



**Si ricorda che si classificano solo gli atleti delle società che hanno schierato almeno 3 atleti e delle quali si considerano i 3 migliori risultati.**

**Categoria Allievi:**

			Punti
1	AP002	Atl. Sangiorgese Tecnolift RR	1+6+10=17
2	AN002	Atletica Fabriano	2+5+17=24
3	MC012	Civitanova Track Club	4+8+12=24
4	AN037	Atletica Osimo	3+9+15=27
5	AN010	Atletica Marche Ancona	7+11+16=34

**Categoria Juniores Uomini:**

			Punti
1	AN018	Atletica Amatori Osimo	1+6+8=15
2	MC034	Grottini Team	2+4+11=17
3	MC012	Civitanova Track Club	5+7+9=21
4	AP002	Atl. Sangiorgese Tecnolift RR	3+10+12=25

**Categoria seniores/promesse Uomini cross corto:**

			Punti
1	MC034	Grottini Team	1+8+9=18
2	MC025	Potenza Picena	5+6+7=18
3	AN010	Atletica Marche Ancona	3+4+15=22
4	MC007	Atletica Recanati	2+10+17=29
5	MC004	Atletica Avis Macerata	12+13+16=41
6	MC011	Atletica Maxicar Civitanova M.	14+18+23=55
7	AN018	Atletica Amatori Osimo	21+22+34=77
8	MC009	Atletica Montecassiano	31+38+39=108

**Categoria seniores/promesse Uomini cross lungo:**

			Punti
1	MC025	Potenza Picena	2+4+5=11
2	MC011	Atletica Maxicar Civitanova M.	1+6+9=16
3	MC034	Grottini Team	3+7+8=18
4	AP008	Atletica Elpidiense Avis Aido	10+13+14=37
5	AN010	Atletica Marche Ancona	11+15+18=44
6	MC004	Atletica Avis Macerata	19+23+24=66



**Categoria Allieve:**

			Punti
1	AN010	Atletica Marche Ancona	1+4+8=13
2	MC004	Atletica Avis Macerata	2+6+7=15
3	AN018	Atletica Amatori Osimo	3+5+8=16

**Categoria Juniores donne:**

			Punti
1	AN018	Atletica Amatori Osimo	2+4+6=12
2	MC004	Atletica Avis Macerata	1+3+9=13
3	AN037	Atletica Osimo	5+7+8=20

**Categoria seniores/promesse Donne cross corto:**

			Punti
1	MC034	Grottini Team	1+2+3=6
2	AN010	Atletica Marche Ancona	4+5+6=15
3	AN018	Atletica Amatori Osimo	9+10+12=31
4	MC009	Atletica Montecassiano	8+11+13=32
5	MC011	Atletica Maxicar Civitanova M.	7+17+17=41

**Categoria seniores/promesse Donne cross lungo:**

			Punti
1	MC034	Grottini Team	1+2+5=8
2	AN018	Atletica Amatori Osimo	3+4+8=15
3	AN010	Atletica Marche Ancona	6+7+9=22