




GILA DEGLI UBERTI

1992-09-10 (F) LOI PT177321

Couleur : BIANCO NERO

[fiche affixe](#)

| | | | |
|--|--|--|---|
| Père <u>SIRIO</u> 1984-07-07 (M) LOI PT131217 (Camp. Ripr.) - BIANCO TESTA MARRONE MUSO BIANCO | <u>RENO</u> 1976-07-17 (M) LOI PT068406 - BIANCO E MARRONE MOSCHETTATO TES | <u>RENO</u> 1970-12-03 (M) LOI PT029029 | inconnu |
| | | <u>LOLA</u> 1973-03-20 (F) LOI PT045324 |  <u>EDO DELL'AZOR</u> 1967-01-01 (M) LOI PT0300611 (CH.TR.INT.ASS.) |
| | | | <u>LOLA</u> 1970-02-15 (F) LOI PT029378 |
| | | | |
| | <u>FRIDA DEL TIONES</u> 1981-09-20 (F) LOI PT116325 - BIANCO MARRONE MACCHIATA | <u>EMILIAE REX</u> 1976-04-01 (M) LOI PT064236 - BIANCO NERO MASCHERA SIMMETRICA |  <u>SERNOS DEL BOCIA</u> 1967-07-16 (M) LOI PT007177 (CH T) - BIACO ARANCIO |
| | | | <u>EMILIAE NANETTE</u> 1971-12-03 (F) LOI PT042981 |
| | | | <u>AROS</u> 1969-08-22 (M) LOI PT020319 |
| | | <u>ZARA</u> 1979-05-13 (F) LOI PT101015 - BIANCO PUNTEGGIATO IN NERO CON M | <u>COBRA</u> 1976-03-30 (F) LOI PT063935 - BIANCO A MACCHIE PICCHIETTATE AR |

| | | | | |
|--|---|---|---|----------------|
| <p>Mère NORIS DELLA PANIA 1976-10-03 (F) LOI PT140803 - BIANCO ARANCIO ORECCHIE ARANCIO</p> | <p>LUT DEL BRANDO 1974-11-03 (M) LOI PT056262</p> | <p>EDO DELL'AZOR 1967-01-01 (M) LOI PT0300611 (CH.TR.INT.ASS.)</p>  | <p>CAMB GECH DLS VITALE (M) LOI 429656</p> | |
| | | <p>GILDA DEL SENTIERONE 1966-07-25 (F) LOI PT000369</p> | <p>HAIDEE DEL SUD LOI PT 12002/60 (F)</p> | |
| | <p>PETRA DELLA PANIA 1973-11-08 (F) LOI PT048999</p> | <p>inconnu</p> | <p>inconnu</p> | <p>inconnu</p> |
| | | <p>inconnu</p> | <p>inconnu</p> | <p>inconnu</p> |
| | | <p>ASKA DELLA PANIA 1970-08-01 (F) LOI PT025842</p> | <p>inconnu</p> | <p>inconnu</p> |
| | | <p>EMILIAE EDY 1966-08-06 (F) LOI PT001387</p> | <p>inconnu</p> | <p>inconnu</p> |

Eleveur : REGGIANI DONATO / Propriétaire : REGGIANI DONATO
Tatouage : 2UBE78
Estimation des points au pédigrée : 10

Taux de consanguinité (estimation) : 1.6 %

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



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