

TROFEO SALTI 2018

La FIDAL Sicilia indice il Trofeo salti 2018.

NORME DI PARTECIPAZIONE

Ad ogni prova possono partecipare gli atleti tesserati per società, appartenenti alle categorie Ragazzi, Cadetti, Allievi, M/F regolarmente tesserati per la stagione 2018.

Ogni società può partecipare con un numero illimitato di atleti.

Ogni atleta nell'arco della singola manifestazione può partecipare ad due gare, previsto dal programma tecnico.

PROGRAMMA TECNICO

Il Trofeo si articola in n. 4 prove:

Aprile – 1^a Prova

Giugno..... – 2^a Prova

Luglio - 3^a Prova

Settembre - 4^a Prova

Ragazzi: M.: 6 ostacoli, h.0,60, distanze m.12,00 - 5 x m.7,50 - m. 10,50 ; 60 piani; salto in alto e in lungo	Ragazze: M.: 6 ostacoli, h.0,60, distanze m.12,00 - 5 x m.7,50 - m. 10,50 ; 60 piani; salto in alto e in lungo
Cadetti: 80 – 100 hs salto in alto, lungo, asta, triplo.	Cadette: 80 – 80 hs- salto in alto, lungo, asta, triplo.
Allievi: 100 – 110 hs, salto in alto, lungo, asta, triplo.	Allieve: 100 – 110 hs, salto in alto, lungo, asta, triplo.

CLASSIFICHE

Al termine di ogni prova sarà stilata una classifica parziale per ogni gara e per ogni categoria, assegnando alla prestazione i punti secondo la tabella finlandese. Ogni atleta per ogni manifestazione acquisisce la somma dei punti delle due gare svolte una di corsa ed una di salto.

Al termine delle quattro prove sarà stilata una classifica finale, sommando i migliori punti ottenuti su sei gare di cui due salti in estensione due in elevazione una gara di corsa e una di ostacoli nelle quattro prove in calendario.

Saranno classificati solo gli atleti che hanno partecipato a tre delle quattro prove previste. Sarà proclamato vincitore l'atleta che avrà ottenuto la somma più alta.

PREMIAZIONE

A cura del Comitato Regionale, verranno premiati i primi tre atleti classificati di ogni categoria.

La premiazione sarà effettuata al termine della quarta prova in Calendario.

Note:

Quanto non contemplato nelle seguenti norme, fanno riferimento le norme nazionali emanate dalla FIDAL