

DAF

1996-02-16 (M) LOI PT193809
Couleur : BIANCO ARANCIO

Père <u>QR</u> 1994-01-18 (M) LOI PT183808 - BIANCO NERO	<u>ASTOR</u> 1988-06-02 (M) LOI PT153358 - BIANCO ARANCIO	<u>STEEL</u> 1987-02-01 (M) LOI PT148721 - BIANCO NERO	<u>BRIO</u> 1984-02-23 (M) LOI PT129404 - BIANCO NERO <u>CLASTIDIUM CONNY</u> 1982-03-07 (F) LOI PT116073 - BIANCO ARANCIO CON MASCHERA APER
	<u>GEMMA</u> 1989-06-17 (F) LOI PT162143 - BIANCO NERO MASCHERA CHIUSA CODA	<u>BETTY</u> 1982-03-30 (F) LOI PT118356 - BIANCO ARANCIO	<u>AGO DELLA MOLGORA</u> 1977-03-21 (M) LOI PT074115 - BIANCO ARANCIO <u>AVIA</u> 1979-03-12 (F) LOI PT084974 - BIANCO NERO CON MASCHERA E LEGGE
		<u>FULL</u> 1987-06-04 (M) LOI PT153087 - BIANCO NERO	<u>ECHIDNEI LATHOS</u> 1978-12-05 (M) LOI PT084010 - BIANCO NERO <u>ALFA</u> 1985-04-30 (F) LOI PT136713 - BIANCO NERA MASCHERA NERA CON VA
	Mère <u>LAIKA</u> 1993-10-10 (F) LOI PT184918 - BIANCO ARANCIO	<u>ASTOR</u> 1988-06-02 (M) LOI PT153358 - BIANCO ARANCIO	<u>STEEL</u> 1987-02-01 (M) LOI PT148721 - BIANCO NERO
<u>BETTY</u> 1982-03-30 (F) LOI PT118356 - BIANCO ARANCIO			<u>AGO DELLA MOLGORA</u> 1977-03-21 (M) LOI PT074115 - BIANCO ARANCIO <u>AVIA</u> 1979-03-12 (F) LOI PT084974 - BIANCO NERO CON MASCHERA E LEGGE
<u>MIS DELLA MARCIOLA</u> 1989-08-05 (F) LOI PT162475 - BIANCO ARANCIO		<u>FARO DELLA MARCIOLA</u> 1984-05-12 (M) LOI PT130453 - BIANCO ARANCIO	<u>TAGO</u> 1977-06-22 (M) LOI PT076258 - BIANCO ARANCIO TOPPATO CON MASCH <u>LAIKA DELLA MARCIOLA</u> 1980-05-17 (F) LOI PT107868 - BIANCO NERO TOPPATO
		<u>DOLLI</u> 1984-11-10 (F) LOI PT131373 - BIANCO NERO MASCHERA SIMMETRICA	<u>ASTRO</u> 1979-07-10 (M) LOI PT100201 - BIANCO MARRONE MASCHERA COMPLETA <u>RENNA</u> 1982-01-06 (F) LOI PT114729 - BIANCO ARANCIO

Eleveur : CALAFIORE VINCENZO / Propriétaire : CALAFIORE VINCENZO
Tatouage : 6PA436

Taux de consanguinité (estimation) : 12.9 %

ASTOR (2 X 2) : 0.126953
FERREOS TOM (7,7,7,7,8,8 X 7,8,8) : 0.000977
EDO DELL'AZOR (6,7,8 X 7,7) : 0.000732
CLASTIDIUM LISA (7,7,7,8 X 7,8) : 0.000366
SONDERMOSENS RINO (7,8,8,8 X 7,8) : 0.000183



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