





**SAID**

1991-05-20 (M) LOI PT174301

Père <b>NERONE</b> 1986-01-20 (M) LOI PT139854	<b>GINEPRO DEL CONERO</b> 1983-08-10 (M) LOI PT125647	<b>TAIGA</b> 1981-01-10 (M) LOI PT110638	 <b>MUTINENSIS NAVACHO</b> 1977-06-15 (M) LOI PT076398
		<b>SCILLA DEL CONERO</b> 1976-08-14 (F) LOI PT068165	<b>BRINA</b> 1977-05-31 (F) LOI PT071920
		<b>SIRIO DEL CONERO</b> 1966-04-12 (M) LOI PT011398	<b>HIRPINIAE CORA</b> 1971-03-19 (F) LOI PT030253
	<b>ZARA</b> 1982-11-09 (F) LOI PT121907	<b>CH.INT. MUTINENSIS MORO</b> (M) LOI PT049741 	 <b>CLASTIDIUM ISLO</b> (M) LOI PT10266 (CH)
		<b>ONDA DI MONTECERNO</b> 1980-04-12 (F) LOI PT105910	<b>MUTINENSIS LENA</b> 1967-03-23 (F) LOI PT004036
		<b>ASTRO DI MONTECERNO</b> 1978-04-02 (M) LOI PT077590	<b>LORI DI MONTECERNO</b> 1972-04-25 (F) LOI PT037965
Mère <b>QUORA DELL'ONDA MARINA</b> 1986-10-09 (F) LOI PT144157	<b>MORRIS DELL'ONDA MARINA</b> 1981-06-04 (M) LOI PT112036	<b>CHIM</b> (M) LOI PT054312 (CH.INT.)	 <b>EDO DELL'AZOR</b> 1967-01-01 (M) LOI PT0300611 (CH.TR.INT.ASS.)
		<b>SUSI</b> 1977-08-16 (F) LOI PT075411	<b>TONIA DELLA MADDALENA</b> 1971-10-05 (F) LOI PT034619
	<b>INDRA</b> 1982-08-10 (F) LOI PT120442	<b>JOLLY DI MONTECERNO</b> 1980-04-12 (M) LOI PT105907	<b>BREMBO DI SANT ELENA</b> 1974-08-15 (M) LOI PT054782
		<b>EDERA DEL CONERO</b> 1979-06-29 (F) LOI PT102347	<b>GIADA DA SAN SEVERINO</b> 1973-04-18 (F) LOI PT044242
		<b>ASTRO DI MONTECERNO</b> 1978-04-02 (M) LOI PT077590	<b>LORI DI MONTECERNO</b> 1972-04-25 (F) LOI PT037965
		<b>ALKANNA DEL CONERO</b> 1975-06-28 (F) LOI PT057893	<b>MEX</b> 1975-08-15 (M) LOI PT059340

Eleveur : FEDECOSTANTE MASSIMO / Propriétaire : FEDECOSTANTE MASSIMO  
 Estimation des points au pédigrée : 2

**Taux de consanguinité (estimation) : 3 %**

**LORI DI MONTECERNO** (4 X 4) : 0.007812  
**ASTRO DI MONTECERNO** (4 X 4) : 0.007812  
**CLASTIDIUM NILO** (5,6 X 5,5,6) : 0.004883  
**HIRPINIAE CORA** (4 X 5) : 0.003906  
**SIRIO DEL CONERO** (4 X 5) : 0.003906  
**LECCIO 2 DEL CONERO** (6 X 5,7) : 0.001221  
**ALBA** (5 X 5,8) : 0.000244



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