






**FLOPPY**

2002-09-30 (M) LOI LO0347235

Père <b>TAGO</b> 1995-07-15 (M) LOI PT191825	<b>TEO</b> 1984-07-08 (M) LOI PT132723	<b>LORD</b> 1980-05-10 (M) LOI PT108247	<b>EMIR DI VAL MORENA</b> 1975-03-20 (M) LOI PT069584	
	<b>TALIA</b> 1990-09-12 (F) LOI PT168257	<b>MEA DELLA GIGLIOLA</b> 1982-12-01 (F) LOI PT121770	<b>EDY DELLA GIGLIOLA</b> 1978-04-21 (F) LOI PT079814	
Mère <b>DIVA</b> 1998-01-15 (F) LOI LO98111598	<b>RIBOT DELLA NOCE</b> 1995-04-25 (M) LOI PT189608 (CHIT, CH GQ, CH(IT)T, CH(IT)B) 	<b>BENHUR</b> 1983-05-11 (M) LOI PT123430 (Ch. Int. Lav., Ch. Ital. Lav., Camp. Ripr.)	<b>CHIM</b> (M) LOI PT054312 (CH.INT.)	
		<b>NEROCCIA DI VALLEROTANA</b> 1982-09-21 (F) LOI PT119845	<b>MAIA DEL BOCIA</b> 1975-10-25 (F) LOI PT060801	
	<b>ORA</b> 1996-01-15 (F) LOI PT193183	<b>CARIDDI DEL VENTO</b> 1987-11-22 (M) LOI PT153233 (CHIT CHINT) 	<b>BUDDA</b> 1973-09-05 (M) LOI PT048924	<b>ASTOR DELLA MARCIOLA</b> 1982-11-30 (M) LOI PT126190
		<b>EDY</b> 1991-08-04 (F) LOI PT171935 	<b>ZAMORA DI VALLEROTANA</b> 2006-05-01 (M) LOI PT195925	<b>AMO A DEL VENTO</b> 1984-08-17 (F) LOI PT132884 (Camp. Ripr.)
		<b>IET DEL CELO</b> 1991-08-16 (M) LOI PT173523 (CH IT)	<b>IPPOCRATE DEL VENTO</b> 1982-08-31 (M) LOI PT119471 (Camp. Ripr.)	
		<b>ZARA</b> 1992-12-28 (F) LOI PT179029	<b>ARDITO DEL VENTO</b> 1989-01-04 (M) LOI PT160123 (CH, Camp. Ripr.)	
	<b>RUMBA DEL GALOPPATORE</b> 1989-01-06 (F) LOI PT156878	<b>CLASTIDIUM FRINE</b> 1984-07-05 (F) LOI PT130378	<b>NILO DEL VENTO</b> 1990-01-25 (M) LOI PT164500	
			<b>THEA DELL'ONDA MARINA</b> 1989-05-01 (F) LOI PT158790	

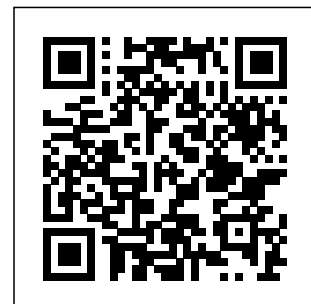
Eleveur : TANGORRA FRANCESCO ANTONIO / Propriétaire : PETRERA GIOVANNI

Tatouage : 2MT290

Estimation des points au pédigrée : 12

**Taux de consanguinité (estimation) : 1.2 %**

**EDO DELL'AZOR** (5,5,6 X 7,7,7,8,8,8) : 0.005249  
**SERNOS DEL BOCIA** (5 X 6,6,7,7,7,7,8,8,8) : 0.005127  
**CHIM** (4 X 7) : 0.000977  
**SONDERMOSENS RINO** (6,7 X 7) : 0.000366  
**SUSI** (6 X 7) : 0.000244  
**DUCRO** (6 X 7) : 0.000244  
**FERREOS TOM** (7 X 8) : 0.000061



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