

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
UNIONE MATEMATICA ITALIANA
SCUOLA NORMALE SUPERIORE DI PISA
<http://umi.dm.unibo.it>

*

OLIMPIADI NAZIONALI DI MATEMATICA
XXX EDIZIONE
<http://olimpiadi.dm.unibo.it>

*

GARA DI MATEMATICA A SQUADRE
XV EDIZIONE
<http://olimpiadi.dm.unibo.it>
<http://www.fairmath.it/cesenatico.php>

*

Cesenatico, 08-11 maggio 2014

PREMESSA.

E' possibile la visita con ingresso gratuito per i docenti accompagnatori e per gli studenti fino ai 18 anni d'età, e a tariffa ridotta per gli studenti maggiorenni , in forma autogestita, ai siti a gestione statale di interesse archeologico della Città di Ravenna:

Sant'Apollinare in Classe, Museo Archeologico Nazionale, Battistero degli Ariani, Mausoleo di Teodorico, Palazzo di Teodorico. Scarica dal sito i materiali occorrenti (clicca SITEMAP oppure ARCHIVIO, poi Locandine di Cesenatico - poi visitare Ravenna)

ESECUTIVO DI PROGRAMMA

GIOVEDI' 08 MAGGIO 2014

POMERIGGIO.

Arrivo dei partecipanti. Cena alle ore **20,30** e pernottamento.

Per gli **ultimi arrivati**, si chiederà che la cena sia garantita **fino alle ore 21,00**.

Chi arriva con propri mezzi si può recare direttamente nell'hotel prenotato.

Dalle ore **14,30** alle ore **21,00** funzionerà un servizio di trasporto – navetta **dalla Stazione FF. SS. di Cesenatico alla zona alberghi**

VENERDI' 09 MAGGIO 2014

MATTINO.

CONCORRENTI OLIMPIADI DI MATEMATICA

COLONIA AGIP - viale Carducci,181. Salone principale al piano terra.

Ore 8,00 - Preparazione alla prova.

..... Saluti del Sindaco di Cesenatico e del Dirigente Scol. del Liceo E. Ferrari di ..
..... Cesenatico.

Ore 8,30 –Inizio della prova.

DOCENTI RESPONSABILI DISTRETTUALI, LORO SOSTITUTI E DOCENTI AGGIUNTI.

MATTINO

PALAZZO DEL TURISMO – viale Roma,111 - ore 9,00 - Sala Convegni al secondo piano.

Corso di Formazione per Docenti di Matematica gestito dal **Liceo Scientifico E. Ferrari**, (il quale comunica che potranno ritirare l'attestato di frequenza coloro che **risulteranno presenti** al ciclo di conferenze e sottoscritto i registri di presenza):

Conferenze per docenti.

Argomenti di matematica per la scuola secondaria superiore

Conduce Paolo Negrini (Commissione Olimpiadi - Università di Bologna)

Ore 9,00 Emanuele Callegari (Università di Roma Tor Vergata)
“ Alcuni stratagemmi della combinatoria ricorsiva “

ore 11,00 Paolo Negrini (Università di Bologna)
“ Verifica di ipotesi statistiche “

Ore 13,30 Pranzo in hotel

POMERIGGIO

Dalle ore 15,30 alle ore 19,30 i Docenti R. D., loro sostituti ed aggiunti, gli studenti che hanno svolto la prova individuale (Olimpiadi), quelli che hanno già svolto o in attesa di svolgere una semifinale Gare a Squadre, possono partecipare alla **Visita Guidata al Museo della Marineria, e, in forma autogestita, al Centro Storico, percorso leonardesco di seguito illustrato (n.28,29.30 della piantina – consulta il materiale esplicativo in cartellina)** .

PALASPORT di viale **MAGELLANO** e **PALESTRA DEL LICEO E. FERRARI**

Semifinali Gare a Squadre.

Le Direzioni delle due Palestre prescrivono a coloro che sono ammessi al campo di gara di calzare scarpe con suola di gomma. In caso di maltempo si consiglia di munirsi di ombrello. In particolare per i concorrenti è prevista una sosta all'esterno prima di essere introdotti nel campo di gara.

Ore 15,30 . GARE A SQUADRE. Prime due semifinali.

Alle ore 14,30 i concorrenti della **prima semifinale Gare a Squadre indirizzati al Palasport di Viale Magellano** sono pregati di confluire con puntualità, e con priorità ai concorrenti, per i seguenti servizi di trasporto con autobus:

- **una prima fermata** in Viale Carducci di fronte all' area detta **ex- Nuit** (n. 31 della piantina), di seguito **Fermata Nuit o Nuit**, e una seconda fermata, in viale Carducci **di fronte al Palazzo Veronese ora Hotel Leonardo Da Vinci** e a lato della fontana (di seguito **Fermata Veronese o Veronese**, n. 32 della piantina).

I Concorrenti destinati alla Palestra del Liceo E. Ferrari non necessitano di trasporto e pertanto vi si recano con mezzi propri, anche a piedi. ...

VISITA GUIDATA al Museo della Marineria. Per tutti: **concorrenti delle Olimpiadi di Matematica e delle Gare a Squadre** in attesa o che hanno già svolto la semifinale e **loro Docenti associati**

Sezioni della visita e orari: 15,30 e 17,30:

Museo della Marineria, sezione a terra e **Antiquarium** (Museo della Città);
(Durata della **visita guidata**, circa un'ora per gruppi fino a 30-40 persone).

