





CHADO DI PUNTA SCUTOLO

1995-01-06 (M) LOI PT189278

| | | | |
|---|--|---|---|
| Père <u>BLITZ DI PUNTA SCUTOLO</u> 1993-09-18 (M) LOI PT183229 | <u>MASH DI PUNTA SCUTOLO</u> 1986-09-16 (M) LOI PT147590 | <u>HELIO DEL CONERO</u> 1981-03-21 (M) LOI PT109791 | <u>FARU DI GRIZZO</u> 1973-10-23 (M) LOI PT049939 |
| | | <u>ZUMA DI PUNTA SCUTOLO</u> 1983-03-29 (F) LOI PT125790 | <u>AMANITA DEL CONERO</u> 1975-06-28 (F) LOI PT057892 |
| | <u>MAYA DI PUNTA SCUTOLO</u> 1989-05-01 (F) LOI PT161603 |  <u>AXEL DEL VENTO</u> 1984-08-17 (M) LOI PT132880 (Ch. Ital. Lav., Ch. Int. Lav.) |  <u>ASSO DEL VENTO</u> 1982-06-03 (M) LOI PT119446 |
| | | |  <u>ESPERIA DEL VENTO</u> 1977-05-18 (F) LOI PT073795 (Camp. Ripr.) |
| Mère <u>ASSIA DI PUNTA SCUTOLO</u> 1992-05-04 (F) LOI PT178915 | <u>AXIOM DI PUNTA SCUTOLO</u> 1989-05-01 (M) LOI PT161600 |  <u>AXEL DEL VENTO</u> 1984-08-17 (M) LOI PT132880 (Ch. Ital. Lav., Ch. Int. Lav.) |  <u>ASSO DEL VENTO</u> 1982-06-03 (M) LOI PT119446 |
| | | |  <u>ESPERIA DEL VENTO</u> 1977-05-18 (F) LOI PT073795 (Camp. Ripr.) |
| | <u>KELLI</u> 1990-04-27 (F) LOI PT165609 | <u>NITA DI PUNTA SCUTOLO</u> 1986-09-16 (F) LOI PT147595 | <u>HELIO DEL CONERO</u> 1981-03-21 (M) LOI PT109791 |
| | | <u>MASH DI PUNTA SCUTOLO</u> 1986-09-16 (M) LOI PT147590 | <u>ZUMA DI PUNTA SCUTOLO</u> 1983-03-29 (F) LOI PT125790 |
| | | <u>KIRA DI CAVORETTO</u> 1985-09-10 (F) LOI PT138779 | <u>GEO DI CAVORETTO</u> 1977-04-25 (M) LOI PT073382 |
| | | | <u>BEA DI CAVORETTO</u> 1981-06-12 (F) LOI PT114090 |

Eleveur : CHIAROMONTE GAETANO / Propriétaire : CHIAROMONTE GAETANO

Tatouage : 5PSC2

Estimation des points au pédigrée : 4

Taux de consanguinité (estimation) : 18.1 %

MASH DI PUNTA SCUTOLO (2 X 3) : 0.062500
AXEL DEL VENTO (3 X 3) : 0.032227
NITA DI PUNTA SCUTOLO (3 X 3) : 0.031250
ZUMA DI PUNTA SCUTOLO (3,4 X 4,4) : 0.030762
HELIO DEL CONERO (3,4 X 4,4) : 0.023438
SERNOS DEL BOCIA (6 X 6,6) : 0.000488
EDO DELL'AZOR (6 X 6,7) : 0.000244
CLASTIDIUM ISLO (6,8 X 6,8,8) : 0.000153



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