

CORA

2011-04-05 (F) LOI LO11117841

Père <u>NERO</u> 2009-01-07 (M) LOI LO0939769	<u>ZICO</u> 2004-06-28 (M) LOI LO052043	<u>ZIDANE</u> 2001-03-10 (M) LOI LO01128510	<u>ARGO</u> 1996-09-26 (M) LOI PT197157	
		<u>FLORA</u> 2001-08-02 (F) LOI LO01199078	<u>ZARA</u> 1995-10-18 (F) LOI PT193454	
	<u>RADA</u> 2001-08-05 (F) LOI LO01199095	<u>MISTIC DELLA VECCHIA IRLANDA</u> 1998-08-11 (M) LOI LO9970838	<u>FAR</u> 1993-09-05 (M) LOI PT182852	<u>ADRIA</u> 1995-01-02 (F) LOI PT188736
		<u>DJANA</u> 1996-02-02 (F) LOI PT196568	<u>ALEX</u> 1992-05-16 (M) LOI PT175830	<u>DENNY DELLA VECCHIA IRLANDA</u> 1996-08-20 (F) LOI PT195962
Mère <u>MILA</u> 2005-08-01 (F) LOI LO0647807	<u>VENTO</u> 2000-07-21 (M) LOI LO0158952	<u>MARCUS</u> 1996-10-17 (M) LOI PT197562	<u>CIRO DEL PRUNO</u> 1989-11-02 (M) LOI PT162254	
		<u>DEA</u> 1995-03-30 (F) LOI PT188568	<u>LUNA DEGLI UBERTI</u> 1990-03-27 (F) LOI PT164907	
	<u>ZENA</u> 2002-06-25 (F) LOI LO02145208	<u>ASSO</u> 1995-03-30 (M) LOI PT189298	<u>EUGUBIUM SELVA</u> 1992-05-03 (F) LOI LO0311569	<u>LEDI DELLA MARCIOLA</u> 1986-07-26 (F) LOI PT145254
		<u>FULGINIUM ALOUETTE II</u> 2000-05-15 (F) LOI LO01142961	<u>IRO</u> 1992-01-04 (M) LOI PT175644	<u>STELLA</u> 1990-05-14 (F) LOI PT168958
			<u>NARON DE SANJURI</u> 1997-08-12 (M) LOI LO0169146	<u>ZIRA DELLA CISA</u> 1988-04-03 (F) LOI LO9944432

Eleveur : PODDI STEFANO / Propriétaire : PODDI STEFANO
Puce : 380260000546041

Taux de consanguinité (estimation) : 1.2 %

FAUNO DEL VENTO (6,6,7,8,8,8,8 X 6,7,7,7) : 0.004272
ASSO DEL VENTO (7,7,8 X 5,6,7) : 0.002136
KELLI (6,7,7 X 6) : 0.000977
TIP DELLA CISA (6,7,7 X 6) : 0.000977
ESPERIA DEL VENTO (7,8,8 X 6,7) : 0.000732
SERNOS DEL BOCIA (7,7,8 X 7,7,8,8,8,8,8) : 0.000610
UGANDA DEL VENTO (7,7,8 X 7,7,8,8,8,8,8) : 0.000458
EDO DELL'AZOR (8,8 X 7,8,8,8,8,8) : 0.000336
UAN DELLA PORPORA (7,7,7,8,8 X 7) : 0.000244
OLIMPIA DEL VENTO (8,8,8 X 7,8,8,8,8) : 0.000244
VIDOC DELLA MARCIOLA (8 X 5) : 0.000244
IAR DELLA GIGIA (7,8 X 7) : 0.000183
FRANA DI SAN VIVALDO (8 X 6) : 0.000122
BUC DEL GUERCIO (8 X 7,8) : 0.000061
BRIGITT (8,8 X 8) : 0.000031



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