

Convegno online

**Prospettive per il miglioramento della didattica  
universitaria dopo l'esperienza della pandemia**

Università di Bologna - 24 settembre 2021

PROGRAMMA

9:30	Inizio dei lavori	Saluti del Presidente di con.Scienze, prof. Settimio Mobilio Saluti del Rettore dell'Università di Bologna o suo delegato Saluti del Direttore del Dipartimento di Chimica Industriale "Toso Montanari, prof. Andrea Mazzanti
------	-------------------	---

**Sessione Plenaria  
"Strumenti, opportunità e percezione della DAD"**

9:30 - 9:50	Prof.ssa Marina Marchisio <i>Università di Torino</i>	Strumenti di E-learning nell'ottica di una didattica integrata
9:50 - 10:10	Prof.ssa Giovanna Cosenza <i>Università di Bologna</i>	Limiti e opportunità della didattica a distanza in ambito Universitario
10:10 - 10:30	Prof.ssa Paula de Waal <i>Università di Venezia</i>	Verso l'innovazione didattica continua: learning engagement, assessment for learning e learning analytics
10:30 - 11:00		Question time e coffee break
11:00 - 11:20	Prof. Marco Centorrino <i>Università di Messina</i>	Realtà virtuale e teledidattica: società, istruzione e formazione in era Covid
11:20 - 11:40	Prof. Massimiliano Barolo <i>Università di Padova</i>	Dieci cose che ho imparato facendo lezione a distanza all'università
11:40 - 12:00	Prof.ssa Elena Luppi <i>Università di Bologna</i>	La percezione della DAD degli studenti universitari. Esiti di un percorso di ricerca valutativa
12:00 - 12:20	Prof. Italo Testa <i>Università di Napoli Federico II</i>	La percezione della DAD degli studenti universitari nei corsi di laurea in Fisica
12:20 - 12:50		Question time
12:50 - 14:00		Pausa pranzo

### Sessioni Parallele

#### “Esperienze di DAD in ambito scientifico universitario”

In ciascuna sessione verranno presentate esperienze significative eseguite nell’ambito dell’area

14:00 - 16:00	<i>Sessione 1</i> <b>Matematica</b>	Rapporteur prof. Riccardo Colpi <i>Università di Padova</i>
14:00 - 16:00	<i>Sessione 2</i> <b>Fisica</b>	Rapporteur prof. Vincenzo Canale <i>Università di Napoli Federico II</i>
14:00 - 16:00	<i>Sessione 3</i> <b>Chimica</b>	Rapporteur prof.ssa Elena Ghibaudi <i>Università di Torino</i>
14:00 - 16:00	<i>Sessione 4</i> <b>Biologia</b>	Rapporteur prof. Giovanni Musci <i>Università del Molise</i>
14:00 - 16:00	<i>Sessione 5</i> <b>Scienze della Terra</b>	Rapporteur prof.ssa Claudia Lupi <i>Università di Pavia</i>
14:00 - 16:00	<i>Sessione 6</i> <b>Informatica</b>	Rapporteur prof.ssa Silvia Mirri <i>Università di Bologna</i>
14:00 - 16:00	<i>Sessione 7</i> <b>Scienze Naturali e Ambientali</b>	Rapporteur prof.ssa Laura Canesi <i>Università di Genova</i>

### Sessione Plenaria

#### “Conclusioni e prospettive”

16:00 - 17:30		Relazioni dei Rapporteur (12-13 minuti per area)
17:30 - 18:00	Prof. Gabriele Anzellotti <i>Università di Trento</i>	Conclusioni e prospettive