



## STEM-MED

Regenerative Medicine  
Stem Cells  
and  
Cell Factory Management

L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO ISTITUISCE  
PER L'A.A. 2020/2021  
IL MASTER UNIVERSITARIO DI II° LIVELLO  
PROMOSSO DAL  
DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E  
SCIENZE DELLA SALUTE

# CELLULE STAMINALI IN MEDICINA RIGENERATIVA E MANAGEMENT DELLA CELL FACTORY

Il Master ha come obiettivo principale quello di formare esperti in metodiche di laboratorio sull'uso di cellule staminali e loro applicazioni cliniche nell'ambito della medicina rigenerativa.

CFU 60

Durata 1500 ore

**INIZIO MASTER NOVEMBRE 2020**

**FINE MASTER NOVEMBRE 2021**

**DOMANDE D'AMMISSIONE  
31 LUGLIO AL 30 SETTEMBRE 2020**

A causa dell'emergenza COVID-19 alcune lezioni potrebbero essere seguite con la modalità della didattica a distanza

**Sede di svolgimento delle attività didattiche del Master:**

**Centro Interdipartimentale per le Biotecnologie Molecolari (MBC),**

**Via Nizza 52, 10126 Torino**

**Maggiori informazioni sul sito: [www.unito.it/didattica/offerta-formativa/master/master-ii-livello-aa-2020-2021](http://www.unito.it/didattica/offerta-formativa/master/master-ii-livello-aa-2020-2021)**

**[stemmed@unito.it](mailto:stemmed@unito.it)**