

**TROFEO CITTA' DI PERUGIA**  
**MANIFESTAZIONE REGIONALE**  
**ATLETICA LEGGERA**

Stadio SANTA GIULIANA - Perugia

Giovedì 3 settembre 2020

**Organizzazione gara: Atletica A.V.I.S. Perugia**

Programma gare:

Cadetti/e	80 – 1000 – Salto in lungo
Allievi/e	100 – 200 – 3000 – Salto in lungo
Assoluti e Master	100 – 200 – 3000

ore 16,30 - Riunione Giurie e Concorrenti

17,30 80 metri Cadetti a seguire Cadette

17,50 100 metri Uomini a seguire Donne

17,50 Salto in lungo Cadetti/e

18,10 Salto in lungo Assoluti M/F

18,10 1000 metri Cadetti

18,20 1000 metri Cadette

18,30 200 metri Uomini a seguire Donne

18,40 3000 metri Assoluti Maschili

L'orario potrà subire delle variazioni a seconda del numero degli iscritti.

**NOTE TECNICHE E NORME ANTICOID**

**Partecipazione:** possono partecipare alla manifestazione gli atleti regolarmente tesserati alla FIDAL per la stagione in corso.

**Iscrizioni:** si effettueranno unicamente online dalla pagina dedicata delle società affiliate fino alle ore 24 del 2 settembre 2020.

**Conferma iscrizioni:** la conferma delle iscrizioni dovrà essere effettuata non più tardi di un ora prima della gara.

**Tasse gare:** Cadetti/e 3 euro, Allievi/e Assoluti e Master 4 euro

La manifestazione è da intendersi a PORTE CHIUSE. Nel rispetto delle norme anti Covid, accompagnatori e pubblico non potranno accedere all'impianto ma rimanere solo sugli spalti. Potranno avere accesso allo stadio non prima di un'ora prima della propria gara solo gli atleti e i tecnici che presenteranno l'autocertificazione FIDAL e rimanerci solo il tempo necessario per la gara stessa.

N.B.: giudici, tecnici, dirigenti e atleti, al controllo temperatura, dovranno presentare obbligatoriamente l'autocertificazione da portare già compilata e firmata in ogni sua parte.

Si ricorda che l'autocertificazione dei minori deve essere firmata dai genitori.

**Modulo da scaricare e consegnare all'ingresso per poter accedere all'impianto:**

<http://calendario.fidal.it/files/78Autodichiarazione%20atleta-tecnico%20v1.pdf>