



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA



UNIMORE
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA

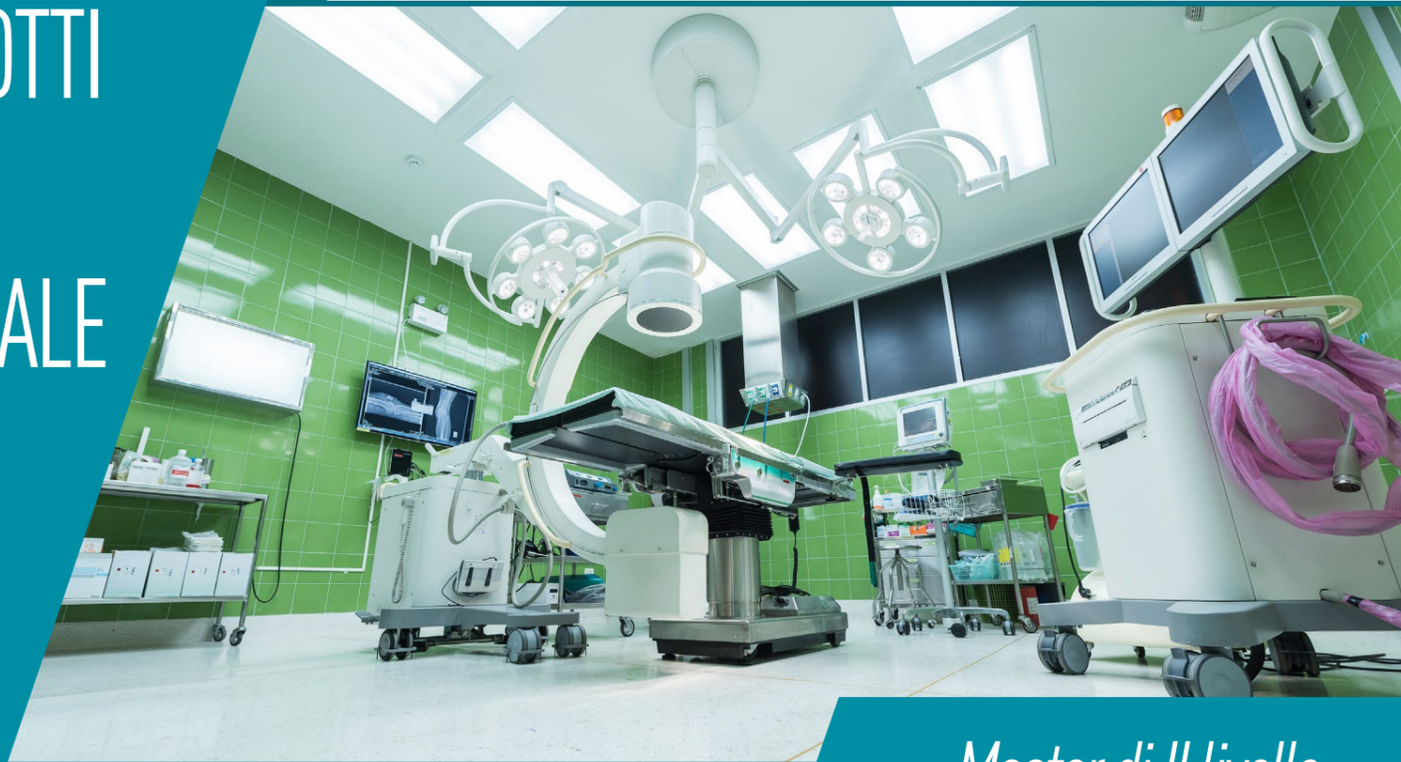
MATERIALI E PRODOTTI POLIMERICI PER IL SETTORE BIOMEDICALE

V. ed

OPEN DAY

4 NOVEMBRE 2021 - ORE 14.00

MICROSOFT TEAMS



Master di II livello

PROGRAMMA

14.00 **Saluti di benvenuto del Direttore e Vice-Direttore del Master e introduzione all'open day**

Maria Letizia Focarete - Professoressa Ordinaria, Dipartimento di Chimica Giacomo Ciamician, Università di Bologna

Daniela Quaglino - Professoressa Ordinaria, Dipartimento di Scienze della Vita, Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia

14.05 **Lectio magistralis: Il settore dei dispositivi medici: evoluzione normativa ed opportunità**

Roberta Marcoaldi - ONDICO (Organismo Notificato per i dispositivi medici e la valutazione dei Cosmetici) – Istituto Superiore di Sanità – Roma

14.45 **Presentazione del programma, obiettivi e sbocchi professionali del Master di II livello "Materiali e prodotti polimerici per il settore biomedicale"**

Maria Letizia Focarete - Professoressa Ordinaria, Dipartimento di Chimica Giacomo Ciamician, Università di Bologna

Paola Fabbri - Professoressa Associata, Dipartimento di Ingegneria Civile, Chimica, Ambientale e dei Materiali, Università di Bologna

La procedura di allocazione in tirocinio

Riccardo Galletti, Relazioni con le imprese partner del Master - Fondazione Alma Mater

L'esperienza del Master nel racconto di un ex allievo

Andrea Poillucci, R&D Stability Programs Coordinator - Fresenius Kabi

Procedure di accesso alla selezione e di immatricolazione

Bruno Cortesi/Sofia Monari, Segreteria didattica del Master - Fondazione Alma Mater

15.30 **Sessione Domande & Risposte e conclusioni**

Coordina: Daniela Quaglino - Professoressa Ordinaria, Dipartimento di Scienze della Vita, Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia

Partecipazione gratuita. Iscrizione obbligatoria su master.unibo.it/materiali-prodotti-biomedicale/it/agenda/open-day-ed-2021-2022

CONTATTI

Bruno Cortesi - SEGRETERIA DIDATTICA
b.cortesi@fondazionealmamater.it | 051 2080621



CON LA COLLABORAZIONE DI



CON IL PATROCINIO DI

