

Grau II - Combinado Midi

Colocação	Colete	Condutor	Cão	Raça	Equipe	Tempo Total	Falta de Tempo	Falta de Percurso	Total de Faltas	Agility	Jumping	Pont. Ag.	Pont. Jp.	Pontuação Combinado	Pontuação Total
1	22	Giovanni Barsanti Filho	Cau	Border Collie	Brigada Veneno	82,53	0	0	50	Elim	Exc Zerado	0	30	0	30
2	14	Ana Lúcia Holgado	Lola	SRD	Agility3	89,53	0	0	50	Elim	Exc Zerado	0	15	0	15
3	15	Ana Lúcia Burnier	Drakkar	Pastor de Shetland	Dog World	100	0	0	100	Elim	Elim	0	0	0	0

Grau II - Combinado Standard

Colocação	Colete	Condutor	Cão	Raça	Equipe	Tempo Total	Falta de Tempo	Falta de Percurso	Total de Faltas	Agility	Jumping	Pont. Ag.	Pont. Jp.	Pontuação Combinado	Pontuação Total
1	7	Juliana Brandão Morgado	Lola	Border Collie	Agility3	83,63	3,38	20	23,38	Bom	Exc	0	15	10	25
2	4	Antonella Corsini	Belly	Border Collie	Agility3	100	0	0	100	Elim	Elim	0	0	0	0
3	16	André Ribeiro	Blue	Border Collie	Dog World	100	0	0	100	Elim	Elim	0	0	0	0

Grau III - Combinado Mini

Colocação	Colete	Condutor	Cão	Raça	Equipe	Tempo Total	Falta de Tempo	Falta de Percurso	Total de Faltas	Agility	Jumping	Pont. Ag.	Pont. Jp.	Pontuação Combinado	Pontuação Total
1	18	Samir Abu Laila	Kali	Parson Russell Ter	Clube de Cãompo Agility Team	100	0	0	100	Elim	Elim	0	0	0	0
2	20	Kátia Cilene da Silva	Nica	Pastor de Shetland	Clube de Cãompo Agility Team	100	0	0	100	Elim	Elim	0	0	0	0

Grau III - Combinado Midi

Colocação	Colete	Condutor	Cão	Raça	Equipe	Tempo Total	Falta de Tempo	Falta de Percurso	Total de Faltas	Agility	Jumping	Pont. Ag.	Pont. Jp.	Pontuação Combinado	Pontuação Total
1	5	Antonella Corsini	Parsi	Parson Russell Ter	Agility3	85,78	0	0	50	Exc Zerado	Elim	6	0	0	6

Grau III - Combinado Standard

Colocação	Colete	Condutor	Cão	Raça	Equipe	Tempo Total	Falta de Tempo	Falta de Percurso	Total de Faltas	Agility	Jumping	Pont. Ag.	Pont. Jp.	Pontuação Combinado	Pontuação Total
1	17	André Ribeiro	Valentina	Border Collie	Dog World	100	0	0	100	Elim	Elim	0	0	0	0
2	19	Kátia Cilene da Silva	Shine	Border Collie	Clube de Cãompo Agility Team	100	0	0	100	Elim	Elim	0	0	0	0