




BLEK

1991-10-19 (M) LOI PT173804
Couleur : UNICOLORE NERO

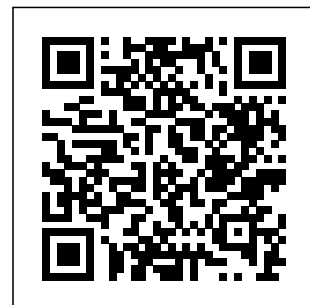
| | | | |
|---|--|--|--|
| Père ROCKI 1987-08-16 (M) LOI PT148784 - BIANCO NERO TESTA NERA MACCHIA G | TED DEL PASSATORE 1979-05-16 (M) LOI PT084214 - BIANCO NERO | MARO DEL PASSATORE 1975-09-03 (M) LOI PT061473 | ALI 1970-08-05 (M) LOI PT027924 |
| | | GENNY DEL PASSATORE 1977-04-16 (F) LOI PT070910 - BIANCO NERA | BOGAS PAMINA 1973-08-08 (F) LOI PT057491 |
| | | BRISCK 1981-08-04 (M) LOI PT114812 - BIANCO ARANCIO | HEROS DELLA CISA 1975-06-19 (M) LOI PT057897 |
| | | QUERCY DEL LUCHINO 1983-06-24 (F) LOI PT123554 - BIANCO ARANCIO CON ORECCHIE STEL | GIOLLI DEL PASSATORE 1972-04-24 (F) LOI PT038199 |
| | CALINE DELL'ELVO 1978-06-13 (F) LOI PT079645 - BIANCO ARANCIO MASCHERA REGOLARE | PULL 1976-07-01 (M) LOI PT070071 - BIANCO ARANCIO | |
| | | BIRBA 1975-04-13 (F) LOI PT058345 | |
| | | SUGAR DEL CINGHIO 1968-10-14 (M) LOI PT015528 | |
| | | MIRKA 1973-01-30 (F) LOI PT053650 | |

| | | | |
|---|--|--|--|
| | | | WINCHESTER DEL LUCHINO 1967-10-02 (M) LOI PT008726 |
| | | | LORD 1970-07-17 (M) LOI PT029648 |
| Mère DORA 1986-04-05 (F) LOI PT139748 - NERA CON MACCHIA BIANCA SUL PETT | BIR 1979-12-02 (M) LOI PT104143 - NERO SU TUTTO IL CORPO E MACCHIE | | BORA 1969-05-28 (F) LOI PT018487 |
| | | | BIRBA 1975-04-13 (F) LOI PT058345 |
| | | |  CLASTIDIUM MIRCO 1970-07-06 (M) LOI PT027729 |
| | | | IBA 1972-05-20 (F) LOI PT037397 |
| | MEA 1980-07-27 (F) LOI PT107586 - BIANCO CON MACCHIE ARANCIO | |  FERREOS TOM 1965-05-09 (M) LOI PT030769 |
| | | | CLASTIDIUM PUL 1973-04-01 (M) LOI PT045210 |
| | | |  CLASTIDIUM INTRA 1968-10-03 (F) LOI PT014942 |
| | | | FARRO DELLA GIGIA 1973-10-12 (M) LOI PT048299 |
| | | RHOSY 1976-03-12 (F) LOI PT069287 - BIANCO ARANCIO PEZZATO | inconnu |

Eleveur : MITTINO GIOVANNI / Propriétaire : MITTINO GIOVANNI

Taux de consanguinité (estimation) : 2.4 %

[BIRBA](#) (4 X 3) : 0.015625
[WINCHESTER DEL LUCHINO](#) (5,5 X 4) : 0.007812
[SONDERMOSENS RINO](#) (7 X 5,6,6) : 0.000732



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