

CLASSIFICA FDA

La classifica per stabilire il Forrest dell'anno si baserà essenzialmente sulle posizioni di arrivo nelle gare competitive, con l'influenza di vari fattori come ad esempio la lunghezza o il prestigio della gara. Parteciperanno in automatico tutti gli iscritti sia FIDAL che UISP, e potranno entrare in classifica in qualsiasi momento dell'anno ci si iscriva. Non ci saranno costi aggiuntivi o obblighi di alcun tipo. Sarà cura di ogni associato autenticarsi tramite il sito per registrare le proprie gare inserendo i dati richiesti, segnalando in caso di problemi alla mail corriforrestas2010@gmail.com.

Assegnazione punti:

Ogni gara di base vale 100 Punti, a questo valore va sottratto un coefficiente basato su posizione di arrivo e numero di partecipanti totali. Ovviamente migliore sarà la posizione maggiore sarà il valore dei punti.

Calcolo coefficiente:

Il coefficiente (x) è basato sulla proporzione sotto;

$$100: x = \text{Partecipanti totali} : \text{Posizione di arrivo}$$

Trovato il valore del nostro coefficiente dovremo sottrarlo ai 100 punti in palio, a questo valore andranno a sommarsi tutti i bonus o abbuoni riportati in tabella sotto.

PUNTEGGIO KM	
Km	P.ti
1 - 11	1
12 - 21	2
22 - 31	4
32 - 41	6
42 - 51	8
52 - 61	10
62 - 71	12
72 - 81	14
82 - 91	16
92 - 101	18
Ogni 10 Km il punteggio cresce di 2 P.ti.	

PUNTEGGI PRESTIGIO GARA	
Partecipanti	P.ti
0 - 1000	3
1001 - 5000	6
5001 - 10000	9
10001 - 20000	12
Ogni 10000 partecipanti il punteggio cresce di 3 P.ti.	

PUNTEGGIO GEOGRAFICO	
Luogo	P.ti
Europa	2
Extra Europa	4

PUNTEGGIO ETA'	
Età	P.ti
> 50	2
> 60	4
> 70	6
> 80	8

PUNTEGGIO PODIO	
Classificato	P.ti
1°	20
2°	14
3°	10
Solo su posizione assoluta e non di categoria	

PUNTEGGIO DISLIVELLO	
Coefficiente	P.ti
15 - 24	0,5
25 - 40	1
41 - 80	2
81 - 120	3
121 - 160	4
Calcolo valore dislivello: Formula: $Km+(D+/100)=coefficiente$	

BONUS STORIA	
Classifica anno precedente	P.ti
1° classificato	4
2° classificato	3
3° classificato	2
4° classificato	1
Si assegna un bonus ad ogni atleta che ha partecipato alla stagione precedente, assegnando al 1° classificato un punteggio pari alla posizione numerica dell'ultimo in classifica, così decrescendo dall'ultimo al primo.	

BLASONE				
VITTORIA CLASSIFICA PRESENZE ANNO PRECEDENTE				
Anno	P.ti vittoria	Abbuono continuità	Totale Anno	Totale Blasone
1° Anno	10		10	10
2° Anno	10	2	12	22
3° Anno	10	3	13	25
4° Anno	10	4	14	27
5° Anno	10	5	15	29

INDICE VALUTAZIONE ATLETA I.V.A.
Si calcola il 22% del valore medio di ogni atleta (VM media p.ti atleta) e si aggiunge al totale dei p.ti di ogni singolo concorrente. L'IVA non va aggiunta al punteggio di ogni gara ma al totale, il dato verrà a seconda della media finale.

In caso di ritiro non verrà assegnato alcun punteggio.

Sarà stilata una classifica generale comprendente donne e uomini e una classifica specifica per sole donne e soli uomini per stabilire la Forrest dell'anno.

Esempio:

CLASSIFICA FINALE ANNO PRECEDENTE		
Posizione	Nome	Bonus anno successivo
1	Bianchi Carlo	+ 3
2	Verdi Samuel	+ 2
3	Rossi Gianni	+ 1

<p>Atleta: Carlo Bianchi Anni 54 Bonus Storia: + 3 Gara: Corsa della salute Tot. Partecipanti = 1623 Posizione di arrivo = 25 D+ = 800 Km = 25 V.M. = 104,5 I.V.A. = 22,9 (22 % di V.M.)</p> <p>Coefficiente ► $100 \times (25/1623) = 1,54$</p> <p>100 P.ti – 1,54 (coeff.) = 98,46 Punti</p> <p>Bonus/Abbuoni Km = + 4 Prestigio = + 3 Età = + 2 D+ = $25 + (800/100) = 33$ ► + 1 Totale abbuoni + 10</p> <p>98,46 + 9 = 107,46 P.ti</p>	<p>Atleta: Samuel Verdi Anni 35 Bonus Storia: + 2 Gara: Corsa della salute Tot. Partecipanti = 1623 Posizione di arrivo = 22 D+ = 800 Km = 25 V.M. = 102,1 I.V.A. = 22,46 (22 % di V.M.)</p> <p>Coefficiente ► $100 \times (22/1623) = 1,35$</p> <p>100 P.ti – 1,35 (coeff.) = 98,65 Punti</p> <p>Bonus/Abbuoni Km = + 4 Prestigio = + 3 Età = 0 D+ = $25 + (800/100) = 33$ ► + 1 Totale abbuoni + 7</p> <p>98,65 + 7 = 105,65 P.ti</p>	<p>Atleta: Gianni Rossi Anni 33 Bonus Storia: + 1 Gara: Corsa del Prete Tot. Partecipanti = 75 Posizione di arrivo = 4 D+ = 1000 Km = 32 V.M = 105,86 I.V.A. = 23,28 (22 % di V.M.)</p> <p>Coefficiente ► $100 \times (4/75) = 5,33$</p> <p>100 P.ti – 5,33 (coeff.) = 94,67 Punti</p> <p>Bonus/Abbuoni Km = + 6 Prestigio = 0 Età = 0 D+ = $32 + (1000/100) = 42$ ► + 2 Totale abbuoni + 6</p> <p>94,67 + 6 = 100,67 P.ti</p>
---	--	---