



Ministero dell'Istruzione e del Merito
- Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio

ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE
"PAOLO BAFFI"

Sede Centrale Via L. Bezzi, 51/53 - 00054 FIUMICINO (RM) ☎ 06/65024526 -06/121124965 fax 06/67666360
Corsi: A.F.M - S.I.A - R.I.M – Enogastronomia – servizi commerciali- Corso Serale A.F.M.
✉ rmis03100q@istruzione.it – rmis03100q@pec.istruzione.it - www.iispaolobaffi.it
C.F. 96205320581 - C.M. RMIS03100Q Codice Univoco I.P.A. : UFEC22

Circolare n. 182 del 25 gennaio 2023

AGLI STUDENTI E ALLE STUDENTESSE
ALLE FAMIGLIE
AL PERSONALE DOCENTE
e p.c. al DSGA e PERSONALE ATA
SITO WEB
TRE SEDI

Oggetto: Centro Sportivo Scolastico

Si comunica che dal mese di febbraio sarà attivato il Centro Sportivo Scolastico, Progetto inserito nel P.T.O.F 2022/2025 nell'ambito dell'ampliamento dell'offerta formativa del nostro Istituto. I tornei saranno articolati in fasi d'Istituto e rappresentative esterne. Le selezioni per le varie discipline sportive saranno effettuate dai docenti di scienze motorie in base alle qualità motorie specifiche richieste e al comportamento corretto.

Si praticheranno le seguenti discipline sportive:

- Tennis da tavolo
- Paddle
- Badminton
- Beach Volley
- Atletica su pista
- Pallavolo Volley scuola ACEA e tornei interni
- Calcio a 11 Torneo Junior club sports cup del Corriere dello sport

In prossimità delle competizioni sportive i docenti organizzeranno gli allenamenti pomeridiani.

Gli alunni interessati dovranno dare la propria adesione ai docenti di Scienze Motorie:

Prof.ssa Dettori Antonietta
Prof.ssa Florio Lorena
Prof.ssa Furlan Barbara
Prof.ssa Leonardi M. Chiara

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Monica Bernard

(Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art. 3 comma 2 del D.L. 39/93)

Sede Succ.le Fregene Viale di Porto
205- 00050 ☎ 06/65024526
06/121125885 fax 06/6678975
Corsi: A.F.M - S.I.A - R.I – Alberghiero

Sede Succ.le Via G.Giorgis,126,
00054 FIUMICINO (RM)
☎ 06/121125825 fax 06/65029611
Corsi: Servizi Commerciali - Alberghiero