



CAMPIONATO INDIVIDUALE GIOVANILE DI CORSA **REGGIOVANI ESTATE 2026**

Saranno ammessi a partecipare, gli atleti e atlete regolarmente tesserati/e UISP ed in regola con la certificazione medica per l'atletica leggera. Le categorie ammesse saranno le seguenti:

- Primi Passi m/f 2019-2022
- Pulcini m/f 2017-2018
- Esordienti m/f 2015-2016
- Ragazzi m/f 2013-2014
- Cadetti m/f 2011-2012

Le gare facenti parte del circuito Reggiovani Estate saranno le seguenti:

dom. 12 luglio	<u>Busana – Mini Trail Parco Canevari</u>	Trail
dom. 19 luglio	<u>Casina- Marcia dei due Laghi</u>	Asfalto
dom. 26 luglio	<u>Cortogno di Casina – Marcia della Val Tassobbio</u>	Misto-Montagna
dom. 6 settembre	<u>Castelnuovo Monti – Mini Trail della Pietra</u>	Trail

Le preiscrizioni saranno raccolte esclusivamente sul sito www.irunning.it/emiliaromagna, ma saranno attive anche sul luogo della manifestazione fino a 20 min. prima della partenza.

Le gare sono di natura OPEN. Ogni manifestazione prevederà una premiazione di giornata a cura del comitato organizzatore di ciascuna gara.

Il vincitore di ogni categoria riceverà 50 punti, il secondo 49 punti, e così via via a scalare fino al cinquantesimo a cui verrà assegnato 1 punto.

Al termine delle tre prove, si stilerà una classifica che considererà la somma dei 3 migliori punteggi ottenuti nelle 4 gare in programma.

In caso di parità di punteggio tra due o più atleti, per poter assegnare loro la posizione in classifica, si procederà nel seguente modo:

1- si posizionerà davanti, l'atleta che avrà prevalso il maggior numero di volte nello scontro diretto, tenendo in considerazione l'eventuale quarta prova;

2- qualora dovesse perdurare la parità, si posizionerà davanti chi avrà ottenuto il miglior punteggio in una delle prove disputate;

3- nel caso ancora non dovesse risolversi il conflitto, si attribuirà l'ex-equò.

Verranno premiati i primi tre di ogni categoria, purché abbiano preso parte ad almeno due prove. Coloro che parteciperanno a tutte e quattro le prove, riceveranno un "premio fedeltà".