





ELU' DELLA CISA

1995-04-15 (M) LOI PT188781

[fiche affixe](#)

| | | | |
|--|---|--|---|
| Père MEN DELLA CISA 1992-07-06 (M) LOI PT177173 (Ch. Ital. Lav.) | FEO 1986-07-17 (M) LOI PT144426 (CH, CH GQ, Ch. Int. Lav., Ch. Ital. Lav., Camp. Ripr.)  | TIP DELLA CISA 1981-11-20 (M) LOI PT114884 (CH GQ)  | TIDALIUM FURI 1977-06-10 (M) LOI PT072868 |
| | MINU' DELLA CISA 1987-11-30 (F) LOI PT151184 | inconnu | KELLI 1980-04-11 (F) LOI PT104720 |
| Mère ISCHIA 1991-09-05 (F) LOI PT173128 | TIP DELLA CISA 1981-11-20 (M) LOI PT114884 (CH GQ)  | TIDALIUM FURI 1977-06-10 (M) LOI PT072868 | UAN DELLA PORPORA 1977-03-21 (M) LOI PT071392 |
| | ZETA DELLA CISA 1987-02-15 (F) LOI PT145952 (Ch. Int. Lav.) | inconnu | TORA DELLA CISA 1981-11-20 (F) LOI PT114882 |
| | | MARCH DELLA CISA 1981-04-04 (M) LOI PT109927 (CH IT GQ)  | TIDALIUM FURI 1977-06-10 (M) LOI PT072868 |
| | | LEDA (F) LOI PT126222 | REBA 1970-05-29 (F) LOI PT025124 |
| | | | CLASTIDIUM MIRCO 1970-07-06 (M) LOI PT027729 |
| | | | ARON DELLA CISA 1980-05-09 (M) LOI LO00117186 |
| | | | CLASTIDIUM PITER 1973-04-01 (M) LOI PT045211 |
| | | | GLENDIA DELLA CISA 1975-06-07 (F) LOI PT057908 |
| | | | KILT DELLA CISA 1989-09-12 (M) LOI PT100002 |
| | | | MARCHESIS MIDA 1979-05-01 (F) LOI PT085342 |
| | | | ZAC DELLA CISA 1989-11-10 (M) LOI PT100246 |
| | | | EVA 1979-05-15 (F) LOI PT101751 |

Eleveur : DELLATORRE GIUSEPPE / Propriétaire : DELLATORRE GIUSEPPE

Tatouage : 5GX13

Estimation des points au pédigrée : 30

Taux de consanguinité (estimation) : 10.7 %

[TIP DELLA CISA](#) (3 X 2) : 0.062988
[TIDALIUM FURI](#) (4,4 X 3) : 0.015625
[ARON DELLA CISA](#) (4,4 X 3) : 0.015625
[CLASTIDIUM PITER](#) (5,5 X 4,6,7,8) : 0.003418
[GLENDIA DELLA CISA](#) (5,5 X 4,6,8) : 0.002441
[CLASTIDIUM MIRCO](#) (5,5 X 4,6) : 0.001953
[GWANG DE VALESIA PT 6323](#) (6,6,7,7 X 6,7,8) : 0.001709
[ARLETTE DEL GUERCIO](#) (6,6 X 5,6,7) : 0.000977
[SONDERMOSENS RINO](#) (7,7,7,7 X 6,6,8,8) : 0.000732
[CLASTIDIUM ISLO](#) (6,6,7 X 5,7) : 0.000610
[EDO DELL'AZOR](#) (5 X 7) : 0.000488



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