



CHRIS DEI QUARTI

1998-02-03 (F) LOI LO9914668

| | | | | |
|--|--|---|---|---|
| Père <u>DAN</u> 1991-06-13 (M) LOI PT172553 | <u>NOEL</u> 1987-05-11 (M) LOI PT146513 (Camp. Ripr.) | <u>CH.INT.T.LASTOG</u> (M) LOI PT122565  | <u>METAURO DEL VENTO</u> (M) LOI PT111447 | |
| | | <u>NINFA</u> 1980-05-15 (F) LOI PT107030 | <u>MISS</u> (F) LOI PT111370 | |
| Mère <u>CONNY</u> 1993-07-24 (F) LOI PT182123 | <u>EMILIAE BLEU</u> 1985-03-08 (F) LOI PT134544 | <u>METAURO DEL VENTO</u> (M) LOI PT111447 |  <u>FAUNO DEL VENTO</u> 1977-05-13 (M) LOI PT073141 (Camp. Ripr.) | |
| | | <u>EMILIAE VELA</u> 1980-12-22 (F) LOI PT109131 | <u>EOLIA DEL VENTO</u> 1977-05-18 (F) LOI PT073793 | |
| | | |  <u>CELO DELLA BARAGGIA</u> 1975-04-26 (M) LOI PT063212 | |
| | | | <u>EMILIAE REG</u> 1976-04-01 (F) LOI PT064240 | |
| | <u>FAR</u> 1987-06-04 (M) LOI PT153086 | <u>ECHIDNELATHOS</u> 1978-12-05 (M) LOI PT084010 | inconnu | |
| | | <u>ALFA</u> 1985-04-30 (F) LOI PT136713 | <u>CLASTIDIUM SELVA</u> 1975-06-26 (F) LOI PT058980 | |
| | <u>HASTENSIS GENNI</u> 1991-12-04 (F) LOI PT173720 | <u>ASSUR DEL VENTO</u> 1984-08-17 (M) LOI PT132878 (Ch. Int. Lav., Ch. Ital. Lav.)  | <u>CH.ITAL.CH.I.T.CH.I.B. AIR KING GREEN</u> (M) LOI PT084258 |  <u>ASSO DEL VENTO</u> 1982-06-03 (M) LOI PT119446 |
| | | | <u>BORA</u> 1982-10-30 (F) LOI PT121857 |  <u>ESPERIA DEL VENTO</u> 1977-05-18 (F) LOI PT073795 (Camp. Ripr.) |
| | | <u>KRISS</u> 1988-06-06 (F) LOI PT154746 | <u>QUARC DEL VENTO</u> 1986-06-05 (M) LOI PT142645 | |
| | | | <u>DENNY</u> 1984-01-19 (F) LOI PT127220 | |

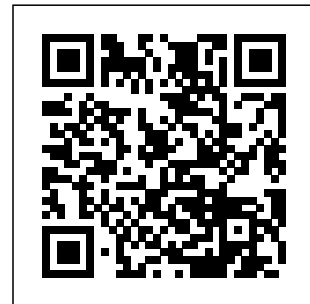
Eleveur : SCIPIONI CORRADO / Propriétaire : SCIPIONI CORRADO

Tatouage : 8DQS5

Estimation des points au pédigrée : 6

Taux de consanguinité (estimation) : 2.7 %

OLIMPIA DEL VENTO (5,6,6,7 X 5,7,7,7,8) : 0.007324
SERNOS DEL BOCIA (5,5,6 X 6,6,7) : 0.005371
BOSS DEL GUERCIO (5,6 X 5,7) : 0.003777
UGANDA DEL VENTO (5,6 X 6,6,7) : 0.002930
FAUNO DEL VENTO (4,5 X 6) : 0.002930
BILL (4 X 6) : 0.001953
AIR KING DEBORA (6 X 5) : 0.000977
GIGI DEL POLESINE (6 X 5) : 0.000977
CLASTIDIUM ISLO (6,7,7,8 X 6,7,8,8,8,8) : 0.000824



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