

- **Oggetto:** Confermato in modalità telematica l'Open day di Matematica dell'Università di Ferrara
- **Data ricezione email:** 27/03/2020 10:24
- **Mittenti:** Marangon Sara - Gest. doc. - Email: mrnsra@unife.it
- **Indirizzi nel campo email 'A':** <dmi-orientamento@googlegroups.com>
- **Indirizzi nel campo email 'CC':**
- **Indirizzo nel campo 'Rispondi A':** Marangon Sara <mrnsra@unife.it>

## Testo email

---

Gentili docenti,

nonostante la situazione emergenziale, come la Scuola anche l'Università di Ferrara si sta impegnando a 360 gradi per proseguire le proprie attività e i rapporti con il tessuto sociale e culturale di riferimento. Per quanto ci sia incertezza sui tempi, vogliamo comunque poter garantire, al pari vostro, agli studenti punti di riferimento e obiettivi. Per questo abbiamo deciso di proseguire anche le attività di orientamento, con strumenti nuovi, raccontando anche com'è oggi il mondo universitario.

**L'OPEN DAY 2020 del CdS in Matematica**, fissato per il **7 APRILE 2020**, è quindi **CONFERMATO** ma in modalità **VIRTUALE**, con collegamento in diretta.

L'incontro è aperto a studenti, genitori e docenti: **per partecipare è sufficiente inviare, ENTRO IL 5 APRILE 2020, una e-mail** con oggetto *"Open-day 2020 Matematica"* all'indirizzo email [dmi.orienta.matematica@unife.it](mailto:dmi.orienta.matematica@unife.it) indicando *nome, cognome, indirizzo mail da utilizzare per la connessione, classe e Istituto di appartenenza*. Verrà data risposta con conferma di avvenuta prenotazione. Per motivi organizzativi, si chiede in caso di successiva rinuncia di avvisare via e-mail.

Il giorno **7 aprile alle 14:45**, gli studenti iscritti riceveranno, all'indirizzo mail indicato in fase di iscrizione, il link di accesso alla stanza virtuale in cui si terrà la riunione. Per partecipare basterà avere un pc, un tablet o uno smartphone collegati a internet, con webcam e microfono accesi.

Il Delegato all'Orientamento ed il Coordinatore del Corso di Studi presenteranno l'offerta formativa, le prospettive occupazionali, le attività di ricerca; resteranno poi a disposizione, assieme ad alcuni studenti del Corso di Studi in Matematica, per rispondere a domande e chiarire dubbi da parte dei partecipanti. L'iniziativa verrà ripetuta, con le stesse modalità salvo riapertura al pubblico delle strutture, nelle seguenti date:

- **7 maggio 2020, ore 14:45** (con iscrizioni entro il 5 maggio, stesse modalità di iscrizione)
- **12 giugno 2020, ore 14:45** (con iscrizioni entro il 10 giugno, stesse modalità di iscrizione)

L'incontro virtuale si svolgerà con questo programma di massima:

- ) la Prof.ssa Alessia Ascanelli, delegata all'Orientamento, introdurrà i Corsi di Studio in Matematica, le prospettive occupazionali e dove reperire materiale informativo;
- ) il Prof. Andrea Corli, Coordinatore del Corso di Studi, parlerà brevemente delle attività di ricerca in matematica e delle opportunità offerte da una laurea in Matematica;
- ) alcuni studenti del CdS in matematica saranno disponibili per portare la loro testimonianza e rispondere a domande degli interessati;
- ) infine, docenti e studenti accompagneranno i partecipanti ad una visita virtuale del Dipartimento; si vedranno dunque le aule dove si svolgono le lezioni, i laboratori, la biblioteca e le sale studio, sia presso Palazzo Manfredini che presso la sede principale del Dipartimento di Matematica e Informatica, via Machiavelli 30.

Alla fine dell'incontro docenti e studenti rimarranno a disposizione per rispondere a tutte le domande dei partecipanti.

**Per ulteriori informazioni:**

- Delegato all'Orientamento Prof. Alessia Ascanelli: [alessia.ascanelli@unife.it](mailto:alessia.ascanelli@unife.it)
- Manager didattica: Dott. Sara Marangon: [sara.marangon@unife.it](mailto:sara.marangon@unife.it)

Se avete modo, datene diffusione tra i vostri studenti.  
Grazie per la collaborazione.

--

Dott.ssa Sara Marangon  
Manager didattica dei CdS in

- [Biotechnologie mediche](#)
- [Infermieristica](#) (sedi di Ferrara, Pieve di Cento, Adria)
- Matematica ([Laurea triennale](#) e [Laurea magistrale](#))
- [Ostetricia](#)

Tel./Fax 0532 974261 Cell: 333 6221389

[mrnsra@unife.it](mailto:mrnsra@unife.it)

Skype: saramara33

Ufficio: Complesso per la Didattica e la Ricerca - CUBO - Piano rialzato  
[via Fossato di Mortara, 70 c.o. viale Eliporto - 44121 Ferrara](#)

e

Dip. Matematica e Informatica

Via Machiavelli, 30 - 44121 Ferrara (FE)

--

Hai ricevuto questo messaggio perché sei iscritto al gruppo "DMI Orientamento" di Google Gruppi.  
Per annullare l'iscrizione a questo gruppo e non ricevere più le sue email, invia un'email a [dmi-orientamento+unsubscribe@googlegroups.com](mailto:dmi-orientamento+unsubscribe@googlegroups.com).

Per visualizzare questa discussione sul Web, visita [https://groups.google.com/d/msgid/dmi-orientamento/CABVgRAOeNKPfjcbOH\\_p%3DvaMgvYhzQ9cPWffumrJ2FQGP4Ei9Q%40mail.gmail.com](https://groups.google.com/d/msgid/dmi-orientamento/CABVgRAOeNKPfjcbOH_p%3DvaMgvYhzQ9cPWffumrJ2FQGP4Ei9Q%40mail.gmail.com).