

ISS A. Manzoni Suzzara MN (<https://inx.manzoni.edu.it>)

**Contenuto in:**

- News
- Comunicazioni Studenti

**Tag:**

- matematica fuori classe
- matematica
- fisica

**Circolare N°:** 5225/2017

**Data di emissione:** 04/10/2017

*Suzzara, 03/10/2017*

*A TUTTE LE CLASSI DEL LICEO E DI RAGIONERIA*

**NEWS DA “MATEMATICA FUORI CLASSE”**

**PROSSIMI IMMINENTI APPUNTAMENTI:**

1.

**MARTEDI' 12 DICEMBRE 2017**

**Sessione locale delle OLIMPIADI DELLA FISICA**

L'attività è rivolta agli allievi di seconda, terza, quarta e quinta del Liceo Scientifico ed a tutti gli allievi della scuola che abbiano seguito almeno un Corso biennale di Fisica.

Gli allievi interessati devono far pervenire la loro adesione direttamente alla prof. Agnese Berra, responsabile per l'attività, entro e non oltre MARTEDÌ 5 DICEMBRE.

La gara si svolgerà dalle ore 11.00 alle ore 13.00 nelle aule della Scuola. Seguiranno note informative ulteriori sulla organizzazione.

## **INCONTRI DI ALLENAMENTO!!!**

La scuola organizza alcune fasi di allenamento pomeridiano in preparazione alle OLIMPIADI DELLA FISICA nei seguenti giorni:

- Giovedì 12 OTTOBRE dalle 13.30 alle 15.30
- Giovedì 19 OTTOBRE dalle ore 13.30 alle 15.30
- Giovedì 26 OTTOBRE dalle ore 13.30 alle 15.30
- Giovedì 2 novembre dalle ore 13.30 alle 15.30
- Giovedì 9 novembre dalle ore 13.30 alle 15.30
- Giovedì 16 novembre dalle ore 13.30 alle 15.30
- Giovedì 30 novembre dalle ore 13.30 alle 15.30
- Giovedì 7 dicembre dalle ore 13.30 alle 15.30

Ed in preparazione alla Fase regionale delle Olimpiadi, Gare di secondo Livello 20 febbraio 2018 a Parma:

- Giovedì 11 gennaio 2017 dalle ore 13.30 alle 15.30
- Giovedì 18 gennaio 2017 dalle ore 13.30 alle 15.30
- Giovedì 25 gennaio 2017 dalle ore 13.30 alle 15.30
- Giovedì 1 febbraio 2017 dalle ore 13.30 alle 15.30

Questi allenamenti sono molto importanti per la natura stessa dei quesiti proposti che sono abbastanza collegati alla conoscenza della disciplina piuttosto che dipendenti da abilità logiche, come spesso avviene invece per i Giochi di Matematica.

La partecipazione alla manifestazione sarà condizionata alla frequenza del corso di preparazione pomeridiana per almeno tre dei quattro incontri previsti.

Invito pertanto coloro che intendono partecipare all'attività, di frequentare anche il corso di preparazione. Docenti guida, Prof. Agnese Berra

## **2. GIOVEDÌ' 23 NOVEMBRE 2017**

### **Sessione locale dei GIOCHI DI ARCHIMEDE**

**INCONTRI DI ALLENAMENTO DI MATEMATICA!!!**

**GRANDE INCORAGGIAMENTO A TUTTI** per una larga partecipazione alla fase locale dei

**GIOCHI DI ARCHIMEDE** che si svolgerà **GIOVEDÌ' 23 NOVEMBRE** prossimo presso la nostra Scuola.

In preparazione a questo appuntamento la scuola attiva fasi di allenamento per gli allievi che intendono partecipare e proseguire con le successive sessioni di giochi, anche a squadre.

Sono invitati tutti coloro che intendono partecipare ai giochi sia individuali che di squadra, sia del Biennio che del Triennio. Risolveremo insieme quesiti estratti dalle precedenti edizioni dei giochi.

## **CALENDARIO DELLE ATTIVITA'**

Presso la nostra scuola

- Martedì 4 ottobre: 13.30 15.00 allenamento BIENNIO ONLINE (Berra)
- Lunedì 9 ottobre: 13.30-15.30 ALLENAMENTO ONLINE
- Venerdì 20 ottobre ore 14.30 –16.30 Allenamento con Prof. Carlo Benassi dell'Università di Modena(Berra)
- Lunedì 7 novembre: ore 13.30 –15.30 Allenamento online
- Mercoledì 31 ottobre ore 14.30 –16.30 Allenamento con Prof. Carlo Benassi dell'Università di Modena (Berra)
- Mercoledì 8 novembre ore 13.30 –15.30 Allenamento BIENNIO ONLINE (Berra)
- Lunedì 13 novembre: 13.30 15.30 -ALLENAMENTO ONLINE
- Lunedì 4 dicembre 13.30 15.30 Allenamento FEMMINILE ONLINE(Berra)
- Lunedì 18 dicembre 13.30 15.30 ALLENAMENTO ONLINE
- Lunedì 15 gennaio 13.30 15.30 Allenamento BIENNIO ON LINE(Berra)
- Mercoledì 24 gennaio 13.30 15.30 Allenamento BIENNIO ONLINE(Berra)
- Mercoledì 7 febbraio 13.30 15.30 Allenamento BIENNIO ONLINE(Berra)
- Lunedì 19 febbraio 13.30 15.30 ALLENAMENTO ONLINE

