

**CILLY DELLA STECCAIA**

1984-08-02 (F) LOI PT131502

Couleur : BIANCO ARANCIO MASCHERA SIMMETRI

[fiche affixe](#)

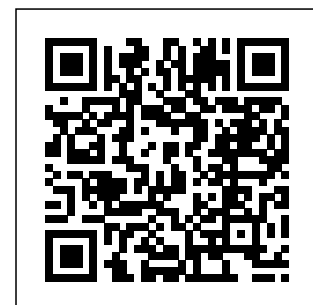
|  |  |  |         |
|--|--|--|---------|
| Père<br><u>CHIM</u><br>(M)<br>LOI PT054312<br>(CH.INT.)<br>- BIANCO NERO | <u>EDO DELL'AZOR</u> 1967-01-01 (M) LOI<br>PT0300611 (CH.TR.INT.ASS.)<br> | <u>CAMB GECH DI S VITALE</u> (M) LOI<br>429656 | inconnu |
|  |  |  | inconnu |
|  |  |  | inconnu |
|  |  | <u>HAIDEE DEL SUD</u> LOI PT 12002/60<br>(F)   | inconnu |
|  | <u>TONIA DELLA MADDALENA</u><br>1971-10-05 (F) LOI PT034619  |  | inconnu |
|  |  | <u>JAGO</u> (M) LOI PT007803                   | inconnu |
|  |  | inconnu  | inconnu |
|  |  |  | inconnu |

|   |   |   |   |                |
|---|---|---|---|----------------|
| <p>Mère<br/> <a href="#">TUIA DELLA STECCAIA</a><br/> 1980-12-09 (F)<br/> LOI PT109091<br/> - BIANCO ARANCIO MASCHERA<br/> SIMMETRI</p> | <p><a href="#">CLASTIDIUM PITER</a> 1973-04-01 (M)<br/> LOI PT045211 - **</p> | <p><a href="#">FERREOS TOM</a> 1965-05-09 (M) LOI<br/> PT030769</p>                        | <p><a href="#">FUGLS VILMANN 19401 N</a> (M)</p>                          |                |
|   |   | <p><a href="#">CLASTIDIUM INTRA</a> 1968-10-03 (F)<br/> LOI PT014942</p>                   | <p><a href="#">SONDERMOSENS RINO</a> 1963-05-25<br/> (M) LOI PT008559</p> |                |
|   | <p><a href="#">LANDBREEZE DEL BRANDO</a><br/> 1974-06-04 (F) LOI PT054109</p> | <p><a href="#">EDO DELL'AZOR</a> 1967-01-01 (M) LOI<br/> PT0300611 (CH.TR.INT.ASS.)</p>  | <p><a href="#">CAMB GECH DI S VITALE</a> (M) LOI<br/> 429656</p>          |                |
|   |   | <p><a href="#">FLAVIE DEL BRANDO</a> 1971-04-18<br/> (F) LOI PT031344</p>   | <p><a href="#">HAIDEE DEL SUD LOI PT 12002/60</a><br/> (F)</p>            |                |
|   |   |   |   | <p>inconnu</p> |
|   |   |   |   | <p>inconnu</p> |

Eleveur : PASQUALI ATTILIO / Propriétaire : PACCIANI NINO  
Estimation des points au pédigrée : 14

## Taux de consanguinité (estimation) : 6.3 %

[EDO DELL'AZOR](#) (2 X 3) : 0.062500



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