

## GSS Orienteering 2010 - Fase provinciale Benevento - Faicchio 12 maggio 2010

classifica				part.	arrivo	tempo	errori
1	Martone Giuseppina	jun F	Ist.Sup. Faicchio	0.46	1.19.40	0:33:40	0
2	Maturo Elisa	jun F	Ist.Sup. Faicchio	0.48	1.41.44	0:53:44	5
3	Ciaburri Maria Serena	jun F	Ist.Sup. Telese	0.40	1.34.35	0:54:35	6
4	Romano Stefania	jun F	Ist.Sup. Telese	0.42	1.34.57	0:52:57	7
5	Conte Mariangela	jun F	Ist.Sup. Telese	0.38	1.34.09	0:56:09	7
6	Vitelli Nicoletta	jun F	Ist.Sup. Telese	0.36	1.34.03	0:58:03	7
7	Puzella Giusy	jun F	Ist.Sup. Faicchio	0.54	2.00.00	1:06:00	8
8	Maturo Maria	jun F	Ist.Sup. Faicchio	0.52	2.00.00	1:08:00	10
9	Procaccini Nicoletta	jun F	Ist.Sup. Faicchio	0.50	2.00.00	1:10:00	10
10	Mannello Lucia	jun F	Ist.Sup. Rampone BN	0.34	1.53.36	1:19:36	10
11	Cifiello Angela	jun F	Ist.Sup. Rampone BN	0.32	1.53.41	1:21:41	10
12	Pepiciello Stefania	jun F	Ist.Sup. Rampone BN	0.30	1.53.42	1:23:42	10

1	Basile Davide	jun M	Ist.Sup. Telese	0.20	0.52.21	0:32:21	0
2	Colella Arturo	jun M	Ist.Sup. Telese	0.22	0.52.39	0:30:39	1
3	Gentile Angelo	jun M	Ist.Sup. Rampone BN	0.16	1.11.32	0:55:32	3
4	Vicario Vincenzo	jun M	Ist.Sup. Rampone BN	0.14	1.11.31	0:57:31	3
5	Ceniccola Vittorio	jun M	Ist.Sup. Telese	0.24	0.52.29	0:28:29	4
6	Raieta Ido	jun M	Ist.Sup. Faicchio	0.10	0.41.55	0:31:55	4
7	Balducci Davide	jun M	Ist.Sup. Rampone BN	0.12	1.11.32	0:59:32	4
8	Cofrancesco Daniele	jun M	Ist.Sup. Faicchio	0.06	0.30.40	0:24:40	5
9	D'Onofrio Lorenzo	jun M	Ist.Sup. Faicchio	0.08	0.30.41	0:22:41	6
10	Onofrio Daniele	jun M	Ist.Sup. Faicchio	0.02	0.40.56	0:38:56	6
11	Romano Domenico	jun M	Ist.Sup. Faicchio	0.00	0.41.02	0:41:02	6
12	De Blasio Giuseppe	jun M	Ist.Sup. Telese	0.18	0.35.02	0:17:02	8

### Juniores Femminile

1°	IS Faicchio-Castelvenere	punti 10
2°	IS Telesi@	punti 12
3°	IS Rampone BN	punti 33

### Juniores Maschile

1°	IS Telesi@	punti 8
2°	IS Rampone BN	punti 14
3°	IS Faicchio-Castelvenere	punti 23

Il punteggio di una squadra è ottenuto sommando i punti dei migliori 3 piazzamenti  
La squadra che non ha almeno 3 atleti, prende (per ogni assente) i punti dell'ultimo più uno