

APPENDICE A

CRITERI DI CALCOLO PER ASSEGNAZIONE POSTI CTSTri

A partire dall'anno accademico 2024/2025 verranno assegnati, secondo i seguenti criteri di calcolo, n° 8 posti dando priorità agli atleti universitari e ripartiti a discrezione della Commissione.

I restanti posti verranno assegnati a discrezione della Commissione del CTSTri.

SCUOLA SECONDARIA DI SECONDO GRADO

Verranno valutati i risultati della pagella scolastica e, per coloro che hanno conseguito il diploma di maturità, il punteggio di valutazione finale secondo quanto riportato nella Tabella 1 del presente documento.

Verranno valutati i risultati sportivi conseguiti nella stagione agonistica secondo quanto riportato nelle tabelle 2 e 3 del presente documento. La quota sportiva si otterrà dalla sommatoria dei prodotti dei punteggi relativi al livello di competizione (tabella 2) per il piazzamento ottenuto nella competizione stessa (tabella 3) armonizzato in decimi. Verrà tenuto in considerazione unicamente il miglior piazzamento per ciascun livello di competizione, così come raggruppati per riga nella tabella 2.

Per le attività del multisport (Aquathlon, Duathlon, Duathlon Cross, Triathlon Cross e Winter Triathlon) verranno attribuiti dei bonus per gli atleti medagliati nel corso della stagione secondo la "Tabella Multisport 1" (il punteggio verrà moltiplicato per 6 e sommato al punteggio sportivo).

Il punteggio finale si compone di una quota scolastica e una sportiva secondo un coefficiente ponderale t definito dalla Commissione pari a 7,5.

Il calcolo del punteggio totale si determina dalla seguente equazione = (quota sportiva $\times t$) + [quota scolastica $\times (10 - t)$].

TABELLA 1

MEDIA SCOLASTICA/VALUTAZIONE FINALE	PUNTEGGIO
9,51 – 10 / 96 - 100	3
9,01 – 9,50 / 91 – 95	2,7
8,51 – 9 / 86 – 90	2,4
8,01 – 8,50 / 81 – 85	2,1
7,51 – 8 / 76 – 80	1,8
7,01 – 7,50 / 71 – 75	1,5
6,51 – 7 / 66 – 70	1,2
6,00 – 6,50 / 60 – 65	0,9

TABELLA 2

LIVELLO DI COMPETIZIONE	PUNTEGGIO
Youth Olympic Games/Olimpiadi	10
Campionati Mondiali di categoria	6
Campionati Europei di categoria/Youth Festival/European Youth Olympic Festival	4
Campionati Italiani Triathlon di categoria	2
Coppa Italia	2
Circuito interregionale	1

TABELLA 3

PIAZZAMENTI	PUNTEGGIO
1°	10
2° - 3°	9
4° - 8°	8
9° - 16°	7
17° - 24°	6
25° - 32°	5
Maggiore 32° (anche DNF)	4
DSQ - DNS	0

TABELLA MULTISPORT 1

PIAZZAMENTO	MONDIALI	EUROPEI
1°	2	1,4
2°	1,8	1,2
3°	1,6	1

Esempio: Mario Bianchi

- media scolastica $6,32 = 0,9$ punti

- risultati sportivi: no Olimpiadi Giovanili = 0 punti / Mondiali 17° posto = $6 \times 6 = 36$ punti / Europei 10° posto = $7 \times 4 = 28$ punti / Campionati Italiani 3° posto $9 \times 2 = 18$ punti. Punteggio totale quota sportiva $0 + 36 + 28 + 18 = 82$ in decimi $8,2$ punti

- risultati sportivi Multisport: 2° Mondiali Junior Aquathlon = $1,8$ punti

La valutazione finale sarà così definita: $[(0,9 \times 2,5) + (8,2 \times 7,5) + (1,8 \times 7,5)] = 77,25$ punti

UNIVERSITA'

Verrà valutata la media dei voti ottenuti negli esami sostenuti nell'Anno Accademico e, per coloro che hanno conseguito la laurea (triennale o magistrale) nell'Anno Accademico, il punteggio di valutazione finale secondo quanto riportato nelle tabelle 4 e 5 del presente documento.

Verranno valutati i risultati sportivi conseguiti nella stagione agonistica secondo quanto riportato nelle tabelle 6 e 7 del presente documento. La quota sportiva si otterrà dalla sommatoria dei prodotti dei punteggi relativi al livello di competizione (Tabella 6) per il piazzamento ottenuto nella competizione stessa (Tabella 7) armonizzato in decimi. Verrà tenuto in considerazione unicamente il miglior piazzamento per ciascun livello di competizione, così come raggruppati per riga nella tabella 6.

