






PELE'

1987-02-20 (M) LOI PT144927

Couleur : BIANCO NERO PUNTEGGIATO CON MACC

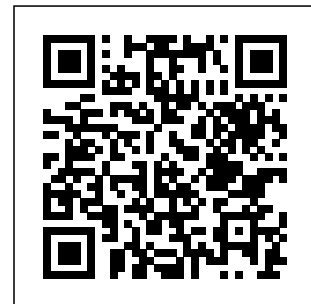
| | | | |
|---|--|--|---|
| | | EDO DELL'AZOR 1967-01-01 (M) LOI PT0300611 (CH.TR.INT.ASS.)  | CAMB GECH DI S VITALE (M) LOI 429656 |
| | | | HAIDEE DEL SUD LOI PT 12002/60 (F) |
| Père MACH DELL'ONDA MARINA 1981-06-04 (M) LOI PT112038 - BIANCO ARANCIO | CHIM (M) LOI PT054312 (CH.INT.) - BIANCO NERO | TONIA DELLA MADDALENA 1971-10-05 (F) LOI PT034619 | JAGO (M) LOI PT007803 |
| | | | inconnu |
| | SUSI 1977-08-16 (F) LOI PT075411 - TESTA NERA, ORECCHIE NERE CON UNA | BREMBO DI SANT ELENA 1974-08-15 (M) LOI PT054782 | LECCIO 2 DEL CONERO 1968-06-15 (M) LOI PT011400 |
| | | | ALFA DA S SEVERINO 1967-10-10 (F) LOI PT008664 |
| | | GIADA DA SAN SEVERINO 1973-04-18 (F) LOI PT044242 | BIL DA S SEVERINO 1971-04-05 (M) LOI PT029142 |
| | | | GEA DA S SEVERINO 1970-05-20 (F) LOI PT024543 |

| | | | |
|--|--|--|---|
| <p>Mère BEA DELLE TORRICELLE 1981-10-02 (F) LOI PT114927 - BIANCO NERO</p> | <p>AKIM DEL BOCIA 1977-04-26 (M) LOI PT073051 - BIANCO NERO</p> | <p>SERNOS DEL BOCIA 1967-07-16 (M) LOI PT007177 (CH T) - BIACO ARANCIO</p>  | <p>ALES DEL BOCIA (M)</p> |
| | | <p>CALIMA 1973-05-31 (F) LOI PT045560</p> | <p>SILLA DEL BOCIA PT 30017 1967-07-16 (F) LOI PT0098012 - XX</p>  |
| | | <p>ASTOR 1973-01-02 (M) LOI PT042253 - BIANCO ARANCIO</p> | <p>EDO DELL'AZOR 1967-01-01 (M) LOI PT0300611 (CH.TR.INT.ASS.)</p>  |
| | | <p>JUMA DI VERONELLO 1978-10-05 (F) LOI PT083488 - BIANCO E NERO</p> | <p>LUCANIAE UIGOR 1970-10-17 (M) LOI PT028289</p> |
| | | <p>ARIET DI VERONELLO 1974-12-24 (F) LOI PT056404</p> | <p>AMBA DELLA GIGIA 1969-12-22 (F) LOI PT021854</p> |
| | | | <p>SERNOS DEL BOCIA 1967-07-16 (M) LOI PT007177 (CH T) - BIACO ARANCIO</p>  |
| | | | <p>FRIDA DI GRIZZO 1973-10-23 (F) LOI PT049937</p> |

Eleveur : IPPOLITI CORRADO / Propriétaire : IPPOLITI CORRADO
Estimation des points au pédigrée : 8

Taux de consanguinité (estimation) : 1.6 %

[EDO DELL'AZOR](#) (3 X 4) : 0.015625



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