



Ministero dell'istruzione e del merito



Comune di Cesenatico



Unione
Matematica
Italiana

Bando Ministeriale “Campionati Italiani di Matematica 2024/2025”
OLIMPIADIDELLAMATEMATICA - XLI EDIZIONE
GARA DI MATEMATICA A SQUADRE MISTE - XXVI EDIZIONE
GARA DI MATEMATICA A SQUADRE FEMMINILI - VIII EDIZIONE

Cesenatico, 2-11 maggio 2025

È possibile la visita 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) 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.

Per maggiori informazioni, è disponibile materiale sul sito <https://olimpiadi.dm.unibo.it> nel sottomenù Archivio, alla voce Locandine di Cesenatico, link “Visitare Ravenna”.

PROGRAMMA

GIOVEDÌ 8 MAGGIO 2025

☀ POMERIGGIO

Arrivo dei partecipanti: dalle 13:15 alle 21:45 funzionerà un servizio di trasporto-navetta dalla Stazione FF. SS. di Cesenatico alla zona alberghi.

Ore 20:30 Cena in hotel. Si chiederà che la cena sia garantita fino alle ore 21:00.

VENERDÌ 9 MAGGIO 2025

☀ MATTINA

- CONCORRENTI DELLA GARA NAZIONALE DELLE OLIMPIADIDELLAMATEMATICA
Colonia AGIP, Salone principale al piano terra - viale Carducci, 181

Finale nazionale delle OlimpiadidellaMatematica

Ore 8:00 Ingresso alla prova.

Saluti del Sindaco di Cesenatico e del Dirigente Scolastico del Liceo “E. Ferrari” di Cesenatico.

Ore 8:30 Inizio della prova.

Ore 13:00 Fine della prova.

- DOCENTI RESPONSABILI E COORDINATORI DISTRETTUALI E LORO SOSTITUTI

Palazzo del Turismo, Sala Convegni - viale Roma, 111

Corso di Formazione per Docenti di Matematica organizzato dall'UMI con il supporto del Liceo Scientifico “E. Ferrari”. Potranno ritirare l'attestato di frequenza coloro che risulteranno presenti al ciclo di conferenze avendo sottoscritto i registri di presenza sia all'entrata, sia all'uscita.

Giochi, problemi e percorsi matematici

Introduce il prof. Paolo Francini (Commissione Olimpiadi della Matematica)

Ore 9:00 - 10:30

Antonio Fanelli (Liceo Scientifico Plinio Seniore - Roma)

Quadrati perfetti, tra curiosità e problemi vari

Ore 10:40 - 11:20

Gara a squadre per Coordinatori/Coordinatrici e Responsabili Distrettuali

Ore 11:30 - 13:00

Francesco Daddi (Liceo Scientifico Enrico Fermi - Cecina)

Massimi e minimi, senza derivate

- Hotel Palace, Sala riunioni - viale G. Carducci, 186

Incontro dei Rappresentanti delle Gare a Squadre locali

Ore 10:40 - 11:30

Presiede Giuseppe Rosolini

Ore 13:30 Pranzo in hotel

☀ POMERIGGIO

- **CONCORRENTI DELLA GARA NAZIONALE DELLE OLIMPIADIDELLAMATEMATICA**

Tempo libero.

Dalle ore 15:00 alle ore 19:00 gli studenti e accompagnatori possono visitare, in autonomia e in modo gratuito, il Museo della Marineria e il Centro storico (v. riquadro a fianco).

Visita al Museo della Marineria (in autonomia)

Museo della Marineria, sezione a terra e Antiquarium;
Apertura: 15-19.

Visita del Centro Storico (in autonomia)

Percorsi nell'antico borgo marinaro, sezione galleggiante del Museo della Marineria, Piazza delle Conserve.
(Lunghezza del percorso: circa 2.000 metri)

- **DOCENTI RESPONSABILI E COORDINATORI DISTRETTUALI E LORO SOSTITUTI**

Palazzo del Turismo, Sala Convegni - viale Roma, 111

Corso di Formazione per Docenti di Matematica

Ore 14:45 - 16:15

Giuseppina Serafica (Liceo Scientifico Giuseppe Battaglini - Taranto)

Giochi matematici o matematica per gioco?

Ore 16:15 - 17:45

Claudio Bernardi (Università "La Sapienza" - Roma)

I teoremi di Gödel e l'attività matematica

I docenti possono effettuare anche visite al Museo della Marineria o al Centro Storico (v. riquadro qui sopra).

- **PARTECIPANTI ALLE GARE DI MATEMATICA A SQUADRE**

Palasport - viale Magellano (Semifinali A e C)

Liceo "E. Ferrari" - viale dei Mille, 158 (Semifinali B e D)

Semifinali della Gara a Squadre Miste

Ore 15:30 - 17:00 Semifinali A e B

Ore 17:30 - 19:00 Semifinali C e D

Avvertenza

Le Direzioni delle 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 ammessi sul campo di gara).

Per i concorrenti che devono disputare le semifinali A e C al Palasport di viale Magellano è previsto un servizio di trasporto con autobus in cui verrà data priorità ai concorrenti. A causa di lavori stradali per chi alloggia più a sud della ex-Colonia AGIP, i pullman porteranno direttamente al Palasport di via Magellano, mentre per gli altri ci saranno alcune fermate nel centro di Cesenatico e i/le partecipanti verranno trasportati solo fino al Porto Canale, che essi dovranno attraversare con il traghetto o a piedi per trovare poi altri pullman dal lato opposto del Porto Canale che effettueranno viaggi fino al Palasport. Tutti coloro che alloggiano a nord della ex Colonia AGIP, e in particolare coloro che alloggiano nei pressi del Porto Caanale stesso, possono anche raggiungere il Porto Canale a piedi.