GLI INCONTRI SARANNO COORDINATI DAL Dipartimento di Matematica e dal Prof. Carlo Benassi dell'Università di Modena.

Segnalare le adesioni ai Giochi di Archimede al proprio docente di Matematica.

Per informazioni rivolgersi alle responsabili Prof.sse Nadia Santoro, Angela Benassi, Raffaella Santamaria e Linda Rinoldi.

La partecipazione alla Gara è condizionata alla frequenza del Corso di allenamento pomeridiano organizzato dalla Scuola, per almeno 80% degli incontri previsti.

## **GIOCHI A SQUADRE “COPPA PAOLO RUFFINI “- marzo 2018**

Anche quest'anno la nostra Scuola organizza la partecipazione ai giochi a squadre di matematica per i nostri allievi che si terrà in marzo 2018. Seguirà informativa anche sui corsi di allenamento pomeridiano. Verrà così selezionata la squadra che parteciperà.

Seguiranno ulteriori informazioni sulle fasi successive.

Tutti gli alunni interessati potranno intervenire!

### **ATTENZIONE: MODALITA' DI ACCESSO AL CREDITO FORMATIVO!**

Anche quest'anno viene regolamentata la modalità di accesso al credito formativo per la partecipazione alle attività del Progetto “MATEMATICA FUORI CLASSE” nel seguente modo:

In elenco vi sono tutte le attività organizzate all'interno del Progetto. Per accedere al credito ogni allievo deve partecipare all'80% degli allenamenti di Matematica e di Fisica, oltre che alla gara, documentate dai registri di presenza che i docenti che gestiscono il lavoro avranno a disposizione.

Questa regolamentazione si rende necessaria per organizzare meglio le attività anche in funzione delle scarse risorse della scuola e per favorire solo la attiva partecipazione degli alunni motivati.

Docenti di riferimento per aspetti organizzativi

GIOCHI DI ARCHIMEDE: Prof. Santoro

ALLENAMENTI ON LINE: Proff. Santoro, Berra, Benassi, Santamaria, Rinoldi

GARE A SQUADRE “COPPA PAOLO RUFFINI”: Prof. Berra

GARE A SQUADRE “COPPA PAOLONRUFFINI – JUNIOR”: Prof. Berra

OLIMPIADI DELLA FISICA: Prof. Berra

ALLENAMENTI: Prof. Carlo Benassi (Università di Modena) e di docenti del Dipartimento di Matematica e Fisica della nostra scuola.

Intanto, BUON LAVORO A TUTTI !!! E buon inizio di Anno Scolastico.

## **Giochi a squadre di Matematica per le Scuole Primarie di Secondo Grado**

Il giorno giovedì 15 dicembre 2017 presso la sede dell'IISS "Manzoni" di Suzzara avrà luogo la quinta edizione dei

### **GIOCHI DI MATEMATICA A SQUADRE "COPPA PAOLO RUFFINI-JUNIOR"**

Dalle ore 15.00 alle ore 16.30 le squadre che si saranno iscritte alla competizione si confronteranno con i quesiti che l'Università di Modena ha predisposto per tale sessione in collaborazione con la Commissione Olimpica.

Sarà richiesta la partecipazione all'organizzazione dei Giochi agli studenti delle classi prime e seconde delle Scuole primarie di secondo grado del nostro territorio, secondo le modalità specifiche che saranno chiarite in seguito alla presente.

E' richiesta l'adesione a tale iniziativa da dare alla Prof. Nadia Santoro, responsabile dell'attività, per l'organizzazione dei Giochi e del tutoraggio dei nostri allievi in sostegno ai ragazzi ospiti. Ore previste per questo impegno: 3 ore di preparazione più 4 ore per il giorno della Gara. (totale 7 ore)

SUZZARA 3 ottobre 2017

La responsabile del Progetto di Istituto  
Dipartimento di Matematica e Fisica  
Prof. Agnese Berra

DIRIGENTE SCOLASTICO  
Prof. Paola Bruschi



Inviato da facchini.alberto il Mer, 04/10/2017 - 09:00

---

**URL (modified on 04/10/2023 - 08:52):** <https://lnx.manzoni.edu.it/matfuoriclasse/programmazione-attivita-giochi-di-matematica-e>