





## CIUK DEL RIO QUARTO

1988-09-25 (M) LOI LO9920740

[fiche affixe](#)

Père <a href="#">BIRILLO DEL RIO QUARTO</a> 1986-02-02 (M) LOI PT140021	<a href="#">KENIO</a> 1982-12-08 (M) LOI PT120900	<a href="#">KENIO DEL CASENTINO</a> 1974-10-01 (M) LOI PT054473	inconnu <a href="#">GAIA DEL CASENTINO</a> 1971-09-05 (F) LOI PT034016	
		<a href="#">FURIA</a> 1978-01-14 (F) LOI PT077418	<a href="#">OSRAM DEL VENTO</a> 1971-06-06 (M) LOI PT031231 <a href="#">BRIGI</a> 1974-04-20 (F) LOI PT051318	
	<a href="#">PATRICIA DEL PASSATORE</a> 1982-08-05 (F) LOI PT119768	<a href="#">DIK</a> 1975-07-02 (M) LOI PT060211	 <a href="#">CLASTIDIUM ISLO</a> (M) LOI PT10266 (CH)	<a href="#">KETTI</a> 1972-05-02 (F) LOI PT039949
		<a href="#">FLAIS DEL PASSATORE</a> 1977-04-16 (F) LOI PT070903	<a href="#">WIKY DEL PASSATORE</a> 1973-12-12 (M) LOI PT048787 <a href="#">DUNA DEL PASSATORE</a> 1974-09-04 (F) LOI PT055367	
Mère <a href="#">BRIBA DEL PASSATORE</a> 1979-08-16 (F) LOI PT101133	<a href="#">DIK</a> 1975-07-02 (M) LOI PT060211	 <a href="#">CLASTIDIUM ISLO</a> (M) LOI PT10266 (CH)	 <a href="#">BOGAS TINO</a> 1965-04-18 (M) DKK.9143	
		<a href="#">KETTI</a> 1972-05-02 (F) LOI PT039949	 <a href="#">CLASTIDIUM ELBA</a> (F) LOI 26060.65	
	<a href="#">FLAIS DEL PASSATORE</a> 1977-04-16 (F) LOI PT070903	<a href="#">WIKY DEL PASSATORE</a> 1973-12-12 (M) LOI PT048787	<a href="#">DRAKE DELLA MADDALENA</a> 1967-01-30 (M) LOI PT004851 <a href="#">NORA DEL PASSATORE</a> 1966-05-12 (F) LOI PT000456	
		<a href="#">DUNA DEL PASSATORE</a> 1974-09-04 (F) LOI PT055367	<a href="#">ALI</a> 1970-08-05 (M) LOI PT027924 <a href="#">CONNY DEL PASSATORE</a> 1971-11-07 (F) LOI PT033197 <a href="#">FURY DEL PASSATORE</a> 1968-07-25 (M) LOI PT014431 <a href="#">BONNIE</a> 1969-08-06 (F) LOI PT041876	

Eleveur : TOPPINO SECONDO / Propriétaire : TOPPINO SECONDO

Tatouage : 8RQT24

Estimation des points au pédigrée : 2

### Taux de consanguinité (estimation) : 12.5 %

[FLAIS DEL PASSATORE](#) (3 X 2) : 0.062500

[DIK](#) (3 X 2) : 0.062500



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