



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca - Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio

## ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE STATALE

"M.O.V.M. DON GIUSEPPE MOROSINI"

ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA Articolazioni di ELETTRONICA e di AUTOMAZIONE TRASPORTI E LOGISTICA - Opzione COSTRUZIONI AERONAUTICHE MECCANICA, MECCATRONICA ED ENERGIA Articolazione ENERGIA Percorso di Il livello (ex Corso serale) ELETTROTECNICA



Istituto certificato ISO 9001: 2008 Reg. n. 30820

Ferentino, 27.10.2021

## **CIRCOLARE N. 43**

Ai Sigg.r p.c A tutto il

e p.c

Ad Alunni e Famiglie Ai Sigg.ri Docenti A tutto il Personale

## **OGGETTO: Permessi per Attività Sportiva Agonistica**

Al fine di garantire il diritto allo studio degli studenti praticanti attività sportiva agonistica, si precisa quanto segue:

- Per gli studenti atleti di alto livello, regolamentati dalla disposizione MIUR n.2095 del 27/09/2021 allegata alla presente, è possibile richiedere l'attivazione del Progetto Formativo Personalizzato (PFP) solo in possesso dei requisiti riportati nell'Allegato 1. La richiesta va presentata utilizzando la modulistica allegata alla presente corredata della documentazione necessaria.
- Per gli studenti atleti che praticano attività sportiva agonistica a livello regionale e
  interregionale la scuola prevede la possibilità di uscita anticipata del sabato alle ore 12:00.
  La richiesta va presentata utilizzando la modulistica allegata alla presente corredata della
  documentazione necessaria. Gli alunni minorenni dovranno sempre essere ripresi da un
  genitore o suo delegato.

La domanda dei genitori, insieme alla documentazione sopra riportata, dovrà essere consegnata in Segreteria didattica, in un'unica soluzione, entro e non oltre il 10/11/2021.

Altre richieste presentate senza i riferimenti summenzionati non saranno prese in considerazione.

Le richieste e la documentazione saranno sottoposte al vaglio di apposita commissione.

STATAL PROBLEM IN THE REPORT OF THE REPORT O

IL DIRIGENTE SCOLASTICO prof.ssa Claudia MORGIA