







LARA DEL BRANDO

1989-05-28 (F) LOI PT160113
 Couleur : BIANCO ARANCIO
[fiche affixe](#)

<p>Père COROT DEL BRANDO 1984-07-25 (M) LOI PT130959 - BIANCO ARANCIO</p>	<p>CH.ITAL.CH.I.T.CH.I.B.AIR KING GREEN (M) LOI PT084258 - BIANCONERO MASCHERA E MANTELLO R</p>	<p>GIGI DEL POLESINE (M) LOI PT049523 - X</p>	<p>JUMBO DEL CROCIONE 1967-07-10 (M) LOI PT006997</p>	
	<p>BORA 1977-08-10 (F) LOI PT074909 - BIANCA NERA CON TESTA DI MORO E</p>	<p>AIR KING DEBORA 1973-02-23 (F) LOI PT043544</p>	<p>inconnu</p>	<p>KATE DEL VINCIO 1970-05-20 (F) LOI PT026004</p>
	<p>CELO DELLA BARAGGIA 1975-04-26 (M) LOI PT063212 - BIANCO NERO</p> 	<p>SERNOS DEL BOCIA 1967-07-16 (M) LOI PT007177 (CH T) - BIACO ARANCIO</p> 	<p>inconnu</p>	<p>inconnu</p>
	<p>BORA 1977-08-10 (F) LOI PT074909 - BIANCA NERA CON TESTA DI MORO E</p>	<p>EVELIN 1972-01-02 (F) LOI PT035860</p>	<p>LUCANIAE RIO 1967-07-07 (M) LOI PT004960</p>	<p>SILLA DEL BOCIA PT 30017 1967-07-16 (F) LOI PT0098012 - XX</p> 
<p>Mère ZARINA DEL BRANDO 1982-07-20 (F) LOI PT117413 - BIANCO NERO</p>	<p>BORA 1977-08-10 (F) LOI PT074909 - BIANCA NERA CON TESTA DI MORO E</p>	<p>BELLA DI CASTEL DIDONE 1970-06-01 (F) LOI PT024524</p>	<p>BORRA 1969-02-12 (F) LOI PT021703</p>	
	<p>SERNOS DEL BOCIA 1967-07-16 (M) LOI PT007177 (CH T) - BIACO ARANCIO</p> 	<p>inconnu</p>	<p>inconnu</p>	<p>ARRJ 1968-03-10 (F) LOI PT010622</p>
	<p>EVELIN 1972-01-02 (F) LOI PT035860</p>	<p>ALES DEL BOCIA (M)</p>	<p>LUCANIAE RIO 1967-07-07 (M) LOI PT004960</p>	<p>SILLA DEL BOCIA PT 30017 1967-07-16 (F) LOI PT0098012 - XX</p> 
	<p>BORA 1977-08-10 (F) LOI PT074909 - BIANCA NERA CON TESTA DI MORO E</p>	<p>EVELIN 1972-01-02 (F) LOI PT035860</p>	<p>CLASTIDIUM ISLO (M) LOI PT10266 (CH) - BIANCO ARANCIO</p> 	<p>BORRA 1969-02-12 (F) LOI PT021703</p>

Eleveur : ALLEVAMENTO DEL BRANDO / Propriétaire : ALLEVAMENTO DEL BRANDO
 Tatouage : 9DB26
 Estimation des points au pédigrée : 4

Taux de consanguinité (estimation) : 12.5 %

[BORA](#) (2 X 2) : 0.125000



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