

FRANA DEL RIO QUARTO

1986-06-27 (F) LOI PT141630

Couleur : BIANCO NERO

[fiche affixe](#)

<p>Père DUCK DEL PASSATORE 1981-11-03 (M) LOI PT113121 - BIANCO NERO</p>	<p>HASSO DEL PASSATORE 1974-09-11 (M) LOI PT055099</p>	<p>EDO DELL'AZOR 1967-01-01 (M) LOI PT0300611 (CH.TR.INT.ASS.)</p> 	<p>CAMB GECH DI S VITALE (M) LOI 429656</p>
		<p>DIVA DEL PASSATORE 1972-01-30 (F) LOI PT036426</p>	<p>HAIDEE DEL SUD LOI PT 12002/60 (F)</p>
		<p>ALI 1970-08-05 (M) LOI PT027924</p>	<p>BONA 1969-12-26 (F) LOI PT021416</p>
		<p>ALI 1970-08-05 (M) LOI PT027924</p>	<p>inconnu</p>
<p>WEDA DEL PASSATORE 1973-09-01 (F) LOI PT047200</p>	<p>FILLI 1970-05-20 (F) LOI PT024000</p>	<p>ROMA DI CEREIA 1967-05-06 (F) LOI PT005108</p>	<p>ROMA DI CEREIA 1967-05-06 (F) LOI PT005108</p>
		<p>inconnu</p>	<p>inconnu</p>
		<p>inconnu</p>	<p>inconnu</p>

<p>Mère <u>AZIRA</u> 1984-08-14 (F) LOI PT130393 - BIANCO NERO</p>	<p><u>ISLO</u> 1978-06-30 (M) LOI PT081083 - BIANCO NERO</p>	<p><u>AMIN</u> 1977-08-02 (M) LOI PT073659 - BIANCO NERO</p>	<p><u>CLASTIDIUM RAP</u> 1974-06-26 (M) LOI PT054173</p>
		<p><u>BEBY DELLA RISERVA DI BELGIOIOSO</u> 1977-06-11 (F) LOI PT071148 - BIANCO NERO-MASCHERA CHIUSA,STRE</p>	<p><u>TIDALIUM EDI</u> 1975-02-16 (F) LOI PT059864</p>
		<p><u>WIKY DEL PASSATORE</u> 1973-12-12 (M) LOI PT048787</p>	<p><u>CLASTIDIUM POUL</u> 1973-04-25 (M) LOI PT045227</p>
		<p><u>WEDA DEL PASSATORE</u> 1973-09-01 (F) LOI PT047200</p>	<p><u>ARGA</u> 1971-12-20 (F) LOI PT036251</p>
	<p><u>KELLI DEL PASSATORE</u> 1980-08-02 (F) LOI PT107964 - BIANCO NERO</p>	<p><u>ALI</u> 1970-08-05 (M) LOI PT027924</p>	<p><u>ALI</u> 1970-08-05 (M) LOI PT027924</p>
		<p><u>CONNY DEL PASSATORE</u> 1971-11-07 (F) LOI PT033197</p>	<p><u>ALI</u> 1970-08-05 (M) LOI PT027924</p>
		<p><u>FILLI</u> 1970-05-20 (F) LOI PT024000</p>	

Eleveur : TOPPINO SECONDO / Propriétaire : TOPPINO SECONDO

Tatouage : 6RQT39

Estimation des points au pédigrée : 2

Taux de consanguinité (estimation) : 9.8 %

WEDA DEL PASSATORE (2 X 3) : 0.062500

ALI (3,4 X 4,4) : 0.031250

EDO DELL'AZOR (3 X 6) : 0.003906



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