







**ZANNA**

1984-09-05 (F) LOI PT133654

Couleur : BIANCO NERO

	<p><u>MUTINENSIS NAVACHO</u> 1977-06-15 (M) LOI PT076398 - BIANCO NERO.MASCHERA CHIUSA.MACC</p> 	<p><u>CH.INT. MUTINENSIS MORO</u> (M) LOI PT049741 - BIANCO NERO</p> 	<p><u>CLASTIDIUM ISLO</u> (M) LOI PT10266 (CH) - BIANCO ARANCIO</p> 
			<p><u>MUTINENSIS LENA</u> 1967-03-23 (F) LOI PT004036</p>
<p>Père <u>TAIGA</u> 1981-01-10 (M) LOI PT110638 - BIANCO NERO PICCHIETTATO</p>	<p><u>BRINA</u> 1977-05-31 (F) LOI PT071920 - PARIETALI E ORECCHIE ARANCIO PAL</p>	<p><u>CORA</u> 1973-05-30 (F) LOI PT046034 - XX</p>	<p><u>MUTINENSIS CAMBRONNE</u> 1971-08-22 (M) LOI PT033125</p>
			<p><u>BELLA</u> 1968-02-25 (F) LOI PT011490</p>
		<p><u>MILO</u> 1973-10-25 (M) LOI PT048566</p>	<p>inconnu</p>
			<p><u>AIR KING RENA</u> 1971-04-16 (F) LOI PT030211</p>
		<p><u>STELLA</u> 1973-09-20 (F) LOI PT048785</p>	<p><u>LECCIO 2 DEL CONERO</u> 1968-06-15 (M) LOI PT011400</p>
			<p><u>BELLA</u> 1968-09-02 (F) LOI PT014510</p>

	<p><u>CH.INT. MUTINENSIS MORO</u> (M) LOI PT049741 - BIANCO NERO</p> 	<p><u>CLASTIDIUM ISLO</u> (M) LOI PT10266 (CH) - BIANCO ARANCIO</p> 	<p><u>BOGAS TINO</u> 1965-04-18 (M) DKK.9143 - BIANCO ARANCIO</p> 
		<p><u>MUTINENSIS LENA</u> 1967-03-23 (F) LOI PT004036</p>	<p>inconnu</p>
<p>Mère <u>ZARA</u> 1982-11-09 (F) LOI PT121907 - BIANCO TESTA NERA MACCHIA NERA P</p>	<p><u>ONDA DI MONTECERNO</u> 1980-04-12 (F) LOI PT105910 - B.CO AR.CON MACC.AR.SULLE OR.BOL</p>	<p><u>ASTRO DI MONTECERNO</u> 1978-04-02 (M) LOI PT077590 - BIANCO ARANCIO</p>	<p><u>LOI</u> 1969-05-26 (M) LOI PT020011</p>
		<p><u>LORI DI MONTECERNO</u> 1972-04-25 (F) LOI PT037965</p>	<p><u>LIU DI MONTECERNO</u> 1973-05-07 (F) LOI PT045291</p>
			<p><u>CLASTIDIUM NILO</u> 1971-02-03 (M) LOI PT029508</p>
			<p><u>ALBA</u> 1968-04-13 (F) LOI PT011501</p>

Eleveur : COLA FRANCO / Propriétaire : COLA FRANCO  
Estimation des points au pédigrée : 2

## Taux de consanguinité (estimation) : 6.3 %

CH.INT. MUTINENSIS MORO (3 X 2) : 0.062500



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