

Le proposte del DIMA per le scuole – 2023/24





Le proposte del DIM A per le scuole 2023-24

Per gli
studenti

Stage al DIMA
Scuola estiva

Conferenze nelle
scuole

Laboratori
«Vieni a trovarci
al DIMA!»

PROGETTI
Professione statistico
Matikè

Allenamenti per le
gare di matematica

EVENTO
I mestieri dello
statistico

Per i
docenti

FORMAZIONE
INSEGNANTI
Seminari-laboratori

Gruppi
di ricerca-azione

P
C
T
O

Le proposte del DIMA per gli studenti



Per gli studenti

Stage al DIMA 2024

- **4 giornate** in presenza, al DIMA
dal 12 al 15 febbraio (date da confermare)
- per studenti del quarto e quinto anno (priorità quinto anno)
- configurabile come PCTO (di 28 ore)
- **Numero massimo di partecipanti: 180**
(almeno 15 posti per studenti fuori regione)
- Iscrizioni entro il **30 novembre** tramite modulo disponibile al link

https://dima.unige.it/per_le_scuole/stage_al_dima



Scuola Estiva al DIMA 2024

- **1 pomeriggio + 1 giornata** in presenza, al DIMA
a fine giugno
- priorità a studenti non ammessi allo Stage (quarto e terzo)
- configurabile come PCTO (di 12 ore)
- **Numero massimo di partecipanti: 150**
- Iscrizioni a partire **da marzo** tramite modulo disponibile al link

https://dima.unige.it/per_le_scuole/scuola_estiva



Per gli studenti

Conferenze nelle scuole

- per tutte le classi, svolte **su richiesta**
- In presenza nelle scuole (e a distanza in caso di esigenze particolari)
- lista delle conferenze e modulo di richiesta disponibili al link https://dima.unige.it/per_le_scuole/attivit%20nelle_scuole



Mestieri dello statistico

- **evento unico**, a fine marzo, al Palazzo della Borsa (piazza De Ferrari)
- configurabile come PCTO (di 3-4 ore)
- **numero massimo di partecipanti: 100**
- iscrizioni **da gennaio** via email, a seguito di ricezione di nostra email con avviso di apertura iscrizioni e istruzioni per l'iscrizione

Esperienze con i dati

- 2 incontri su tematiche sociali e 3 incontri su dati e tecniche statistiche
- configurabile come PCTO (di circa 40 ore)
- per gruppi di studenti o per classi intere
- iscrizioni via email, inviando **entro metà dicembre** un messaggio all'indirizzo stage@dima.unige.it e successivamente verrete informati sul numero di studenti accettati e delle modalità di partecipazione

Per gli studenti

Allenamenti per le gare di matematica

- in presenza e online, da novembre a metà marzo
- incontri plenary e incontri a squadre separate
- per studenti di terza e quarta
- configurabile come PCTO (circa 50 ore) **a patto che...**
- iscrizioni via email inviando un messaggio

stage@dima.unige.it

entro **venerdì 3 novembre**

MATIKÈ

- online, da fine novembre 2023 al 1 giugno 2024
- **numero massimo di partecipanti: 100**
- configurabile come PCTO (circa 60 ore)
- Iscrizioni con messaggio a

stage@dima.unige.it

entro **metà novembre**

Per gli studenti

Vieni a trovarci al DIMA!

Attività laboratoriali per le scuole secondarie di primo e secondo grado

Informazioni dalle prof.sse

Francesca Morselli

morselli@unige.it

Elisabetta Robotti

robotti@unige.it



Per gli studenti

Servizi Educativi e Culturali Palazzo Ducale

Giochi e Matematica
gennaio – aprile 2024

Una palestra di giochi per trasformare il divertimento in un'esperienza didattica affascinante

Giochi letti in chiave didattica e ingegnosi rompicapo creati appositamente per l'apprendimento matematico

Per bambini dai 6 agli 11 anni

IMPARARTE

PROGRAMMI
EDUCATIVI
2023 – 2024



Genova
Palazzo
Ducale



Le proposte del DIMA per i docenti



Per i docenti

Laboratorio di ricerca Didattica della Matematica



Gruppi di ricerca-azione:

- Primaria
- Secondaria di Primo grado
- Secondaria di Secondo grado

Alcuni temi:

Inclusione
Valutazione formativa
Argomentazione

https://dima.unige.it/ricerca/lab_didattica_matematica



Gruppo GLUES

Gruppo di lavoro Università e Scuola, in cui docenti di scuole secondarie e universitari collaborano per la messa a punto di materiali per l'autovalutazione degli studenti di scuola secondaria. È un gruppo che da sempre lavora in maniera interdisciplinare, in collaborazione coi PLS di Chimica e di Fisica di Genova.

https://dima.unige.it/pls/glues_e_test_glues



Per i docenti

Seminari e laboratori per lo sviluppo professionale

- La didattica della matematica e della fisica
- Il laboratorio di matematica

A partire dal mese di novembre, calendario in via di definizione...

Invieremo un Google form per l'iscrizione

UniGe

DIMA