






RED

2008-06-29 (M) LOI LO08116226

Couleur : BIANCO ARANCIO (lemon) / Titres : Ch. Ital. Lav.

Père BRICK 1999-04-10 (M) LOI LO005135 - bluebelton	ALÌ DI CEREÀ 1992-03-01 (M) LOI ST458399 - bluebelton	VANÈ DI CEREÀ 1990-05-25 (M) LOI ST422861 - BIANCO PUNTEGGIATURA NERA	 RADENTIS GIAN 1983-01-02 (M) LOI ST258470 (Ch. Ital. Lav., Ch. Int. Lav., Camp. Ripr.) - lemon
		RINA DI CEREÀ 1986-04-07 (F) LOI ST325217 - bluebelton	BLACK 1978-04-28 (M) LOI ST135045 - bluebelton
		CORA DI CEREÀ 1994-04-15 (F) LOI ST501230 - lemon	DUBI DI CEREÀ 1976-09-04 (F) LOI ST109045 - bluebelton
	VELA DI CEREÀ 1990-11-20 (F) LOI ST430828 - bluebelton	VANÈ DI CEREÀ 1990-05-25 (M) LOI ST422861 - BIANCO PUNTEGGIATURA NERA	 RADENTIS GIAN 1983-01-02 (M) LOI ST258470 (Ch. Ital. Lav., Ch. Int. Lav., Camp. Ripr.) - lemon
		IS DI CEREÀ 1980-10-08 (M) LOI ST221140 - bluebelton	PAT DI CEREÀ 1985-11-16 (F) LOI ST318715 - bluebelton
		PIUMA DI CEREÀ 1985-08-20 (F) LOI ST313616 - lemon	ZACO DELL'AVETO 1990-06-04 (M) LOI ST426621 - liver
Mère BETTY DELLA GEMINIOLA 2004-02-01 (F) LOI LO0444272 - bluebelton	ARNO DELLA GEMINIOLA 1998-01-05 (M) LOI LO98110630 - lemon	CIRO 1995-01-22 (M) LOI ST514532 (Ch Italie T, IT T, Reproducte) - tricolore	TANGA 1993-01-24 (F) LOI ST477182 - bluebelton
		GIULY DELLA VECCHIA IRLANDA 1991-01-09 (F) LOI ST435083 - lemon	 ARNO 1988-04-17 (M) LOI ST374735 (Ch. Int. Lav., Camp. Ripr., Ch. Ital. Lav.) - lemon
		DUSO DELLA GEMINIOLA 1997-06-03 (M) LOI ST561722 (Camp. Tr. (Ch GQ)) - bluebelton	 BELL DELLA GEMINIOLA 1987-07-20 (M) LOI ST358182 (Camp. Ripr.) - bluebelton
	REA DELLA GEMINIOLA 2001-03-02 (F) LOI LO01103686 - bluebelton		FRANCINI'S CINA 1990-07-24 (F) LOI ST428502 - bluebelton
		RUDI DELLA GEMINIOLA 1998-11-20 (F) LOI LO9970443 - lemon	EMILIAE NUMA 1993-05-25 (M) LOI ST484970 (Ch. Ital. Lav., Ch. Int. Lav.) - lemon
			JALTA 1995-07-25 (F) LOI ST523091 - bluebelton

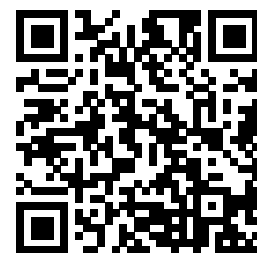
Eleveur : RAVAGNANI UMBERTO / Propriétaire : PEDRETTI WALTER

Puce : 981100000883414

Estimation des points au pédigrée : 21

Taux de consanguinité (estimation) : 3.8 %

RADENTIS GIAN (4,4 X 5,5,7) : 0.018677
DUN DEL MESCIO (5,6,6,6,6,6,7,7 X 6,7,7,7,8,8,8,8) : 0.013062
DECOR LOT (5,5 X 6,6,6,8) : 0.001953
BUBA DI CEREÀ (5,6,6,6,6 X 7) : 0.001465
CRISMANI INGE (7,7,7,8,8,8,8 X 8,8,8) : 0.000916
CRISMANI IFOR (7,7,7,8,8,8,8 X 8,8) : 0.000610
CRISMANI DIK (7,8,8,8,8 X 8,8) : 0.000366
CRISMANI OLAF (6,7,7,7,7,7,7,8,8 X 7,8,8,8) : 0.000305
CRISMANI EROS 2 (6,6,6,7,7,7,8,8 X 8) : 0.000305
URIA DI CEREÀ (6,6,7,7,7,8,8 X 8) : 0.000183
BRILL 2 DEL ROVERE (7,8,8,8,8,8,8,8 X 8) : 0.000092
BRICK DEL ROVERE (8,8 X 8) : 0.000061



Lieu	Date	Type	Epreuve N°	Juge	Conducteur	Qualif.	Pts
IT ALBA Ouvert	2013-08-05	Gibier Naturel	couple	4		3 EXC	32
IT SUZZARA Ouvert	2013-10-05	Gibier Naturel	couple	2	BERISLAV PUCAR	RCACT	44
IT SUZZARA Ouvert	2013-10-12	Gibier Naturel	couple	1	VJEKOSLAV FILIPLIC	RCACT	44
IT MONTODINE Ouvert	2013-10-27	Gibier Naturel	couple	1	BONACINA ANGELO/MARELLI SILVIO	TB	16
IT LA TOLLARA Ouvert	2013-11-17	Gibier Naturel	couple	2	SASSARINI DANILO	2 EXC	36
Total des points Challenge.Setter-anglais.fr 2013							172
IT CALCINATO Ouvert	2014-03-02	Gibier Naturel	couple	2	BONACINA ANGELO	CACT	48
IT LONATO Ouvert	2014-03-15	Gibier Naturel	couple	2	DE PAOLIS GINO/TITONEL FULVIO	EXC	28
IT ALESSANDRIA Ouvert	2014-12-14	P	couple	2	ZANETTI GUGLIELMO/BONACINA ANGELO	1 EXC	20
Total des points Challenge.Setter-anglais.fr 2014							96
IT ESINE Ouvert	2015-09-11	Montagne	couple	2	MONTINI PIERANGELO/SOUBIELLE OLIVIER	TB	24
Total des points Challenge.Setter-anglais.fr 2015							24
Total des points							292
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 BRA (CN)	2014-04-06	LAVORO	BILAC ANTE	TB	4
Total des points					4

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