



ISIS – FERRARIS-BUCCINI MARCIANISE

Via Madonna della Libera, 131 – Marcianise - CE – 81025 - Distr. Scol. n. 14

Segreteria Tel/fax 0823 824172 - Presidenza 0823824442

e-mail: CEIS021008@istruzione.it – PEC: CEIS021008@pec.istruzione.it

sito web: www.isismarcianise.gov.it

C.F. 93077970619 - COD.MEC. CEIS021008

Sedi associate:

CETF02101R – ITST FERRARIS - Via Madonna della Libera

CESD021015 – LICEO ARTISTICO BUCCINI - Via Foglia – Via Garibaldi



Circ. 35

Prot. n. 6290-A/6

Marcianise, 08/10/2018

AI DOCENTI

p.c. al DSGA

ALL'ALBO PRETORIO

SITO WEB

Oggetto: Iscrizione alle Olimpiadi di Fisica e ai Giochi di Anacleto 2019.

Si trasmette, per opportuna conoscenza, la nota in oggetto, la cui iniziativa è stata promossa dal MIUR e dall'Associazione per l'insegnamento della Fisica.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof. Domenico CAROPRESE



la Circolare docent. di fisica

Da: Olimpiadi di Fisica <segreteria@olifis.it>
Inviato: venerdì 5 ottobre 2018 23:43
A: ISIS "FERRARIS-BUCCINI"
Oggetto: Olimpiadi di Fisica - Apertura Iscrizioni

ISIS - ISTITUTO D'ARTE	
MARCIANISE	
06 OTT. 2018	
Prot. n°	624
TR.	CL. A113

[View this email in your browser](#)



Iscrizione alle Olimpiadi di Fisica e ai Giochi di Anacleto 2019

Le **Olimpiadi di Fisica** ed i **Giochi di Anacleto** sono iniziative promosse dal **Ministero per l'Istruzione Università e Ricerca Scientifica** con l'**Associazione per l'Insegnamento della Fisica** che ne cura l'organizzazione.

Le gare proposte sono rivolte a ragazze e ragazzi motivati e specialmente interessati allo studio delle scienze fisiche i quali frequentano istituti di istruzione secondaria di secondo grado in Italia o istituti italiani di medesimo livello all'estero. Attraverso il gioco di competizione mirano a sviluppare e sostenere l'interesse e le capacità dei giovani nel settore degli studi scientifici ed a promuovere l'approccio basato sulla soluzione di problemi e la conduzione di esperimenti nell'insegnamento e nell'apprendimento della fisica.



XXXIII Olimpiadi Italiane di Fisica

Le **Olimpiadi di Fisica** si sviluppano in tre fasi: Gare di Istituto, Gare Interprovinciali e Gara Nazionale. Il superamento delle tre fasi di competizione costituisce premessa per la formazione della squadra che rappresenta l'Italia alle International Physics Olympiads (IPhO). Sono rivolte a **studenti della Scuola Secondaria Superiore** che mostrano particolare inclinazione per gli studi scientifici.



XXVII edizione dei Giochi di Anacleto: primi passi nella fisica

I **Giochi di Anacleto** sono rivolti a studenti della scuola secondaria di secondo grado che sono ai loro primi passi con lo studio delle scienze fisiche e comportano due prove che mirano a promuovere l'interesse dei giovani per le scienze sperimentali ed a sostenere in special modo l'uso di attività laboratoriali e di indagine. Gli istituti che avranno partecipato ai Giochi di Anacleto potranno iscrivere i loro studenti di eccellenza di meno di 17 anni al programma per la formazione delle due squadre italiane che prenderanno parte alle Olimpiadi Europee delle Discipline Scientifiche (EUSO) del 2020. Possono iscriversi **studenti della Scuola Secondaria superiore**. Sono mirate alla motivazione di un attivo interesse dei giovani per lo studio delle scienze fisiche e alla valorizzazione delle competenze sperimentali nell'apprendimento. I Giochi di Anacleto si tengono nelle scuole di appartenenza dei concorrenti e sono articolate in due prove: **Domande e Risposte** e **In Laboratorio**. I partecipanti ai Giochi di Anacleto di età inferiore ai 17 anni in tutto il 2018 e con buoni record negli studi scientifici e nei Giochi di Anacleto potranno proseguire con la fase di selezione per la partecipazione a EUSO 2020.

