



TEA

2014-11-20 (F) LOI LO1523355
Titres : CH IB

Père DAN 2010-07-10 (M) LOI LO10165027 (CH IE)	BALTO 2005-07-12 (M) LOI LO0626850 (CH IB)	DAN DI MONTE CIMARONE 1998-06-06 (M) LOI LO9933894 (CH IB)	CLASTIDIUM CONTE 1996-07-18 (M) LOI PT195609
		IRCA 2003-07-09 (F) LOI LO03144045	ZAGOR DI MONTE CIMARONE 1996-02-20 (M) LOI LO0732332
		STOCK 2002-12-05 (M) LOI LO0379076 (CH IB)	GWYDION DEGLI ALDOBRANDESCHI 1991-09-29 (M) LOI PT173783 (CH IB)
			JASMINE 1996-05-13 (F) LOI PT194944
Mère TITTI 2012-08-15 (F) LOI LO12147650	MILA 2008-08-05 (F) LOI LO08125610	DERO 2003-03-07 (M) LOI PT179751	 ATOM DELLA RIVAZZA CH 2000-04-02 (M) LOI LO0118594
			REBEL DEL SOLE 1997-08-25 (F) LOI LO9827767 (Camp. Ripr.)
			DAN DI MONTE CIMARONE 1998-06-06 (M) LOI LO9933894 (CH IB)
			LEDY 2000-07-22 (F) LOI LO0125556
Père DAN 2010-07-10 (M) LOI LO10165027 (CH IE)	BALTO 2005-07-12 (M) LOI LO0626850 (CH IB)	DAN DI MONTE CIMARONE 1998-06-06 (M) LOI LO9933894 (CH IB)	CLASTIDIUM CONTE 1996-07-18 (M) LOI PT195609
		IRCA 2003-07-09 (F) LOI LO03144045	ZAGOR DI MONTE CIMARONE 1996-02-20 (M) LOI LO0732332
		STOCK 2002-12-05 (M) LOI LO0379076 (CH IB)	GWYDION DEGLI ALDOBRANDESCHI 1991-09-29 (M) LOI PT173783 (CH IB)
			JASMINE 1996-05-13 (F) LOI PT194944
Mère TITTI 2012-08-15 (F) LOI LO12147650	MILA 2008-08-05 (F) LOI LO08125610	DERO 2003-03-07 (M) LOI PT179751	 ATOM DELLA RIVAZZA CH 2000-04-02 (M) LOI LO0118594
			REBEL DEL SOLE 1997-08-25 (F) LOI LO9827767 (Camp. Ripr.)
			DAN DI MONTE CIMARONE 1998-06-06 (M) LOI LO9933894 (CH IB)
			LEDY 2000-07-22 (F) LOI LO0125556

Eleveur : BRESCIANINI ROMANO / Propriétaire : SAVOIA PAOLO
 Puce : 380260070178324
 Estimation des points au pédigrée : 40

Taux de consanguinité (estimation) : 29.6 %

- MILA** (2 X 2) : 0.125549
- BALTO** (2 X 2) : 0.125427
- DAN DI MONTE CIMARONE** (3,4 X 3,4) : 0.031616
- GWYDION DEGLI ALDOBRANDESCHI** (4,5 X 4,5) : 0.007812
- AMBRA** (5,5 X 5,5) : 0.003906
- CICI CAC CH** (6,6,7,7 X 6,6,7,7) : 0.001221
- CLASTIDIUM POCKER** (7,8,8,8,8,8 X 7,8,8,8,8,8) : 0.000061
- VELENO DELLA MARCIOLA** (8,8,8 X 8,8,8) : 0.000061
- ARNO** (8,8 X 8,8) : 0.000061



Résultats concours

Lieu	Date	Type	Epreuve	N°	Juge	Conducteur	Qualif.	Pts
IT ALTAMURA	Ouvert	2016-06-30	Gibier Naturel	couple	7	KOSTIC BORA	EXC	32
IT ALTAMURA	Ouvert	2016-07-01	Gibier Naturel	couple	7	CORRADETTI SILVIO	EXC	28

Total des points [Challenge France 2016](#)

60

Total des points

60

Coefficients : solo x1, couple x2 / GT x1, GN x2, GS (bécasse, bécassine) x2, GS montagne x3, Printemps x2, Grande Quête x4

Résultats expositions

Lieu	Date	Classe	Juge	Qualif.	Pts
IT RHO (MI)	2015-06-11	JUNIORES	SORMAZ DUSKO	MOLTO PROMETTENTE	0
IT GENOVA (GE)	2015-11-14	GIOVANI	GABOARDI LUIGI	ECCELLENTE	0
IT ERBA (CO)	2015-12-12	GIOVANI	MURANTE GIOACCHINO ALESSANDRO	ECCELLENTE	0
IT RHO (MI)	2016-01-09	GIOVANI	BELL DAVID	ECCELLENTE	0
IT VERCELLI (VC)	2016-02-06	GIOVANI	NERILLI LUIGI	MOLTO BUONO	0
IT GONZAGA (MN)	2016-03-05	GIOVANI	POKORN ALENKA	ECCELLENTE	0
IT REGGIO NELL'EMILIA (RE)	2016-03-18	GIOVANI	FULGENZI GIANNI	MOLTO BUONO	0
IT REGGIO NELL'EMILIA (RE)	2016-03-19	GIOVANI	MASSEY SMITH DANA ANN	ECCELLENTE	0
IT MONTICHIARI (BS)	2016-04-09	GIOVANI	LA BARBERA ANTONINO	ECCELLENTE	0
IT CASALE MONFERRATO (AL)	2016-04-30	INTERMEDIA	LASCHI RICCARDO	ECCELLENTE CAC/CACIB	0
IT CASALE MONFERRATO (AL)	2016-05-01	INTERMEDIA	MARI NANZIO	ECCELLENTE CAC/CACIB	0
IT GENOVA (GE)	2016-05-21	INTERMEDIA	BELLAN SONIA	ECCELLENTE CAC	0
IT PISA (PI)	2016-06-04	INTERMEDIA	COCHETTI FRANCESCO	ECCELLENTE CAC	0
IT PISA (PI)	2016-06-05	INTERMEDIA	MIGLIACCIO LUIGI	ECCELLENTE CAC	0
IT SCANNO (AQ)	2016-06-17	INTERMEDIA	BRANDI VINCENZO CESARE GIOVANNI	ECCELLENTE CAC	0
IT BUSTO ARSIZIO (VA)	2016-10-30	CAMPIONI	LASCHI RICCARDO	ECCELLENTE CACIB	0
IT CASALE MONFERRATO (AL)	2017-05-01	CAMPIONI	MURANTE GIOACCHINO ALESSANDRO	ECCELLENTE CACIB	0
IT RHO (MI)	2017-06-16	CAMPIONI	BEZZECCHI GIULIO	ECCELLENTE CACIB1R	0
Total des points					0

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