



**DAISDUE**

1996-02-25 (F) LOI PT193198

Père <b>IGOR</b> 1992-03-15 (M) LOI PT173984	<b>BEST</b> 1988-06-18 (M) LOI PT156441	<b>RAMPO</b> 1982-04-09 (M) LOI PT116601 (CH IB, Camp. Ripr.)	 <b>MUTINENSIS NAVACHO</b> 1977-06-15 (M) LOI PT076398	
		<b>EVA DEGLI UBERTI</b> 1982-06-03 (F) LOI PT117330	<b>CIFEGA DEL CONERO</b> 1979-02-26 (F) LOI PT084640	
	<b>PERLA</b> 1989-06-18 (F) LOI PT162237	<b>TILT</b> 1985-04-18 (M) LOI PT134635	<b>BAGONGHI</b> 1977-07-06 (M) LOI PT075309	<b>FRANA DI SAN VIVALDO</b> 1976-11-10 (F) LOI PT069546
		<b>ZARA</b> 1981-08-18 (F) LOI PT112494	<b>ZIBOR DELLA CISA</b> 1982-06-19 (M) LOI PT118704	<b>LARA</b> 1979-11-16 (F) LOI PT101662
Mère <b>ALA</b> 1992-12-11 (F) LOI PT177865	<b>AMICO</b> 1988-10-24 (M) LOI PT157826 (Ch. Ital. Lav.)	 <b>PUL DEGLI UBERTI</b> 1982-02-02 (M) LOI PT115239 (CH, Ch. Int. Lav., Ch. Ital. Lav.)	<b>JAN DELLA PORPORA</b> 1977-03-21 (M) LOI PT071392	
		<b>VELA DELLA CERVARA</b> 1984-05-10 (F) LOI PT128310 (Ch. Ital. Lav.)	<b>LEDA DEGLI UBERTI</b> 1976-07-03 (F) LOI PT065246	
	<b>LUNA DEGLI UBERTI</b> 1990-03-27 (F) LOI PT164907	<b>SIRIO</b> 1984-07-07 (M) LOI PT131217 (Camp. Ripr.)	<b>HERO</b> 1977-05-19 (M) LOI PT071204	<b>SUSY DELLA CERVARA</b> 1981-06-09 (F) LOI LO01135765
		<b>EVA DEGLI UBERTI</b> 1982-06-03 (F) LOI PT117330	<b>RENO</b> 1976-07-17 (M) LOI PT068406	<b>FRIDA DEL TIONES</b> 1981-09-20 (F) LOI PT116325
			<b>BAGONGHI</b> 1977-07-06 (M) LOI PT075309	<b>FRANA DI SAN VIVALDO</b> 1976-11-10 (F) LOI PT069546

Eleveur : CASCIOLI PAOLO / Propriétaire : CASCIOLI PAOLO

Tatouage : 6TR101

Estimation des points au pédigrée : 12

**Taux de consanguinité (estimation) : 3.5 %****EVA DEGLI UBERTI** (3 X 3) : 0.031250**GWANG DE VALESIA PT 6323** (6,8,8 X 6,6) : 0.000977**FIORE** (5,6 X 6) : 0.000977**WANDA DEL LUCHINO** (5 X 6) : 0.000977**EDO DELL'AZOR** (7,7 X 6) : 0.000488**CLASTIDIUM ISLO** (6 X 7) : 0.000244

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