Gli Istituti Scolastici sono invitati ad aderire alle suddette iniziative in considerazione sia dell'importanza strategica che le scienze rivestono per il nostro Paese che del valore formativo che gli studenti possono trovare in un impegno liberamente scelto in un settore di loro elettivo interesse.

ISCRIZIONE ALLE GARE

ATTENZIONE: nella procedura di iscrizione on line indicare un valido indirizzo di posta elettronica certificata (PEC).

Alle scuole che avranno completata l'iscrizione entro la data del **10 novembre 2018** il 28 novembre 2018 verranno inviate, all'indirizzo PEC segnalato, tutte le istruzioni necessarie per il prelevamento dal sito my.olifis.it del materiale per la partecipazione alla Gara di Istituto delle Olimpiadi di Fisica e ai Giochi di Anacleto.

ISCRIZIONE DELLE SCUOLE ALL'AIF

La quota associativa per l'iscrizione della scuola all'AIF è di **Euro 80.00** da versare mediante bonifico bancario o bollettino postale intestato a: Associazione per l'Insegnamento della Fisica, via Nepomuceno Bolognini, 88 38122 TRENTO. Utilizzare l'IBAN IT 47 Q 07601 11100 00008 3934604 oppure il Conto Corrente Postale 83934604.

L'iscrizione all'AIF per l'anno solare 2019 permette di ricevere la rivista "**La Fisica nella Scuola**", riservata ai soci, e lo "**Speciale Olimpiadi**" che contiene tutti i materiali delle Olimpiadi di Fisica, dai testi alle soluzioni commentate, dai risultati delle gare e i vincitori alle analisi statistiche dei risultati.

IMPORTANTE: Per permettere una rapida individuazione della scuola che ha effettuato il bonifico, iniziare la compilazione del campo "descrizione" con il codice meccanografico dell'istituto scolastico.

La ricevuta del bonifico bancario o del bollettino postale, oppure la copia del mandato di pagamento, potrà essere allegata in fase di iscrizione della scuola alle gare di fisica.

Attenzione: quest'anno viene attivata una nuova piattaforma per la gestione amministrativa delle Olimpiadi di Fisica. I vecchi account utilizzati fino allo scorso anno non sono più validi. Per iscriversi cliccare nel link qui di seguito e seguire le istruzioni a video, oppure cliccare nel link myOlifis nel menu in alto a destra nella home page.

[VAI ALL'ISCRIZIONE](#)

L'Associazione per l'Insegnamento della Fisica (AIF) su mandato del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca (MIUR), Direzione Generale per gli Ordinamenti Scolastici e l'Autonomia Scolastica, progetta ed organizza la **XXXIII edizione delle Olimpiadi di Fisica**. Gli Istituti della Scuola Secondaria di Secondo Grado sono invitati ad iscriversi.

Le Olimpiadi di Fisica sono una competizione a carattere individuale rivolta a studenti della Scuola Secondaria Superiore che mostrano particolare inclinazione per gli studi scientifici.

Nessuna limitazione di età è prevista per la partecipazione alle Olimpiadi Italiane della Fisica.

Possono prendervi parte tutti gli studenti degli istituti di istruzione secondaria di secondo grado attivi in Italia e analoghi istituti italiani operanti all'estero che siano regolarmente iscritti alle Olimpiadi di Fisica. Singoli studenti particolarmente motivati a partecipare alle gare e che frequentano scuole che non aderiscono alle Olimpiadi di Fisica nell'anno in corso possono inoltrare richiesta di partecipazione alla Segreteria delle Olimpiadi di Fisica: segreteria@olifis.it.

