




MODI

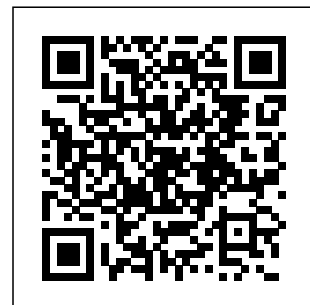
2010-10-15 (M) LOI LO10213081

| | | | | |
|--|---|---|--|--|
| Père FUSO 2006-03-21 (M) LOI LO0678111 | APOLLO 2000-06-28 (M) LOI LO01123079 | CROOKRISE PONTO 1996-10-12 (M) LOI LO99126463 | inconnu | |
| | | LINCE 1998-06-16 (F) LOI LO9910939 | BIRBO 1988-03-31 (M) LOI PT151242 | |
| | NADA 2004-06-07 (F) LOI LO04132150 | DECOR 2003-02-20 (M) LOI LO0430021 |  FLASH 1991-06-24 (M) LOI PT171984 (CH GQ, Ch. Int. Lav.) | LOYA 1995-05-01 (F) LOI PT192961 |
| | | MARA 2003-01-26 (F) LOI LO0389804 | LAILA 1997-03-13 (F) LOI PT198309 | UNCAS DEL SOLE CACIT RCACIT CACT 1998-03-09 (M) LOI LO98141559 |
| Mère EVA 2005-02-28 (F) LOI LO0587526 | DON 2003-02-20 (M) LOI LO0430020 | FLASH 1991-06-24 (M) LOI PT171984 (CH GQ, Ch. Int. Lav.)  | FOSTER DELLA BAITA 1984-07-01 (M) LOI PT128618 | |
| | | LAILA 1997-03-13 (F) LOI PT198309 | GAIA DI SOZZAGO 1984-02-14 (F) LOI PT127546 | |
| | GINESTRA 1999-05-16 (F) LOI LO0014285 | CROOKRISE PONTO 1996-10-12 (M) LOI LO99126463 |  BRUS DI VALEGGIO 1986-11-15 (M) LOI PT143432 (CH GQ, Ch. Int. Lav., Ch. Ital. Lav., Camp. Ripr.) | LEA 1991-07-30 (F) LOI PT176483 |
| | | IAGA 1989-08-01 (F) LOI PT160595 | LUTCG 1983-05-01 (M) LOI PT122566 | OSAKA DEL PADOVANINO 1983-05-15 (F) LOI PT124877 |

Eleveur : CALEFFI GIULIO / Propriétaire : CALEFFI GIULIO

Puce : 982000101645707

Estimation des points au pédigrée : 3

Taux de consanguinité (estimation) : 7.3 %**CROOKRISE PONTO** (3 X 3) : 0.031250**LAILA** (4 X 3) : 0.015869**FLASH** (4 X 3) : 0.015625**LUTCG** (6 X 4,5) : 0.001953**OSAKA DEL PADOVANINO** (6 X 4,5) : 0.001953**FAUNO DEL VENTO** (6,7,8,8,8 X 6,7) : 0.001465**MISS** (6,7 X 5,6) : 0.001465**SERNOS DEL BOCCIA** (7,8,8,8,8 X 7,7,7,7,8,8) : 0.001190**BISMANTOVA FRANK** (7,8,8 X 5,6) : 0.000732**METAURO DEL VENTO** (7,8,8 X 5,6) : 0.000732**LIZ** (7,8,8 X 7,7) : 0.000244**BILL** (7,8 X 6,6,7) : 0.000244**EDO DELL'AZOR** (8,8,8 X 7,7,8,8,8) : 0.000214**OLIMPIA DEL VENTO** (8 X 7,8,8) : 0.000092**BRIGITT** (8,8 X 7,8,8) : 0.000061

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