

DICK

1991-03-06 (M) LOI PT170639
Couleur : BIANCO ARANCIO

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>Père BRICCHE 1987-04-01 (M) LOI PT147951 - BIANCO ARANCIO</p> | <p>VENTO 1985-07-27 (M) LOI PT137653 - BIANCO ARANCIO</p> | <p>IAR DELLA GIGIA 1975-08-28 (M) LOI PT061623 - BIANCO NERO</p> | <p>BUC DEL GUERCIO 1971-06-30 (M) LOI PT033340</p> |
| | | <p>POLA 1979-03-24 (F) LOI PT085299 - BIANCO ARANCIO CON MOSCHETTATURE</p> | <p>JANITA DI CAMPO DI FERRO 1971-05-03 (F) LOI PT031653</p> |
| | | <p>VENTO 1977-04-05 (M) LOI PT071583 - BIANCO NERO-TESTA NERA CON STELL</p> | <p>RINGO 1974-07-19 (M) LOI PT054875</p> |
| | | <p>MILA DELLA GIGLIOLA 1980-08-26 (F) LOI PT108803 - BIANCO NERO TESTA SIMMETRICA UNA</p> | <p>MAIA DEL TALOZZO 1977-06-15 (F) LOI PT076437 - BIANCO ARANCIO MASCHERA SIMMETRI</p> |
| | <p>BETTY DELLA GIGLIOLA 1985-06-06 (F) LOI PT139356 - BIANCO NERA CON TESTA SIMMETRICA</p> | <p>IGOR DELLA MARCIOLA 1970-09-11 (M) LOI PT025812</p> | |
| | | <p>PANDA 1974-01-10 (F) LOI PT053484</p> | |
| | | <p>RENO DELLA GIGLIOLA 1977-05-30 (M) LOI PT074090 - BIANCO NERO MASCHERA FACCIALE SI</p> | |
| | | <p>FRECCIA DEL TALOZZO 1974-12-01 (F) LOI PT057082</p> | |

| | | | |
|--|--|--|---|
| <p>Mère NILA 1985-07-27 (F) LOI PT137652 - BIANCO NERO</p> | <p>IAR DELLA GIGIA 1975-08-28 (M) LOI PT061623 - BIANCO NERO</p> | <p>BUC DEL GUERCIO 1971-06-30 (M) LOI PT033340</p> | inconnu |
| | | | inconnu |
| | | <p>JANITA DI CAMPO DI FERRO 1971-05-03 (F) LOI PT031653</p> | inconnu |
| | | | inconnu |
| | <p>POLA 1979-03-24 (F) LOI PT085299 - BIANCO ARANCIO CON MOSCHETTATURE</p> | <p>RINGO 1974-07-19 (M) LOI PT054875</p> | <p>DUCRO 1968-04-14 (M) LOI PT011449</p> |
| | | | <p>DORA 1969-07-14 (F) LOI PT021653</p> |
| | | <p>MAIA DEL TALOZZO 1977-06-15 (F) LOI PT076437 - BIANCO ARANCIO MASCHERA SIMMETRI</p> | <p>GLAD 1968-09-18 (M) LOI PT016561</p> |
| | | | inconnu |

Eleveur : CAPPELLI GIANCARLO / Propriétaire : CAPPELLI GIANCARLO
Tatouage : 1SI105

Taux de consanguinité (estimation) : 12.6 %

[POLA](#) (3 X 2) : 0.062500
[IAR DELLA GIGIA](#) (3 X 2) : 0.062500
[DUCRO](#) (5,7 X 4) : 0.000977
[GREY](#) (6,7 X 5) : 0.000488



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