Gli studenti che si iscrivono alle Olimpiadi di Fisica dovrebbero conoscere almeno in parte la fisica necessaria per risolvere i problemi assegnati nelle gare degli anni precedenti.

Le Olimpiadi di Fisica si sviluppano con tre prove che si succederanno nel corso dell'anno scolastico:

- la **Gara di Istituto** (di primo livello, **mercoledì 12 dicembre 2018**)
- la **Gara Locale** in 57 sedi locali dislocate su tutto il territorio nazionale (di secondo livello, **giovedì 21 febbraio 2019**)
- la **Gara Nazionale** (**10 - 13 aprile 2019**)

Tra i vincitori della Gara Nazionale vengono scelti i cinque studenti componenti della squadra italiana che partecipa nel mese di giugno alle EuPhO - Olimpiadi Europee di Fisica.

Le EuPhO sono una competizione europea annuale nella quale gli studenti, che alla data di inizio non abbiano ancora compiuto il ventesimo anno d'età, sono chiamati a risolvere individualmente in due giornate diverse tre problemi teorici e due problemi sperimentali di Fisica.

Tra i vincitori della Gara Nazionale, con una ulteriore prova che si svolge alla fine del mese di maggio, vengono scelti i cinque componenti della squadra italiana che partecipa nel mese di luglio alle IPhO - Olimpiadi Internazionali della Fisica.

Le IPhO sono una competizione internazionale annuale nella quale gli studenti, che al 30 giugno non abbiano ancora compiuto il ventesimo anno d'età, sono chiamati a risolvere individualmente in due giornate diverse tre problemi teorici e due problemi sperimentali di Fisica.

Termine improrogabile per l'iscrizione è il 10 novembre 2018

Preleva [qui](#) il manifesto in formato pdf. *[il manifesto può esser stampato in un qualsiasi formato dallo standard A3 (29,7 x 42 cm) al formato manifesto 70 x 100 cm]*

Sassoferrato, 30 settembre 2018

Il responsabile delle Olimpiadi di Fisica
per l'Associazione per l'Insegnamento della Fisica

prof. Dennis Luigi Censi

Calendario delle Olimpiadi Italiane di Fisica 2019

lunedì 1 ottobre 2018	Apertura iscrizione alle gare
sabato 10 novembre 2018	Termine iscrizione alle gare
mercoledì 12 dicembre 2018	Gara di primo livello (Gare di Istituto)
giovedì 21 febbraio 2019	Gara di secondo livello (Gare Locali)
10 - 13 aprile 2019	Gara Nazionale - Senigallia
31 maggio - 4 giugno 2019	III EuPhO - Riga (Lettonia)
7 - 15 luglio 2019	L IPhO - Tel Aviv (Israele)
25 - 31 agosto 2019	XXII Scuola estiva OLIFIS

Preleva [qui](#) il manifesto in formato pdf

*[il manifesto può esser stampato in un qualsiasi formato dallo standard A3
(29,7 x 42 cm) al formato manifesto 70 x 100 cm]*

Calendario dei Giochi di Anacleto 2019

lunedì 1 ottobre 2018	Apertura iscrizione alle gare
sabato 10 novembre 2018	Termine iscrizione alle gare
martedì 16 aprile 2019	Domande&Risposte
venerdì 3 maggio 2019	Anacleto inLab

Si informa che su richiesta di parecchi docenti, come negli scorsi anni, la prova Domande&Risposte precederà quella sperimentale.

Copyright © 2018 segreteria@olifis.it, All rights reserved.

Our mailing address is:

segreteria@olifis.it
Via Nepomuceno Bolognini, 88
Trento, IT 38122
Italy

[Add us to your address book](#)

Want to change how you receive these emails?

You can [update your preferences](#) or [unsubscribe from this list](#)