



<b>COMPUTER LIST SENIORES</b>	<b>B.2</b>
-------------------------------	------------

CRITERI DI CALCOLO DELLE COMPUTER LIST

Il calcolo del punteggio per ogni singola gara sarà dato da diversi fattori. Il primo di essi stabilisce il punteggio iniziale, e si basa sull'attribuzione di punti dati in base alle penalità conseguite nella gara. Viene attribuito un punteggio per il percorso base (colonna 1). Per le categorie in tabella C, il punteggio sarà attribuito in base alla posizione di classifica. Al punteggio così ottenuto, va **sommato** l'eventuale punteggio ottenuto nel secondo percorso o nella seconda manche (colonna 2) o nel barrage (colonna 3). Per le categorie a fasi consecutive si considera la somma delle penalità conseguite nelle due fasi, che verrà quindi tradotta in punti come da colonna 1. Chi non accede alla seconda fase non ottiene punti.

Colonna 1			Colonna 2			Colonna 3	
Punti da attribuirsi in base alle penalità (tab.A) o alla classifica (tab. C) conseguite nel percorso base			Punti da attribuirsi in base alle penalità conseguite nel secondo percorso o nella seconda manche			Punti da attribuirsi in base alle penalità conseguite nel barrage	
Penalità (tab. A)	Classifica (tab. C)	Punti	Penalità	Punti 2° percorso	Punti 2° manche	Penalità	Punti
0	Da 1° a 5°	10	0	10	6	0	4
Da 1 a 3		9	Da 1 a 3	9	5	Da 1 a 4	2
4	Da 6° a 10°	8	4	8	4	Da 5 a 8	1
Da 5 a 7		7	Da 5 a 7	7	3	Oltre 8	0
8	Da 11° a 15°	6	8	6	2		
Da 9 a 11		5	Da 9 a 11	5	1		
12		4	12	4	1		
Da 13 a 15		3	Da 13 a 15	3	0		
16		2	16	2	0		
Da 17 a 19		1	Da 17 a 19	1	0		
Oltre 19		0	Oltre 19	0	0		

Il punteggio così ottenuto verrà **moltiplicato** secondo gli altri quattro fattori così come riportati nello schema sottostante:

Colonna A		Colonna B		Colonna C		Colonna D	
Coefficiente da attribuirsi in base all'altezza della categoria		Coefficiente da attribuirsi in base alla classifica		Coefficiente da attribuirsi in base al numero di partenti		Coefficiente da attribuirsi in base al tipo di manifestazione	
Altezza	Coeff.	Class.	Coeff.	Partenti	Coeff.	Tipo	Coeff.
160	25	1	1,20	Oltre 60	1,10	WEG / Olimpiadi/CH EU	2
150	20	2	1,18	Da 31 a 59	1,06	CSIO	1,50
145	15	3	1,16	Da 16 a 30	1,03	CSIW indoor - CSI5*	1,30
140	13	4	1,14	Fino a 15	1,00	Campionati Italiani Camp. Ita Cavalli Giovani Camp.Mondo Cavalli Giovani	1,10
135	10	5	1,12				
130	7	6	1,10				
125*	6	7	1,08				
		8	1,06				
		9	1,04			CSI3-4 * - CSI Y cat.A Camp.Reg.	1,05
		10	1,02			Coppa del Presidente Coppa delle Regioni	
		11	1,00			Altri	1,00
		Oltre 11	***				

\*Altezza minima per Computer List Senior

\*\*\* si continua a decrementare di 0.02 a posizione fino alla 60° posizione che assegnerà un coefficiente pari a 0.

NOTE:



Aggiornato 13 giugno 2012

- 1) Per la Computer List Senior saranno prese in considerazione le categorie da **mt. 1.25 e superiori**.
- 2) In tutti i concorsi saranno considerate valide anche le eventuali categorie riservate (es. giovani cavalli, amazzoni, ecc.) se di altezza adeguata a quanto previsto al precedente punto 1) e 2).
- 3) Le seguenti categorie non sono valide per l'attribuzione di punti per la Computer List: Potenza, Sei barriere, Staffette, Gare a squadre che non siano Coppe delle Nazioni, cat. Cavallo/pony o similari, a difficoltà progressive, speciali a punti, ad eliminazioni successive e tutte quelle categorie per le quali non sia possibile stabilire l'altezza massima degli ostacoli.
- 4) il punteggio ottenuto per ciascun risultato sarà arrotondato al 4° decimale, tenendo conto del 5° decimale: se la quinta cifra decimale è minore di 5, si arrotonda per difetto, se è maggiore o uguale a 5, si arrotonda per eccesso.

