







MUTINENSIS GENNI

2011-04-27 (F) LOI LO1180490

[fiche affixe](#)

Père <u>MUTINENSIS XOCRATE</u> 1998-02-19 (M) LOI LO091775	<u>MUTINENSIS JOSE</u> 1992-05-31 (M) LOI PT178645	<u>MUTINENSIS QUARZO</u> 1986-01-23 (M) LOI LO0699212	<u>TOP DELLA CISA</u> 1979-07-06 (M) LOI PT161944	
		<u>MUTINENSIS IRA</u> 1988-02-20 (F) LOI PT155091	<u>BELLA</u> 1983-06-24 (F) LOI PT124134	
	<u>MUTINENSIS KATIA</u> 1992-06-06 (F) LOI PT179360	<u>COCHI DELLA CERVARA</u> 1987-01-02 (M) LOI PT145703 (Camp. Int. Asso., Ch. Ital. Lav., Camp. Ripr.)	<u>CLASTIDIUM ZEN</u> 1979-06-30 (M) LOI PT102305	<u>MUTINENSIS CORIN</u> 1983-10-01 (F) LOI PT127062
			<u>CROLL</u> 1983-03-30 (M) LOI PT121558 (Ch. Int. Lav., Camp. Ripr.)	 <u>JAGA DI VERONELLO</u> 1978-10-05 (F) LOI PT083490
Mère <u>MUTINENSIS SEABREEZE</u> 1986-05-03 (F) LOI LO0738907	<u>MUTINENSIS CID</u> 1982-08-20 (M) LOI LO031427	<u>MUTINENSIS PALLAS</u> 1988-12-22 (F) LOI PT157217	 <u>IPPOCRATE DEL VENTO</u> 1982-08-31 (M) LOI PT119471 (Camp. Ripr.)	
		<u>MUTINENSIS NAVACHO</u> 1977-06-15 (M) LOI PT076398	 <u>CH.INT. MUTINENSIS MORO</u> (M) LOI PT049741	
	<u>LEDY DELLA VECCHIA IRLANDA</u> 1979-07-20 (F) LOI PT101671		<u>MUTINENSIS BRUNA</u> 1986-05-13 (F) LOI PT147116	<u>CORA</u> 1973-05-30 (F) LOI PT046034
		<u>MUTINENSIS ROCA</u> 1976-11-07 (F) LOI LO0699200	<u>MUTINENSIS EROS</u> 1980-05-12 (M) LOI PT110652 (Camp. Ripr.)	<u>BETTY</u> 1983-06-24 (F) LOI PT124136
		<u>BRIN DEL VAL DI DIANO</u> 1976-12-09 (M) LOI PT075585	 <u>CH.INT. MUTINENSIS MORO</u> (M) LOI PT049741	<u>LOLA</u> 1974-03-30 (F) LOI PT051515
		<u>MUTINENSIS URA</u> 1971-04-25 (F) LOI PT033358	inconnu	<u>CITRA Z HRABECI OBORY</u> 1966-03-20 (F) LOI PT015975

Eleveur : ALLEVAMENTO MUTINENSIS / Propriétaire : ARTIOLI RENATO

Puce : 380260000364060

Estimation des points au pédigrée : 2

Taux de consanguinité (estimation) : 3.3 %

MUTINENSIS CID (6,7,8 X 2) : 0.013672
CH.INT. MUTINENSIS MORO (6,7,8 X 4,4,7) : 0.006348
CORA (6,7,8 X 4,7) : 0.002930
LABELLA DEL CASTORO (5 X 5,7) : 0.002441
MUTINENSIS SISSI (5 X 5,7) : 0.002441
CLASTIDIUM ISLO (7,7,8,8 X 5,5,8) : 0.001556
MUTINENSIS NELLY (5,6 X 6,8) : 0.001221
MUTINENSIS BLITZ (6 X 5,6,7,8) : 0.001221
TINO BOGAS (7,7,8,8 X 6,7,8) : 0.001068
AIR KING ARIEL (6,7 X 6,8) : 0.000305
LUCANIAE GAIQ (8 X 8,8) : 0.000061



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