

**GLAY DELLA GIGLIOLA**

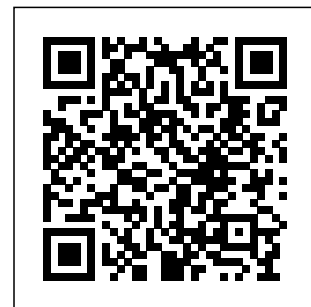
(F) LOI PT180607

Père <u>RAS</u> 1986-01-05 (M) LOI PT140175	<u>MILO DELLA GIGLIOLA</u> 1982-12-01 (M) LOI PT121775	<u>CLASTIDIUM ARNUK</u> 1980-10-28 (M) LOI PT106111	<u>CLASTIDIUM PASS</u> 1973-03-30 (M) LOI PT045202
		<u>CITA DELLA GIGLIOLA</u> 1974-05-04 (F) LOI PT053208	<u>CLASTIDIUM TESSA</u> 1976-07-18 (F) LOI PT065249
	<u>ZARA</u> 1980-08-03 (F) LOI PT107113	<u>ARGHO DEL TALOZZO</u> 1974-10-12 (M) LOI PT057086	<u>ASSO</u> 1971-04-18 (M) LOI PT029993
		<u>BIBA DELLA GIGLIOLA</u> 1977-05-20 (F) LOI PT074083	<u>DOLLJ DELLA DORIA</u> 1971-06-10 (F) LOI PT031041
Mère <u>RITA DELLA GIGLIOLA</u> 1988-07-06 (F) LOI PT155624	<u>RUMI</u> 1985-07-27 (M) LOI PT137658	<u>GLAD</u> 1968-09-18 (M) LOI PT016561	
		<u>GLAD</u> 1968-09-18 (M) LOI PT016561	<u>SUSI DELL ADRIALCE</u> 1970-08-26 (F) LOI PT027293
	<u>MILA DELLA GIGLIOLA</u> 1980-08-26 (F) LOI PT108803	<u>AKKO DEL CASENTINO</u> 1973-03-01 (M) LOI PT046023	<u>AKKO DEL CASENTINO</u> 1973-03-01 (M) LOI PT046023
		<u>BUC DEL GUERCIO</u> 1971-06-30 (M) LOI PT033340	<u>CIMA DELLA GIGLIOLA</u> 1974-05-04 (F) LOI PT053209
	<u>MILA DELLA GIGLIOLA</u> 1980-08-26 (F) LOI PT108803	<u>JAR DELLA GIGIA</u> 1975-08-28 (M) LOI PT061623	<u>JANITA DI CAMPO DI FERRO</u> 1971-05-03 (F) LOI PT031653
		<u>POLA</u> 1979-03-24 (F) LOI PT085299	<u>RINGO</u> 1974-07-19 (M) LOI PT054875
<u>MILA DELLA GIGLIOLA</u> 1980-08-26 (F) LOI PT108803	<u>RENO DELLA GIGLIOLA</u> 1977-05-30 (M) LOI PT074090	<u>MAIA DEL TALOZZO</u> 1977-06-15 (F) LOI PT076437	
	<u>FRECCIA DEL TALOZZO</u> 1974-12-01 (F) LOI PT057082	<u>VOLO</u> 1973-02-21 (M) LOI PT043789	
		<u>CITA DELLA GIGLIOLA</u> 1974-05-04 (F) LOI PT053208	
		<u>NORDFYNS PLOK</u> 1966-07-04 (M) LOI PT018596	
		<u>ROMINA DELL ADRIALCE</u> 1970-06-02 (F) LOI PT024509	

Tatouage : 3PSG50

**Taux de consanguinité (estimation) : 2.7 %**

CITA DELLA GIGLIOLA (3 X 4) : 0.015625  
GLAD (4 X 5) : 0.003906  
DUCRO (5,6 X 5,6) : 0.002930  
ASSO (4,5 X 5) : 0.001953  
DOLLJ DELLA DORIA (4,5 X 5) : 0.001953  
GREY (5 X 6,6) : 0.000977



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