




## ESSE-EMME FALCO

1998-05-13 (M) LOI LO98134946

[fiche affixe](#)

Père <b>SMDAVIDSON</b> 1996-02-05 (M) LOI PT192779	<b>OTZ</b> 1994-01-20 (M) LOI PT183596	<b>GULIT</b> 1989-01-02 (M) LOI PT156187	<b>IRIS</b> 1982-11-16 (M) LOI PT119969 <b>ALYNE</b> 1982-09-25 (F) LOI PT122306
	<b>DUNA DEL RIO QUARTO</b> 2001-04-23 (F) LOI PT170056	<b>JRA DI VERONELLO</b> 1988-08-01 (F) LOI PT153742	<b>DOC</b> 1980-11-07 (M) LOI PT107974 <b>JUBA DI VERONELLO</b> 1987-01-12 (F) LOI PT144881
		<b>NEO DEL RIO QUARTO</b> 1997-07-11 (M) LOI LO9866661	<b>BEPPE</b> 1992-08-12 (M) LOI PT178987 <b>ZUMA</b> 1994-10-10 (F) LOI PT188494
		<b>UNA DEL RIO QUARTO</b> 1993-09-20 (F) LOI PT182724	<b>BEN DEL RIO QUARTO</b> 1992-10-20 (M) LOI PT179169 <b>NINA DEL RIO QUARTO</b> 1988-06-15 (F) LOI LO9966545
Mère <b>PEPITA</b> 1996-11-05 (F) LOI PT197046	<b>MACHO DELLA CISA</b> 1992-07-06 (M) LOI PT177174 (CH IB)	<b>EDO</b> 1986-07-17 (M) LOI PT144426 (CH, CH GQ, Ch. Int. Lav., Ch. Ital. Lav., Camp. Ripr.)	 <b>TIP DELLA CISA</b> 1981-11-20 (M) LOI PT114884 (CH GQ)
			<b>KELLI</b> 1980-04-11 (F) LOI PT104720
	<b>DUNA DEL RIO QUARTO</b> 2001-04-23 (F) LOI PT170056	<b>MINU' DELLA CISA</b> 1987-11-30 (F) LOI PT151184	inconnu <b>TORA DELLA CISA</b> 1981-11-20 (F) LOI PT114882
			<b>NEO DEL RIO QUARTO</b> 1997-07-11 (M) LOI LO9866661
	<b>UNA DEL RIO QUARTO</b> 1993-09-20 (F) LOI PT182724	<b>BEN DEL RIO QUARTO</b> 1992-10-20 (M) LOI PT179169 <b>NINA DEL RIO QUARTO</b> 1988-06-15 (F) LOI LO9966545	

Eleveur : SOLBIATI MASSIMO / Propriétaire : ZANOLETTI ANGELO

Tatouage : 8ESM8

Estimation des points au pédigrée : 7

### Taux de consanguinité (estimation) : 12.7 %

**DUNA DEL RIO QUARTO** (2 X 2) : 0.125000

**EDO DELL'AZOR** (7,8,8 X 6,8) : 0.000580

**REBA** (7 X 6,6,7) : 0.000488

**BRIGITTI** (7,8 X 6) : 0.000366

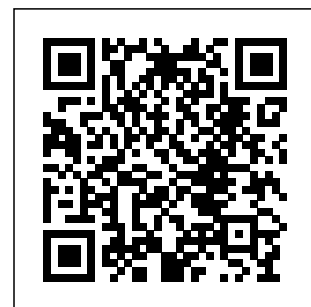
**GLENDIA DELLA CISA** (8 X 6,6,8) : 0.000244

**CLASTIDIUM PITER** (8 X 6,6,8) : 0.000244

**SERNOS DEL BOCIA** (7,8,8,8,8,8 X 8) : 0.000214

**GWANG DE VALESIA PT 6323** (8 X 7,7,8,8) : 0.000122

**CLASTIDIUM GARD** (8 X 8) : 0.000031



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