




TOSCA DEL GALOPPATORE

1995-10-01 (F) LOI PT192735

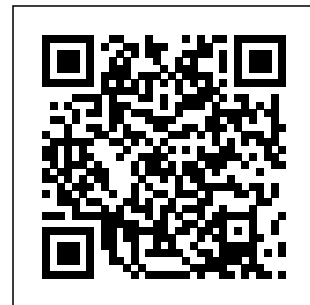
[fiche affixe](#)

<p>Père MACHO DELLA CISA 1992-07-06 (M) LOI PT177174 (CH IB)</p> 	<p>FEO 1986-07-17 (M) LOI PT144426 (CH, CH GQ, Ch. Int. Lav., Ch. Ital. Lav., Camp. Ripr.)</p> 	<p>TIP DELLA CISA 1981-11-20 (M) LOI PT114884 (CH GQ)</p>  <p>KELLI 1980-04-11 (F) LOI PT104720</p>	<p>TIDALIUM FURI 1977-06-10 (M) LOI PT072868</p> <p>ARON DELLA CISA 1980-05-09 (M) LOI LO00117186</p> <p>UAN DELLA PORPORA 1977-03-21 (M) LOI PT071392</p> <p>MIRCA 1971-09-16 (F) LOI PT033457</p>
<p>Mère CITA DEL GALOPPATORE 1992-02-02 (F) LOI PT174479</p>	<p>MINU' DELLA CISA 1987-11-30 (F) LOI PT151184</p> <p>VOLO DEL GALOPPATORE 2000-01-03 (M) LOI PT164518</p>	<p>inconnu</p> <p>TORA DELLA CISA 1981-11-20 (F) LOI PT114882</p> <p>OZAR CHIT RCACIT CACT 1993-05-22 (M) LOI PT185458 (Ch. Ital. Lav., Camp. Ripr., Ch. Int. Lav.)</p> <p>TOSCA DEL GALOPPATORE 1995-10-01 (F) LOI PT192735</p>	<p>inconnu</p> <p>inconnu</p> <p>TIDALIUM FURI 1977-06-10 (M) LOI PT072868</p> <p>ARON DELLA CISA 1980-05-09 (M) LOI LO00117186</p> <p>ASSO 1984-09-13 (M) LOI PT131844 (Camp. Ripr., CH)</p> <p>SILA 1988-05-23 (F) LOI PT154185</p> <p>MACHO DELLA CISA 1992-07-06 (M) LOI PT177174 (CH IB)</p> <p>CITA DEL GALOPPATORE 1992-02-02 (F) LOI PT174479</p>
	<p>QUERCIA DEL GALOPPATORE 1989-01-05 (F) LOI PT156871</p>	<p>YURI DEL GALOPPATORE 1987-08-10 (M) LOI PT147761</p> <p>FURIA DEL GALOPPATORE 1985-10-02 (F) LOI PT137507</p>	<p>ASSUR DEL VENTO 1984-08-17 (M) LOI PT132878 (Ch. Int. Lav., Ch. Ital. Lav.)</p> <p>ETA DEL GALOPPATORE 1985-07-02 (F) LOI PT135721</p> <p>GIP DEL BOCIA 1982-07-01 (M) LOI PT117054</p> <p>ARDI 1983-10-28 (F) LOI PT125909</p>

Eleveur : SCARPELLINI EDOARDO / Propriétaire : LUCIANI GIULIO

Tatouage : 5GSE26

Estimation des points au pédigrée : 19

Taux de consanguinité (estimation) : 7.8 %[MACHO DELLA CISA](#) (1 X 4,7) : 0.074982[EDO DELL'AZOR](#) (5 X 7,7,7,7,8,8) : 0.002197[CLASTIDIUM ISLO](#) (6,6,7 X 7,8) : 0.000916[CLASTIDIUM GARD](#) (7 X 8) : 0.000061

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