

SETH

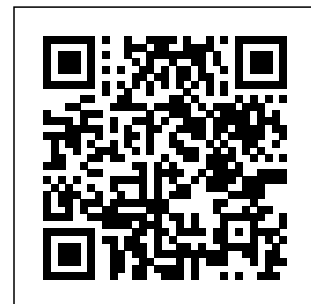
2003-01-15 (M) LOI LO0358063

Père <u>EOLO</u> 2000-03-31 (M) LOI LO0092614	<u>FUNKY</u> 1997-06-29 (M) LOI LO9847379	<u>NOE'</u> 1991-03-21 (M) LOI PT172302	<u>FRANK</u> 1989-05-21 (M) LOI PT158496
		<u>MICCIA DELLA MARCIOLA</u> 1995-12-04 (F) LOI PT195759	<u>LILLA</u> 1988-08-05 (F) LOI PT155211
	<u>DORA</u> 1995-11-06 (F) LOI PT193714	<u>FULL</u> 1992-09-01 (M) LOI PT177943	<u>ATHOS CH</u> 1987-05-18 (M) LOI PT149955 (CH IB)
		<u>ALICE</u> 1990-04-15 (F) LOI PT167717	<u>AMBRA DELLA MARCIOLA</u> 1993-05-09 (F) LOI PT181758 (CH(I)B)
Mère <u>LUNA</u> 1998-02-22 (F) LOI LO98129368	<u>SUNDY DEI DIAVOLI VOLANTI</u> 1992-01-19 (M) LOI PT177676	<u>RAMBO</u> 1985-12-02 (M) LOI PT141124	<u>MASO DEL PRATESI</u> 1987-07-18 (M) LOI PT151271
		<u>FURIA DI VAL DI FIASTRA</u> 1988-07-30 (F) LOI PT156522	<u>ZARA</u> 1985-06-15 (F) LOI PT136579
	<u>FILA DEI DIAVOLI VOLANTI</u> 1994-11-30 (F) LOI PT188129	<u>MAXIM DEI DIAVOLI VOLANTI</u> 1991-04-19 (M) LOI PT171661	<u>TOM 3 DEI DIAVOLI VOLANTI</u> 1987-07-28 (M) LOI PT149398 (CH(I)B)
		<u>IASNA DEI DIAVOLI VOLANTI</u> 1985-12-25 (F) LOI PT139100 (CH(I)B)	<u>DORA DEI DIAVOLI VOLANTI</u> 1987-01-28 (F) LOI PT149380
			<u>FLOC</u> 1978-03-26 (M) LOI PT080807 (Camp. Ripr.)
			<u>SIMBAD CIBA</u> 1983-09-30 (F) LOI PT126289
		<u>ASSO DI VAL DI FIASTRA</u> 1984-05-03 (M) LOI PT132146	
		<u>ANNJ DI VAL DI FIASTRA</u> 1984-05-03 (F) LOI PT132148	
		<u>IORGO DEI DIAVOLI VOLANTI</u> 1983-04-20 (M) LOI PT123828 (CH(I)B)	
		<u>BARBY DEI DIAVOLI VOLANTI</u> 1986-05-18 (F) LOI PT142851	
		<u>NAVAIO</u> 1981-06-12 (M) LOI PT112978	
		<u>VIPENAE ULA</u> 1980-12-27 (F) LOI PT110723	

Eleveur : DIOFEBBO CRISTIANA / Propriétaire : DIOFEBBO CRISTIANA

Tatouage : 3RM249

Estimation des points au pédigrée : 2

Taux de consanguinité (estimation) : 2.6 %NAVAIO (5,6 X 4,5,5) : 0.011719VIPENAE ULA (5,6 X 4,5) : 0.008789FLOC (6 X 4) : 0.001953RENA DEL TIFERNO (7,7,8,8 X 6,6,7,7,7) : 0.001282CH.INT. MUTINENSIS MORO (6,7,7,8 X 6,7) : 0.001099SERNOS DEL BOCIA (7,8 X 6) : 0.000366CHIM (7 X 6) : 0.000244FERREOS TOM (8,8 X 7,8,8) : 0.000122

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