VISITA AUTOGESTITA - Museo della Marineria: sezione galleggiante, le Conserve, la Rosa dei Venti e percorsi nell'**antico borgo marinaro** (consulta il materiale documentario in cartellina)
durata **della visita**, circa un'ora. Lunghezza del percorso circa 2.000 metri .

PALASPORT di viale **MAGELLANO** e **PALESTRA del LICEO E. FERRARI**

Ore 17,30. GARA A SQUADRE. Seconde semifinali.

I concorrenti destinati alla Palestra del Liceo E. Ferrari, vi si recano con mezzi propri, anche a piedi, mentre alle **ore 16,30** i concorrenti della seconda semifinale destinati al Palasport di Viale Magellano, e **con priorità ai medesimi nelle prime due corse**, sono pregati di confluire **con puntualità** alle fermate **Nuit e Veronese.**

Alle ore 17,15 circa **da Palasport** hanno inizio le corse di ritorno dei concorrenti della prima semifinale Gare a Squadre, con fermate a **Nuit, poi Veronese**. L'inizio del ritorno di questi secondi concorrenti **da Palasport a Nuit, poi Veronese** è previsto, al termine della prova, dalle ore 19,30 circa.

Ore 20,30 – Cena in hotel.

SABATO 10 MAGGIO 2014

MATTINO

La mattinata è dedicata alle **Finali Gare a Squadre**, alla presenza dei partecipanti alle gare, in funzione di **Pubblico**.

Si rinnova la prescrizione ai Concorrenti di calzare scarpe con la suola di gomma e il consiglio a tutti di portarsi l'ombrello in caso di maltempo.

Alle ore **8,30** i **finalisti Gare a Squadre** sono pregati di confluire **con puntualità** alle fermate **Nuit e Veronese** per essere condotti a **Palasport di Viale Magellano**. Successivamente a queste corse si aggiungeranno altre corse, per il trasporto del **Pubblico**.

Dalle ore 9,45 alle ore 11,45 si avrà lo svolgimento della **Finale Gare a Squadre**.

Il ritorno di tutti, Concorrenti e Pubblico, avrà inizio circa alle **12,00 da Palasport** verso fermate **Nuit, e Veronese**, con un autobus e diverse corse cadauno; la **conclusione** delle corse di ritorno è prevista verso le ore 13,00.

Ore 13,30 – Pranzo in hotel..

POMERIGGIO

COLONIA AGIP - Viale Carducci, 181 – Salone principale al piano terra

Ore 15,00 PREMIAZIONI GARE A SUADRE

Ore 16,0 **Assemblea dei Responsabili Distrettuali**
Presiede Roberto Dvornicich

Ore 18.00 Riunione organizzativa con i responsabili delle Gare a Squadre locali
Presiede: Giuseppe Rosolini

Ore 20,30 – Cena in hotel.

DOMENICA 11 MAGGIO 2014

MATTINA

COLONIA AGIP – Viale Carducci,181 – Salone principale al piano terra esteso al portico coperto con ripresa diretta TV. In relazione alla capienza della Sala, è prevista l'estensione della stessa **nel porticato ognitempo con ripresa diretta TV.** **Gli studenti che hanno svolto la gara Olimpiadi** occuperanno, in quanto chiamati alle premiazioni, i primi 300 posti in sala, cioè fino alla metà, e che pertanto dovranno essere **lasciati liberi per loro.**

Ore 9,30 – **Conclusioni.**

OLIMPIADI DELLA MATEMATICA. PREMIAZIONI

Ore 11,30 – Rientro in hotel

Ore 12,00 – Pranzo in hotel.

POMERIGGIO, RIENTRI IN SEDE.

(Conteggiando coloro che hanno prenotato l'albergo compreso il pranzo di domenica 11 maggio,

si presume una frequenza agli autobus maggiore della disponibilità, anche se sono stati rafforzati. Pertanto si invitano coloro che sono in grado di farlo, di provvedersi autonomamente)

Avverranno le seguenti corse di ritorno:

Alle ore 12,30 e con partenza da Nuit, poi ex-Veronese:

- Un autobus navetta verso la **Stazione delle FF. SS. di Cesenatico**. Effettua corse ogni circa 25 minuti fino alle 14,30 circa.

Alle ore 13,00 con partenza da Nuit.

- Un autobus navetta diretto alla **Stazione delle FF. SS. di Cesena**. **Al ritorno** dalla prima corsa, **effettua una seconda corsa** verso le ore 14-14,30 circa.
- **Due** autobus navetta diretti alla **Stazione delle FF. SS. di Rimini**. **Al ritorno** dalla prima corsa .. effettueranno **una seconda corsa** con partenza verso le ore 14- 14,30 circa.

Alle ore 13,00 con partenza da Veronese:

Un autobus navetta diretto alla **Stazione FF.SS di Rimini**, Al ritorno dalla prima corsa, effettuerà una seconda corsa verso le ore 14/14,30 circa

Un autobus navetta diretto alla **Stazione delle FF. SS di Cesena**, Al ritorno dalla prima corsa effettuerà una seconda corsa verso le ore 14/14,30 circa.

* * * * *

Questo programma è realizzato con il concorso della Casa Editrice Zanichelli, specializzata nell'editoria scolastica, e di Best Western, primo gruppo alberghiero in Italia.



ZANICHELLI