

TUNDRA

2009-09-26 (F) LOI LO09171119
Couleur : BIANCO NERO

<p>Père GENGISCAN 2003-06-20 (M) LOI LO03124985 (Ch. Ital. Lav., Ch. Int. Lav., Camp. Ripr.) - BIANCO NERO</p>	<p>CUNTAKINTE 1992-01-10 (M) LOI PT174516 (Ch. Ital. Lav., Camp. Ripr.) - BIANCO NERO</p> 	<p>OTTO DI TORRE MASINO 1987-02-10 (M) LOI PT147984 (Ch. Int. Lav.) - BIANCO NERO</p>	<p>ARGO 1977-04-28 (M) LOI PT071577 - BIANCO NERO</p>
	<p>RENDÀ 2002-02-25 (F) LOI LO0266760 - BIANCO ARANCIO</p>	<p>EMILIAE ZARA 1982-07-04 (F) LOI PT118600 (Camp. Ripr.) - BIANCO ARANCIO MASCHERA SIMMETRI</p>	<p>EMILIAE ZARA 1982-07-04 (F) LOI PT118600 (Camp. Ripr.) - BIANCO ARANCIO MASCHERA SIMMETRI</p>
<p>Mère SONIA 2004-01-14 (F) LOI LO0442368 - BIANCO NERO</p>	<p>CUNTAKINTE 1992-01-10 (M) LOI PT174516 (Ch. Ital. Lav., Camp. Ripr.) - BIANCO NERO</p> 	<p>OTTO DI TORRE MASINO 1987-02-10 (M) LOI PT147984 (Ch. Int. Lav.) - BIANCO NERO</p>	<p>ARGO 1977-04-28 (M) LOI PT071577 - BIANCO NERO</p>
	<p>PING 1994-01-06 (F) LOI PT184325 - BIANCO NERO</p>	<p>EMILIAE ZARA 1982-07-04 (F) LOI PT118600 (Camp. Ripr.) - BIANCO ARANCIO MASCHERA SIMMETRI</p>	<p>TYSON 1988-06-01 (M) LOI PT153473 (Ch. Int. Lav.) - BIANCO NERO MACCHIE AL FIANCO</p>
		<p>SUELLEN DI TORRE MASINO 1988-01-02 (F) LOI PT150940 - BIANCO ARANCIO</p>	<p>SUELLEN DI TORRE MASINO 1988-01-02 (F) LOI PT150940 - BIANCO ARANCIO</p>
			<p>EMILIAE ODINE 1973-05-26 (F) LOI PT047116</p>
			<p>CH.INT.T. LASTOG (M) LOI PT122565 - BIANCO NERO MASCHERA FACCIALE SI</p>
			<p>CLASTIDIUM BRUNA 1981-08-26 (F) LOI PT113380 - BIANCO NERO CON MASCHERA UNA MAC</p>
			<p>ALAN 1983-06-06 (M) LOI PT123247 (Camp. Ripr.) - BIANCO ARANCIO</p>
			<p>EMILIAE ZARA 1982-07-04 (F) LOI PT118600 (Camp. Ripr.) - BIANCO ARANCIO MASCHERA SIMMETRI</p>

Eleveur : BRUNO GIANMARIO / Propriétaire : CALEFFI FRANCESCO
Puce : 380260040013537
Estimation des points au pédigrée : 28

Taux de consanguinité (estimation) : 35.1 %

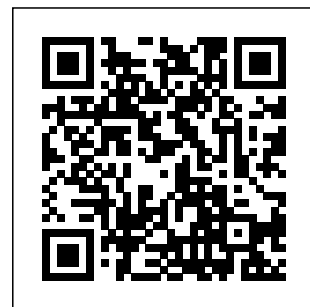
CUNTAKINTE (2,3 X 2) : 0.234375

PING (3 X 2) : 0.063721

EMILIAE ZARA (3,4,4,5,5 X 3,4,4) : 0.046875

CELO DELLA BARAGGIA (4,5,5,6,6,7 X 4,5,5,6) : 0.005859

SONDERMOSENS RINO (7,8 X 7,8) : 0.000092



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

