

**LORD**

2010-04-23 (M) LOI LO10124381

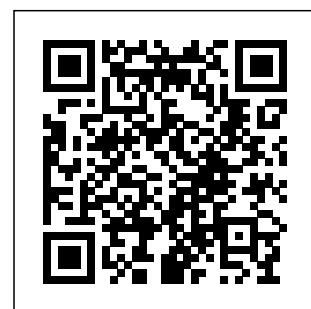
Couleur : FULVO

Père <b>KAPPA</b> 2001-06-04 (M) LOI LO01184451 - FULVO CHIARO	<b>DIK</b> 1991-07-01 (M) LOI PT171568 - NERO	<b>LIU'</b> 1986-04-15 (M) LOI PT140116 - NERO	<b>ECHIDNEI HAMRIN</b> 1984-03-03 (M) LOI PT132577 - NERO MACCHIA BIANCA AL PETTO	
		<b>LIU'</b> 1986-04-15 (F) LOI PT140118 - NERO	<b>DARMA</b> 1977-11-13 (F) LOI PT078222 - BIANCO ARANCIO	
	<b>VIRNA</b> 1994-08-12 (F) LOI PT187405 - BIANCO NERO	<b>MARK</b> 1991-11-08 (M) LOI PT172337 - BIANCO NERO	<b>ECHIDNEI HAMRIN</b> 1984-03-03 (M) LOI PT132577 - NERO MACCHIA BIANCA AL PETTO	<b>DARMA</b> 1977-11-13 (F) LOI PT078222 - BIANCO ARANCIO
		<b>MOIRA</b> 1992-01-10 (F) LOI PT174684 - BIANCO NERO	<b>ASTER</b> 1976-05-10 (M) LOI PT063597 - BIANCO NERA	<b>DRINA</b> 1985-09-18 (F) LOI PT138854 - BIANCO NERO
Mère <b>PIOGGIA</b> 2007-08-20 (F) LOI LO0891262 - FULVO CHIARO	<b>KAPPA</b> 2001-06-04 (M) LOI LO01184451 - FULVO CHIARO	<b>DIK</b> 1991-07-01 (M) LOI PT171568 - NERO	<b>LIU'</b> 1986-04-15 (M) LOI PT140116 - NERO	
		<b>VIRNA</b> 1994-08-12 (F) LOI PT187405 - BIANCO NERO	<b>LIU'</b> 1986-04-15 (F) LOI PT140118 - NERO	
	<b>LAMBDA</b> 2001-06-04 (F) LOI LO01184453 - FULVO CHIARO	<b>DIK</b> 1991-07-01 (M) LOI PT171568 - NERO	<b>MARK</b> 1991-11-08 (M) LOI PT172337 - BIANCO NERO	<b>MOIRA</b> 1992-01-10 (F) LOI PT174684 - BIANCO NERO
		<b>VIRNA</b> 1994-08-12 (F) LOI PT187405 - BIANCO NERO	<b>LIU'</b> 1986-04-15 (M) LOI PT140116 - NERO	<b>LIU'</b> 1986-04-15 (F) LOI PT140118 - NERO
		<b>MARK</b> 1991-11-08 (M) LOI PT172337 - BIANCO NERO	<b>MOIRA</b> 1992-01-10 (F) LOI PT174684 - BIANCO NERO	
		<b>LIU'</b> 1986-04-15 (M) LOI PT140116 - NERO	<b>MARK</b> 1991-11-08 (M) LOI PT172337 - BIANCO NERO	
		<b>LIU'</b> 1986-04-15 (F) LOI PT140118 - NERO	<b>MOIRA</b> 1992-01-10 (F) LOI PT174684 - BIANCO NERO	

Eleveur : GABBIANI MONICA / Propriétaire : GABBIANI MONICA  
 Puce : 380260040433491

**Taux de consanguinité (estimation) : 42.1 %**

**KAPPA** (1 X 2) : 0.263306  
**DIK** (2 X 3,3) : 0.078125  
**VIRNA** (2 X 3,3) : 0.066406  
**BORA** (5,5,5,6 X 6,6,6,6,6,7,7) : 0.005859  
**CLASTIDIUM SELVA** (5,5,6,6,7 X 6,6,6,6,7,7,7,8,8) : 0.005493  
**WOODFIELD BLACK COUNT** (5,5,6 X 6,6,6,6,7,7) : 0.001953



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