M) LOI PT100909
		<b>BORA DI CASTEL DEL MONTE</b> 1980-08-21 (F) LOI PT109945	<b>HEGLE</b> 1981-08-20 (F) LOI PT113060
	<b>MIRCA</b> 1991-06-20 (F) LOI PT172413	<b>DOGGO DEI CERCHIARI CH</b> 1985-01-21 (M) LOI PT133689 (CH(I)B)	<b>ARNQ</b> 1976-06-30 (M) LOI PT065482
			<b>FRIDA DEI CERCHIARI</b> 1981-07-10 (F) LOI PT111803
Mère <b>STELLA</b> 1998-11-26 (F) LOI LO9991243	<b>ALEX DEI PERETTI</b> 1997-01-26 (M) LOI PT197513	<b>VILLESTOFTE'S FALKO</b> 1989-04-21 (M) LOI PT169304 (CH(I)B)	inconnu
		<b>TECLA</b> 1992-03-07 (F) LOI PT174666	inconnu
	<b>MIRCA</b> 1991-06-20 (F) LOI PT172413	<b>DOGGO DEI CERCHIARI CH</b> 1985-01-21 (M) LOI PT133689 (CH(I)B)	<b>SAERENENSIS FLINTI</b> 1986-06-15 (M) LOI PT144081
			<b>DEA</b> 1989-02-28 (F) LOI PT158029
		<b>EVA DEL GALEAZZO</b> 1988-02-02 (F) LOI PT151516	<b>ARNQ</b> 1976-06-30 (M) LOI PT065482
		<b>FRIDA DEI CERCHIARI</b> 1981-07-10 (F) LOI PT111803	<b>KIM DEL GALEAZZO</b> 1979-06-25 (M) LOI PT085053
<b>UBA DEL GALEAZZO</b> 1983-04-10 (F) LOI PT123010	<b>UBA DEL GALEAZZO</b> 1983-04-10 (F) LOI PT123010		

Eleveur : AIELLO ELISEO / Propriétaire : LA CORTE GIOVANNI

Puce : 380098101225556

Estimation des points au pédigrée : 6

**Taux de consanguinité (estimation) : 12.7 %**

**MIRCA** (2 X 2) : 0.125061  
**SAERENENSIS ZARINA** (6 X 6,6) : 0.000488  
**GWANG DE VALESIA PT 6323** (6,7,7 X 7) : 0.000366  
**SAERENENSIS SUSANN** (7,8 X 7,7,8,8) : 0.000244  
**RINGO** (7,8 X 7,7,8,8) : 0.000244  
**FERREOS TOM** (7,8 X 7,8,8,8,8) : 0.000244  
**VIPENAE INDIQ** (5 X 8) : 0.000244  
**CLASTIDIUM ISLO** (6 X 8) : 0.000122  
**TINO BOGAS** (8,8 X 8,8,8) : 0.000031  
**CLASTIDIUM LISA** (8 X 8,8,8) : 0.000031



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