





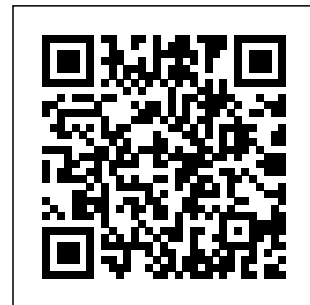
VANIA DEL CONERO

1988-02-25 (F) LOI PT152654

Couleur : BIANCO ARANCIO CHIARO MASCHERA S

Père <u>GINEPRO DEL CONERO</u> 1983-08-10 (M) LOI PT125647 - BIANCO NERO TESTA MUSO ORECCHIE	<u>TAIGA</u> 1981-01-10 (M) LOI PT110638 - BIANCO NERO PICCHIETTATO	<u>MUTINENSIS NAVACHO</u> 1977-06-15 (M) LOI PT076398 - BIANCO NERO.MASCHERA CHIUSA.MACC 	 <u>CH.INT. MUTINENSIS MORO</u> (M) LOI PT049741 - BIANCO NERO	
	<u>SCILLA DEL CONERO</u> 1976-08-14 (F) LOI PT068165 - BIANCO	<u>BRINA</u> 1977-05-31 (F) LOI PT071920 - PARIETALI E ORECCHIE ARANCIO PAL	<u>CORA</u> 1973-05-30 (F) LOI PT046034 - XX	<u>MILO</u> 1973-10-25 (M) LOI PT048566
		<u>SIRIO DEL CONERO</u> 1966-04-12 (M) LOI PT011398	<u>STELLA</u> 1973-09-20 (F) LOI PT048785	inconnu
	Mère <u>GRETA</u> 1985-06-02 (F) LOI PT134842 - BIANCO NERO TESTA CON MASCHERA S	<u>TAIGA</u> 1981-01-10 (M) LOI PT110638 - BIANCO NERO PICCHIETTATO	<u>HIRPINIAE CORA</u> 1971-03-19 (F) LOI PT030253	inconnu
<u>MUTINENSIS NAVACHO</u> 1977-06-15 (M) LOI PT076398 - BIANCO NERO.MASCHERA CHIUSA.MACC 			<u>RIGHEL DEL CONERO</u> 1966-04-12 (M) LOI PT011397	
<u>CIFEKA DEL CONERO</u> 1979-02-26 (F) LOI PT084640 - TESTA ED ORECCHIE NERE ECCETTUAT		<u>BRINA</u> 1977-05-31 (F) LOI PT071920 - PARIETALI E ORECCHIE ARANCIO PAL	<u>HIRPINIAE AMBA</u> 1969-03-26 (F) LOI PT018192	 <u>CH.INT. MUTINENSIS MORO</u> (M) LOI PT049741 - BIANCO NERO
		<u>MILO</u> 1973-10-25 (M) LOI PT048566	<u>CORA</u> 1973-05-30 (F) LOI PT046034 - XX	<u>MILO</u> 1973-10-25 (M) LOI PT048566
	<u>SCILLA DEL CONERO</u> 1976-08-14 (F) LOI PT068165 - BIANCO	<u>STELLA</u> 1973-09-20 (F) LOI PT048785	inconnu	
		<u>AIR KING RENA</u> 1971-04-16 (F) LOI PT030211	<u>SIRIO DEL CONERO</u> 1966-04-12 (M) LOI PT011398	
		<u>HIRPINIAE CORA</u> 1971-03-19 (F) LOI PT030253	<u>HIRPINIAE CORA</u> 1971-03-19 (F) LOI PT030253	

Eleveur : GRAMIGNANI GIORGIO / Propriétaire : GRAMIGNANI GIORGIO

Taux de consanguinité (estimation) : 20.3 %TAIGA (2 X 2) : 0.125000SCILLA DEL CONERO (2 X 3) : 0.062500MILO (4 X 3,4) : 0.015625

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