Per le attività del multisport (Aquathlon, Duathlon, Duathlon Cross, Triathlon Cross e Winter Triathlon) verranno attribuiti dei bonus per gli atleti medagliati nel corso della stagione 2024 secondo la "Tabella Multisport 2" (il punteggio verrà moltiplicato per 6 e sommato al punteggio sportivo).

Il punteggio finale si compone di una quota scolastica e una sportiva secondo un coefficiente ponderale t definito dalla Commissione pari a $7,5$.

Il calcolo del punteggio totale si determina dalla seguente equazione = (quota sportiva $\times t$) + [quota scolastica $\times (10 - t)$].

TABELLA 4

MEDIA VOTI PONDERATA	PUNTEGGIO
30	3
28,01 – 29,99	2,7
26,01 – 28	2,4
24,01 – 26	2,1
22,01 – 24	1,8
20,01 – 22	1,5
18 – 20	1,2

TABELLA 5

VOTO LAUREA	PUNTEGGIO
110L	3
110	2,7
105 -109	2,4
100 – 104	2,1
95 – 99	1,8
90 – 95	1,5
85 – 89	1,2
< 85	0,9

TABELLA 6

LIVELLO DI COMPETIZIONI	PUNTEGGIO
Olimpiadi	10
Campionati Mondiali/World Triathlon Championship Series	8
Campionati Europei/European Games/World Cup/Mondiali Under 23	6
Europe Cup/FISU World University Triathlon Championship/Campionati Europei Under 23	4
Campionati Italiani Triathlon Assoluti	2
Campionati Italiani Triathlon U23/ Campionati Italiani Universitari	1

TABELLA 7

PIAZZAMENTO	PUNTEGGI
1°	10
2° – 3°	9
4° - 8°	8
9° - 16°	7
17° - 24°	6
25° - 32°	5
Maggiore 32° (anche per ritiro)	4

Squalificato	0
--------------	---

TABELLA MULTISPORT 2

PIAZZAMENTO	MONDIALI	EUROPEI	MONDIALI U23	EUROPEI U23
1°	2	1,4	1,4	1
2°	1,8	1,2	1,2	0,8
3°	1,6	1	1	0,6

Esempio: Mario Rossi

- media voti Università 25,55 = 2,1 punti

- risultati sportivi: no Olimpiadi = 0 punti / Mondiali 14° posto = $7 \times 8 = 54$ punti / Europei 8° posto = $6 \times 8 = 48$ punti / coppa Europa 3° posto = $4 \times 9 = 36$ punti / Campionati Italiani 1° posto $10 \times 2 = 20$ punti. Punteggio totale quota sportiva $0 + 54 + 48 + 36 + 20 = 158$ in decimi 15,8 punti

La valutazione finale sarà così definita: $[(2,1 \times 2,5) + (15,8 \times 7,5)] = 123,75$ punti

Esempio 2: Luigi Rossi

- laurea triennale 92 = 1,5 punti

- risultati sportivi: no Olimpiadi = 0 punti / no Mondiali = 0 / no Europei = 0 / Coppa Europa $4 \times 7 = 28$ / Campionati Italiani $2 \times 6 = 12$ / totale 40 punti in decimi 4 punti

- risultati sportivi Multisport: 3° europeo U23 di Winter Triathlon = 0,6 punti

La valutazione finale sarà così definita: $[(1,5 \times 2,5) + (4 \times 7,5) + (0,6 \times 7,5)] = 38,25$ punti

NOTE GENERALI

- Viene assegnato un bonus di 2 punti agli atleti che nella stagione precedente hanno fatto parte del CTSTri Torino
- Viene assegnato un malus corrispondente all'assegnazione del punteggio della fascia precedente in tabella 4, agli atleti universitari che non abbiano conseguito almeno 20 CFU nell'anno accademico precedente.
- In caso di parità di punteggio finale tra gli studenti – atleti si valuterà il miglior punteggio sportivo.
- Verranno arbitrariamente esclusi dalla graduatoria tutti coloro i quali risulteranno non aver rispettato il codice etico della Federazione Italiana Triathlon.

NOTE SUL LIVELLO DI COMPETIZIONE

- Per i risultati dell'Olimpiade / YOG si prende in considerazione l'ultima edizione svolta
- Per le altre competizioni si prendono in considerazione i risultati conseguiti nei 365 giorni la data di pubblicazione della graduatoria
- Per ogni fascia di competizione si prende in considerazione solo il miglior risultato ottenuto nelle gare individuali