I trasporti avranno inizio

alle ore 13:45 per i concorrenti della semifinale A,

alle ore 15:30 per i concorrenti della semifinale C.

Le corse di ritorno dei concorrenti con percorso inverso rispetto a quanto descritto sopra avranno inizio dal Palasport

alle ore 17:15 circa per i concorrenti della semifinale A,

alle ore 19:15 circa per i concorrenti della semifinale C.

Per i concorrenti delle semifinali B e D, che devono raggiungere la Palestra del Liceo "E. Ferrari", non è invece previsto servizio di trasporto.

Dalle ore 15:30 alle ore 19:30 gli studenti non impegnati in una semifinale della Gare a Squadre possono visitare il Museo della Marineria o il Centro Storico di Cesenatico.

Ore 20:30 Cena in hotel.

SABATO 10 MAGGIO 2025

☀ MATTINA

Palasport - viale Magellano

Finale della Gara a Squadre Miste

Ore 9:30 - 11:30

Alle ore 7:45 i finalisti della Gara a Squadre Miste sono pregati di confluire con puntualità alle fermate previste per essere condotti al Palasport di viale Magellano con il percorso citato sopra. Successivamente a queste corse si aggungeranno altre corse, per il trasporto di tutti i partecipanti che vogliono assistere in funzione di pubblico.

A chi partecipa o voglia assistere sia alla gara a squadre della mattina, sia alla gara a squadre femminili del pomeriggio, è consigliato chiedere al proprio albergo un cestino per il pranzo al sacco. **ATTENZIONE:** tale richiesta va tipicamente fatta entro il pranzo di venerdì 9).

Per chi invece intenda comunque tornare all'albergo per pranzo, il ritorno dal Palasport di concorrenti e pubblico inizierà alle 11:45 circa con autobus che effettueranno diverse corse; l'ultima corsa di ritorno è prevista alle ore 13:00 circa.

Ore 13:30 Pranzo in hotel.

☀ POMERIGGIO

Per chi ha pranzato in albergo sono previste corse verso il Porto Canale e da lì al Palasport con inizio alle ore 13:45 circa.

– Palasport - viale Magellano

Finale della Gara a Squadre Femminili

Ore 15:30 - 17:30

– Campi sportivi - viale Magellano

Assemblea dei Responsabili e Coordinatori Distrettuali con la Commissione Olimpiadi della Matematica

Ore 15:00 - 16:00

Presiede Ludovico Pernazza, Presidente della Commissione Olimpiadi della Matematica

Conferenze per studenti e docenti

Ore 16:15 - 17:15

(Per i Responsabili e i Coordinatori Distrettuali queste conferenze fanno parte del Corso di Formazione per Docenti di Matematica)

Introduce il prof. Paolo Francini (Commissione Olimpiadi della Matematica)

16:15 - 17:15

Maria Dedò (Università Statale - Milano)

Visualizzare quel che non si vede. Incursioni nello spazio 4D

– Palasport - viale Magellano

Premiazione delle Gare a Squadre

Ore 18:00 - 19:00

Il ritorno dal Palasport di concorrenti e pubblico inizierà alle 18:00 circa con autobus che effettueranno diverse corse; l'ultima corsa di ritorno è prevista alle ore 20:00.

Ore 20:30 Cena in hotel.

DOMENICA 11 MAGGIO 2025

☀ MATTINA

Palasport - viale Magellano (con diffusione ai Campi sportivi - viale Magellano)

A partire dalle ore 7:45 i pullman cominceranno i trasporti verso il Palasport di via Magellano, con le stesse modalità dei giorni precedenti.

Premiazione della Finale nazionale delle Olimpiadi della Matematica

Ore 9:30 - 11:30

I concorrenti della Finale nazionale delle Olimpiadi della Matematica dovranno occupare, in quanto possibili premiati, i primi 300 posti nel parterre del Palasport.

A partire dalle ore 11:00 i pullman cominceranno i trasporti verso il Porto Canale e poi agli alberghi passando alle fermate previste, con passaggio vicino alla Stazione FF.SS. di Cesenatico.

Ore 12:00 Pranzo in hotel.

☀ POMERIGGIO

Rientri in sede.

Dalle 12:00 alle 16:15 sarà in funzione un servizio di trasporto-navetta verso la Stazione FF.SS. di Cesenatico dalle fermate della zona degli alberghi.

Prevedendosi un notevole afflusso, tutti gli interessati sono invitati ad essere presenti alle fermate con largo anticipo, anche di un'ora o più, in particolare dalle ore 12:00 alle ore 14:00. A causa di chiusure stradali non sarà possibile la fermata immediatamente davanti alla stazione ma dal nuovo punto di scarico bisognerà percorrere circa 400 metri a piedi.

Seguici sul web

<https://olimpiadi.dm.unibo.it>

<https://www.fairmath.it/cesenatico>

Instagram https://www.instagram.com/itamo_official

Telegram https://t.me/ItaMO_official

Facebook <https://www.facebook.com/olimat> e <https://www.facebook.com/UnioneMatematicaItaliana>



L'UMI è ente accreditato dal MIUR per la formazione e l'aggiornamento del personale scolastico con Decreto Ministeriale 30/7/2015 - prot. n. A00DPIT85.

UMI - Unione Matematica Italiana
Piazza di Porta San Donato, 5 – 40126 Bologna

Campionati internazionali di Giochi Matematici
Sede distaccata della finale nazionale

SABATO 10 MAGGIO 2025

QUALIFICATI ALLA FINALE DEI GIOCHI MATEMATICI

Palasport - viale Magellano

Finale nazionale dei Campionati internazionali di Giochi Matematici

Ore 12:40 - 14:40