Nei Campionati indicati nella tabella sottostante, ai posti ottenuti nelle singole categorie, saranno sommati i punti relativi alla classifica finale, come di seguito indicato:

**CLASSIFICA INDIVIDUALE FINALE Campionati - Giochi Olimpici – WEG (Tabella PUNTI)**

	CAMP. ITAL. SENIORES ASS.	CH. EUROPA Y.R. CH. EUROPA CH	CH. EUROPA SENIOR	GIOCHI OLIMPICI
		GIOCHI MEDIT.		CAMPIONATI MONDO
1°	500	500	1400	2000
2°	400	400	1300	1800
3°	300	300	1100	1600
4°	260	260	1000	1400
5°	220	220	900	1200
6°	180	180	800	1000
7°	140	140	700	900
8°	100	100	600	800
9°	60	60	540	740
10°	40	40	500	700
11°			460	640
12°			400	600
13°			360	540
14°			340	500
15°			320	480
16°			300	460
17°			260	440
18°			240	420
19°			220	400
20°			200	380
21°			180	360
22°			160	340
23°			140	320
24°			120	300
25°			100	280

**NOTE:**

- La Computer List, a seconda delle necessità, potrà essere elaborata per cavaliere, per binomio o per cavallo. Al termine di ogni anno verrà elaborata una classifica finale che terrà conto dei migliori 20 risultati di ciascun cavaliere.
- La Computer List per cavaliere verrà pubblicata sul sito internet della FISE al termine di ciascun mese, e terrà conto dei risultati ottenuti fino al 15 del mese, considerando i 12 mesi antecedenti (es. la Computer List pubblicata alla fine del mese di giugno 2010 terrà conto dei risultati ottenuti tra il 15/6/2008 ed il 15/6/2010).
- La Computer List verrà adottata per disciplinare l'accesso dei cavalieri italiani ai concorsi internazionali in Italia di tipo \*\*\*, \*\*\*\* secondo le modalità specificate nella "normativa per i CSI \*\*\*, \*\*\*\* in Italia".

**ESEMPI**

**Esempio n° 1**

Concorso nazionale A\*\*\*\*, categoria C140, P.F. n.7 mista, 42 partenti, risultato 0/4, classifica 7°

- **10** punti attribuiti per le penalità (0) nel percorso base (colonna 1)
- **2** punti attribuiti per le penalità (4) nel barrage (colonna 3)

Totale punti partenza: **12 che saranno moltiplicati per i seguenti coefficienti**

- **Coeff. 13** attribuito per l'altezza (140) della categoria (colonna A)
- **Coeff. 1,08** attribuito per la posizione (7) di classifica (colonna B)
- **Coeff. 1,06** attribuito per il numero (42) di partenti (colonna C)
- **Coeff. 1,00** attribuito per il tipo (A\*\*\*\*) di manifestazione (colonna D)

Il punteggio raggiunto sarà quindi  $12 \times 13 \times 1,08 \times 1,06 \times 1,00 = \mathbf{178,5888}$



**Esempio n° 2**

CSIW Indoor, Alta Internazionale H 150, art. 235 (table C), 55 partenti, risultato 82,64, classifica 9°

- **8** punti attribuiti per la posizione (9) di classifica (colonna 1)

Totale punti partenza: **8 che saranno moltiplicati per i seguenti coefficienti**

- **Coeff. 20** attribuito per l'altezza (150) della categoria (colonna A)
- **Coeff. 1,04** attribuito per la posizione (9) di classifica (colonna B)
- **Coeff. 1,06** attribuito per il numero (55) di partenti (colonna C)
- **Coeff. 1,30** attribuito per il tipo (CSIW Indoor) di manifestazione (colonna D)

Il punteggio raggiunto sarà quindi  $8 \times 20 \times 1,04 \times 1,06 \times 1,30 = \mathbf{229,2992}$