

STELLINA DELLA MARCIOLA

1991-06-02 (F) LOI PT171022

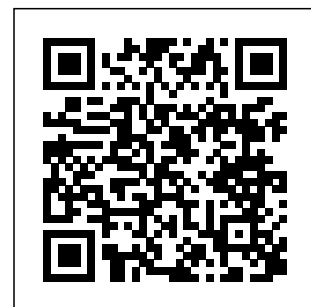
Couleur : BIANCO ARANCIO

Père <u>ATHOS CH</u> 1987-05-18 (M) LOI PT149955 (CH IB) - BIANCO ARANCIO TOPPATO CON MASCH	<u>FAR D'ALERIA</u> 1977-05-15 (M) LOI PT074338 - BIANCO ARANCIO RADICE CODA ORECC	<u>CLOD D ALERIA</u> 1971-07-21 (M) LOI PT033365	<u>GIGO</u> 1967-05-16 (M) LOI PT006605	
		<u>NORY DEL VENTASSO</u> 1971-07-02 (F) LOI PT031716	<u>NANA</u> 1968-04-22 (F) LOI PT013363	
	<u>MIS DELLA MARCIOLA CH RIP</u> 1986-01-13 (F) LOI PT141267 (Camp. Ripr.) - BIANCA ARANCIO	<u>VIDOC DELLA MARCIOLA</u> 1979-07-24 (M) LOI PT103465 - BIANCO ARANCIO	<u>SONDERMOSENS RINO</u> 1963-05-25 (M) LOI PT008559	inconnu
		<u>STAR</u> 1983-03-25 (F) LOI PT123476 - MASCHERA ARANCIO SIMMETRICA MACC	<u>FAR D'ALERIA</u> 1977-05-15 (M) LOI PT074338 - BIANCO ARANCIO RADICE CODA ORECC	<u>LADY</u> 1975-03-30 (F) LOI PT058924
Mère <u>GAIA DELLA MARCIOLA</u> 1989-04-01 (F) LOI PT158121 - BIANCO ARANCIO	<u>IURI DELLA MARCIOLA CH</u> 1984-02-23 (M) LOI PT128258 (Camp. Ripr.) - BIANCO ARANCIO	<u>VELENO DELLA MARCIOLA</u> 1977-01-10 (M) LOI PT070975 - BIANCO ARANCIO TOPPATO	inconnu	
		<u>KEBI</u> 1980-09-11 (F) LOI PT109023 - BIANCO ARANCIO	<u>YESPA DELLA MARCIOLA</u> 1972-03-01 (F) LOI PT036470	
	<u>ALE DELLA MARCIOLA</u> 1983-12-24 (F) LOI PT127627 - BIANCO ARANCIO	<u>RIBO DELLA MARCIOLA</u> 1978-04-01 (M) LOI PT080605 - BIANCO ARANCIO	<u>LOMBO</u> 1976-07-07 (M) LOI PT068273 - BIANCO ARANCIO CON TOPPATURE	<u>SUSAN</u> 1977-03-28 (F) LOI PT073353 - BIANCO ARANCIO MACCHIA CENTRO DO
		<u>FILLY</u> 1978-06-13 (F) LOI PT081760 - BIANCO ARANCIO CON MACCHIA SUGLI	<u>AGO</u> 1969-03-30 (M) LOI PT018371	<u>BUFFERA DELLA MARCIOLA</u> 1976-06-21 (F) LOI PT068637 - BIANCA NERA TOPPATA
			<u>GRENT</u> 1976-11-07 (M) LOI PT070869 - BIANCO ARANCIO	<u>NINA DELLA MARCIOLA</u> 1974-10-03 (F) LOI PT055536

Eleveur : SALVADORI BRUNO / Propriétaire : SALVADORI BRUNO

Tatouage : 91SJ489

Estimation des points au pédigrée : 16

Taux de consanguinité (estimation) : 1.6 %VELENO DELLA MARCIOLA (4 X 3) : 0.015625

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