

Vaie (Piemonte), 12/05/2019 - DOMENICA 12 MAGGIO GARA
NAZIONALE DI AGILITY DOG

CLASSIFICA - COMPLETATA

Orme ASD

AGILITY - 2 ASSOLUTI - MEDIUM

Risultati: 3 Lunghezza: 200 Velocità: 3.6 TPS: 55.56 TPM: 83.34 Ostacoli: 22

Giudice: GRABER ROLF

Eccellente Netto: 1 (33.33%) Eccellente: 1 (33.33%) Molto buono: 0 (0%) Buono: 0 (0%) Non classificato: 0 (0%) Eliminato: 1 (33.33%) Assenti: 0 (0%)

#	Pett	Concorrente	Conduuttore	Razza	Chip	Club	Tempo	Errori	Rifiuti	Totale Penalità	Qualifica
1	106	GLEE UNDERCONSTRUCTION (cp)	Francesco Ferraro	Border collie	380260100260653	GRUPPO AMICI RAZZE UTILITA'	48.91	0	0	0	Eccellente Netto
2	24	SPETTRO	federico iacovone	Barboni media mole rosso fulvo	380260042843366	GRUPPO AMICI RAZZE UTILITA'	50.37	1	0	5	Eccellente
-	62	Jason detto Billo	Renato Giovanni Bertasi	Parson russell terrier	380260000784900	GRUPPO AMICI RAZZE UTILITA'	0	0	0	0	Eliminato

cp = con pedigree

JUMPING - 2 ASSOLUTI - MEDIUM

Risultati: 3 Lunghezza: 180 Velocità: 3.7 TPS: 48.65 TPM: 72.97 Ostacoli: 22

Giudice: GRABER ROLF

Eccellente Netto: 0 (0%) Eccellente: 0 (0%) Molto buono: 1 (33.33%) Buono: 0 (0%) Non classificato: 0 (0%) Eliminato: 2 (66.67%) Assenti: 0 (0%)

#	Pett	Concorrente	Conduttore	Razza	Chip	Club	Tempo	Errori	Rifiuti	Totale Penalità	Qualifica
1	106	GLEE UNDERCONSTRUCTION (cp)	Francesco Ferraro	Border collie	380260100260653	GRUPPO AMICI RAZZE UTILITA'	49.81	1	1	11.16	Molto Buono
-	62	Jason detto Billo	Renato Giovanni Bertasi	Parson russell terrier	380260000784900	GRUPPO AMICI RAZZE UTILITA'	0	0	0	0	Eliminato
-	24	SPETTRO	federico iacovone	Barboni media mole rosso fulvo	380260042843366	GRUPPO AMICI RAZZE UTILITA'	0	0	0	0	Eliminato

cp = con pedigree

COMBINATA - 2 ASSOLUTI - MEDIUM

Classificato: 1

Agility giudice: GRABER ROLF

Jumping giudice: GRABER ROLF

#	Pett	Concorrente	Conduuttore	Razza	Chip	Club	Tempo	Penalità Percorso	Penalità Tempo	Totale Penalità	Qualifica
1	106	GLEE UNDERCONSTRUCTION (cp)	Francesco Ferraro	Border collie	380260100260653	GRUPPO AMICI RAZZE UTILITA'	98.72	10	1.16	11.16	Molto Buono

cp = con pedigree