

BARBARA DELLA MOLGORA

1990-08-06 (F) LOI PT167008

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| Père <u>CABIR</u> 1985-06-14 (M) LOI PT135778 | <u>MARCH DELLA CISA</u> 1981-04-04 (M) LOI PT109927 (CH IT GQ)  | <u>KILT DELLA CISA</u> 1989-09-12 (M) LOI PT100002 | <u>ASSO DELLA CISA</u> 1980-05-09 (M) LOI LO00117184 | |
| | <u>ASSIA</u> 1976-04-08 (F) LOI PT065435 | <u>MARCHESIS MIDA</u> 1979-05-01 (F) LOI PT085342 | <u>LILLA</u> 1985-05-22 (F) LOI PT138236 | <u>BOUVARD DEL CERANO</u> 1970-01-03 (M) LOI PT021908 |
| Mère <u>GINETTA DELLA MOLGORA</u> 1988-11-10 (F) LOI PT156307 | <u>BRIO</u> 1985-05-01 (M) LOI PT135027 | <u>CIRO</u> 1970-06-27 (M) LOI PT025090 | <u>RATON DELLA MARINONA</u> 1967-07-28 (M) LOI PT007162 | |
| | | <u>LORENA</u> 1971-07-10 (F) LOI PT033981 | <u>ZITA DI PLATAMONA</u> 1966-07-03 (F) LOI PT000151 | |
| | <u>GESI DELLA MOLGORA</u> 1982-12-01 (F) LOI PT125082 | <u>FAR</u> 1976-07-17 (M) LOI PT068403 | <u>THOSU PIKAS</u> 1969-05-08 (M) LOI PT031820 | <u>ALA</u> 1967-12-03 (F) LOI PT008373 |
| | | <u>DORA DELLA BAITA</u> 1982-05-07 (F) LOI PT116184 | <u>RENO</u> 1970-12-03 (M) LOI PT029029 | <u>LOLA</u> 1973-03-20 (F) LOI PT045324 |
| | | <u>UNO DEI ROSSATO</u> 1978-08-08 (M) LOI PT080732 | <u>BUDDA</u> 1973-09-05 (M) LOI PT048924 | <u>DIVA</u> 1978-02-10 (F) LOI PT078017 |
| | | <u>ERIKA DELLA MOLE</u> 1976-09-06 (F) LOI PT066730 | <u>CLASTIDIUM PITER</u> 1973-04-01 (M) LOI PT045211 | <u>RINA</u> 1968-06-14 (F) LOI PT013405 |
| | <u>CLASTIDIUM MIRCO</u> 1970-07-06 (M) LOI PT027729 | <u>AIR KING RICA</u> 1971-04-16 (F) LOI PT030209 | | |

Eleveur : CARZANIGA GIUSEPPE / Propriétaire : CARZANIGA GIUSEPPE
 Estimation des points au pédigrée : 6

Taux de consanguinité (estimation) : 1.2 %

CLASTIDIUM PITER (5,6 X 4) : 0.005859
BOUVARD DEL CERANO (4 X 5) : 0.003906
EDO DELL'AZOR (8,8 X 5,5) : 0.000977
GWANG DE VALESIA PT 6323 (6,7,8 X 6) : 0.000854
SONDERMOSENS RINO (7,8 X 6,6) : 0.000366



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