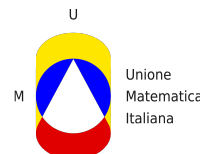




*Progetto Lauree Scientifiche - Unione Matematica Italiana
Progetto Olimpiadi della Matematica*



Incontri Olimpici 2017

*Stage per insegnanti su argomenti di matematica olimpica
Centro Congressi Hotel Belvedere, Montecatini Terme (PT)
15-18 ottobre 2017*



ENTE ORGANIZZATORE: Unione Matematica Italiana – soggetto accreditato/qualificato per la formazione del personale della scuole, decreto prot. n. AOODPIT852 del 30/07/2015, ente adeguato alla Diretiva n. 170/2016.

HOME PAGE: http://www.dma.unifi.it/~mugelli/Incontri_Olimpici_2017

DI COSA SI TRATTA

Lo stage “Incontri Olimpici 2017” si pone come obiettivo la formazione di competenze su argomenti extra-curricolari che i docenti partecipanti possano spendere a livello locale organizzando a loro volta stage su argomenti di matematica olimpica rivolti agli studenti delle scuole secondarie.

A CHI E' RIVOLTO

Gli Incontri Olimpici sono rivolti a docenti della scuola secondaria superiore, non necessariamente responsabili distrettuali delle Olimpiadi della Matematica, che abbiano già maturato una qualche esperienza riguardo a stage locali su argomenti tipici delle competizioni matematiche. Il MIUR riconosce ufficialmente il Convegno ai fini dell’aggiornamento con esonero dal servizio. Verrà quindi rilasciato regolare attestato di partecipazione a coloro che ne faranno richiesta.

PROGRAMMA

Lo stage è articolato in giornate dedicate ciascuna a una delle principali sezioni della matematica olimpica. Le mattinate sono dedicate a conferenze mentre i pomeriggi saranno dedicati ad attività di laboratorio su temi correlati a quelli affrontati la mattina. Una discussione sull'attività svolta concluderà la giornata.

Domenica 15/10 – Tema della giornata: ALGEBRA

09.00 – 10.30 Prof. Federico Poloni (Univ. di Pisa)
11.00 – 12.30 Prof.ssa Marzia Toso (L.S. Malignani - Udine)
15.45 – 19.05 Laboratorio e problem solving

Lunedì 16/10 – Tema della giornata: COMBINATORIA

09.00 – 10.30 Prof. Luigi Amedeo Bianchi (Technische Universität, Berlin)
11.00 – 12.30 Prof. Sandro Campigotto (L.S. Paschini – Tolmezzo)
15.00 – 18.30 Laboratorio e problem solving
21.30 – 23.30 Gara a squadre tra i partecipanti

Martedì 17/10 – Tema della giornata: GEOMETRIA

09.00 – 10.30 Prof. Samuele Mongodi (Politecnico di Milano)
11.00 – 12.30 Prof.ssa Rosanna Tupitti (L.S. Einstein - Teramo)
15.00 – 18.30 Laboratorio e problem solving

Mercoledì 18/10 – Tema della giornata: TEORIA DEI NUMERI

09.00 – 10.30 Prof. Gabriele Dalla Torre (Univ. di Trento)
11.00 – 12.30 speaker da definire
15.00 – 18.30 Laboratorio e problem solving

DOPO LO STAGE

A qualche mese di distanza dallo stage, in occasione della finale nazionale di Cesenatico si terrà una riunione dei partecipanti allo scopo di avere un feedback sulla ricaduta del lavoro svolto a livello di organizzazione di stage locali indirizzati agli studenti.

LOGISTICA

Lo stage si svolgerà presso l'Hotel Belvedere di Montecatini Terme (<http://www.belvehot.it>).

Per chi lo desidera è possibile il soggiorno presso la struttura ad un prezzo convenzionato in pensione completa.

La prenotazione alberghiera va effettuata direttamente all'Hotel Belvedere (info@bk1.it) a cura del partecipante citando la partecipazione agli *Incontri Olimpici 2017*.

Per chi non pernotta presso l'Hotel Belvedere, nei giorni dello stage sarà possibile pranzare e cenare presso l'hotel, chi intendesse usufruire del servizio è tenuto a prenotare i pasti tramite il modulo di iscrizione allo stage.

COME ISCRIVERSI

Le domande di partecipazione allo stage si effettuano online compilando il modulo presente all'indirizzo:

<http://olimpiadi.dm.unibo.it/eventi/incontri-olimpici>

È possibile iscriversi dal 1 al 30 settembre 2017. Non è prevista nessuna quota di partecipazione.

Saranno ammessi fino a 80 partecipanti selezionati in base ai dati forniti al momento della domanda.

COME RAGGIUNGERE LA SEDE DELLO STAGE

L'Hotel si trova in Viale Fedeli 10 (indirizzo navigatore: Viale Diaz 5) a Montecatini Terme PT

In auto:

Autostrada A11 uscita Montecatini Terme, sempre dritto fino al 1° semaforo, girare a destra (Viale Bicchierai) e proseguire sempre dritto per circa 1 km fino ad un 2° semaforo, all'angolo a sinistra si trova l'entrata dell'hotel.

In treno:

Stazione Montecatini Centro, la 2^a se in arrivo da Firenze, la 1^a se in arrivo da Lucca. Dalla stazione proseguire dritto a piedi per circa 1 km seguendo le indicazioni per Piazza del Popolo e poi Viale Verdi fino a Viale Fedeli.

In aereo:

Dall'aeroporto di Pisa collegamenti con treno via Lucca. Da quello di Firenze servizio autobus all'uscita dell'aeroporto, F.lli Lazzi direttissima per Montecatini Terme.

Per quanto riguarda invece eventuali arrivi presso l'aeroporto a tarda ora, o comunque in orari senza possibilità di usufruire dei trasporti pubblici, i partecipanti potranno contattare l'Hotel Belvedere per un transfer, al prezzo da concordare, eventualmente anche accorpandoli ad altri arrivi.

Per ulteriori informazioni:

Unione Matematica Italiana, Piazza Porta San Donato 5 – 40126 Bologna.

Email: dipmat.umi@unibo.it, Tel: 051-243190, Fax 051-4214169

Dott. Francesco Mugelli, Dip. di Sistemi e Informatica, via di S. Marta 3 – 50139 Firenze.

Email: francesco.mugelli@unifi.it, Tel: 055-2758942

Hotel Belvedere, viale Fedeli 10, 51016 Montecatini Terme PT

Email: info@bk1.it, Tel.: 0572-70251, Fax: 0572-70252