

# Organic Synthesis Contributing to Develop Chemical Biology

Giovedì, 7 Ottobre, 2021

11:30

## **Presenza**

Aula 3, via Selmi 2, 40126 Bologna  
(green pass e prenotazione richiesti)\*

## **Streaming**

[https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting\\_NWJkOTZlZmEtZGFmNS00NjdjLTg0MzMtYzNkY2QxZmM4NGU1%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22e99647dc-1b08-454a-bf8c-699181b389ab%22%2c%22Oid%22%3a%225d0f50d4-c3c9-4df9-8ea2-3c0a7019130f%22%7d](https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_NWJkOTZlZmEtZGFmNS00NjdjLTg0MzMtYzNkY2QxZmM4NGU1%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22e99647dc-1b08-454a-bf8c-699181b389ab%22%2c%22Oid%22%3a%225d0f50d4-c3c9-4df9-8ea2-3c0a7019130f%22%7d)

Scuola di Scienze e Tecnologie  
Università di Camerino  
Camerino



*Enrico Marcantoni*



Per informazioni contattare: [marco.bandini@unibo.it](mailto:marco.bandini@unibo.it)

\* Per la partecipazione in presenza è necessario essere in possesso del green pass e dare comunicazione della propria partecipazione mediante email a: [marco.bandini@unibo.it](mailto:marco.bandini@unibo.it) entro il **5 ottobre ore 12:00** in modo da garantire la conformità con la capienza massima dell'aula (30 posti)