


SELLY DELLE VALLATE

1982-05-20 (F) LOI ST254818
Couleur : BIANCO ARANCIO (lemon)
[fiche affiche](#)

<p>Père DARDO DELLE VALLATE 1976-04-01 (M) LOI ST106586 - tricolore</p>	<p>MIDFEARN NIAB 1972-03-22 (M) LOI ST059002</p>	<p>MIDFEARN LOMAX (M) LOI 40895.70</p>	<p>CAMBUSMORE RANDOM (M) LOI 4114161</p>	
		<p>MIDFEARN GLOMA (F) LOI 1236BA</p>	<p>MIDFEARN SPRITE (F) 438BF</p>	
	<p>CERTA DELLE VALLATE 1968-05-30 (F) LOI ST016725</p>	<p>CRISMANI IFOR (M) LOI ST19590 (Ch L) </p>	<p>BRILL 2 DEL ROVERE 1958 (M) LOI 5903.58</p>	<p>CAMBUSMORE RODERICK 1959-01-21 (M) KCSB1748AU (Ch T) - bluebelton</p>
			<p>UADDAN DELLA NIVA 1968-04-01 (F) LOI ST014948</p>	<p>MARTA DI BELLOSGUARDO 1958-07-20 (F) LOI ST7180</p>
<p>Mère ASSIA DELLE VALLATE 1975-11-24 (F) LOI ST095603 - tricolore</p>	<p>MIDFEARN NIAB 1972-03-22 (M) LOI ST059002</p>	<p>MIDFEARN LOMAX (M) LOI 40895.70</p>	<p>CAMBUSMORE RANDOM (M) LOI 4114161</p>	
		<p>MIDFEARN GLOMA (F) LOI 1236BA</p>	<p>MIDFEARN SPRITE (F) 438BF</p>	
	<p>HELEN DELLE VALLATE 1974-01-24 (F) LOI ST073972</p>	<p>CASTOR DELLE VALLATE 1968-05-30 (M) LOI ST016720</p>	<p>UADDAN DELLA NIVA 1968-04-01 (F) LOI ST014948</p>	<p>CAMBUSMORE RODERICK 1959-01-21 (M) KCSB1748AU (Ch T) - bluebelton</p>
			<p>QUEFN DELLE VALLATE 1970-10-08 (F) LOI ST034736</p>	<p>ASSO 24 DI VAL D'IDICE 1964 (M) LOI ST21994</p>
			<p>DIVA DELLE VALLATE 1967-05-22 (F) LOI ST009046</p>	

Eleveur : BOSCATO VINCENZO / Propriétaire : GHELLER SIGIFREDO
Tatouage : 2BV287
Estimation des points au pédigrée : 2

Taux de consanguinité (estimation) : 16.6 %

[MIDFEARN NIAB](#) (2 X 2) : 0.125000
[CRISMANI IFOR](#) (3 X 4) : 0.018036
[UADDAN DELLA NIVA](#) (3 X 4) : 0.015869
[TELL68](#) (6,6,6,7 X 7,7,7,8,8) : 0.003052
[QUES DELLE MORENE](#) (6,6,6 X 7,7,7,7) : 0.001709
[GONZAGHENSIS MUR](#) (6,7 X 7,7,8) : 0.000610
[ALA 28°](#) (7,7,7,7,8 X 8,8,8,8,8) : 0.000397
[LEO DELLA ZARA](#) (7,7,7,7,8 X 8,8,8,8,8) : 0.000397
[SONIA DEL ROVERE](#) (6 X 7,7) : 0.000244
[YANKEE BONDHU](#) (7,7 X 7,8) : 0.000183
[KIM 6](#) (6 X 7,8) : 0.000122
[GAIA 2](#) (6,8 X 7) : 0.000061
[TOM 18](#) (7 X 8,8) : 0.000061
[TOSCA 6](#) (7 X 8,8) : 0.000061



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

