

*Master Universitario I livello*

# MASTER



## DATA MANAGEMENT PER LA RICERCA CLINICA

*Undicesima Edizione*

Visita il sito: [datamanagement.dismeq.unimib.it](http://datamanagement.dismeq.unimib.it)

Email: [master.datamanagement@unimib.it](mailto:master.datamanagement@unimib.it)



inquadra qui:



**PERIODO DI ATTIVAZIONE**  
11 Novembre 2022 - 10 Novembre 2023

**TERMINE DOMANDE DI AMMISSIONE**  
7 Ottobre 2022

## DIRETTORE DEL MASTER

Prof. Vincenzo Bagnardi - Dipartimento di Statistica e Metodi Quantitativi

## OBIETTIVI

L'obiettivo formativo generale del Master è fornire una preparazione qualificata allo svolgimento delle seguenti funzioni:

- gestire i dati clinici dalla fase della raccolta a quella del loro trattamento ed elaborazione fino al conclusivo trasferimento ai centri statistici;
- assicurare che lo studio sia condotto in accordo con le linee guida di buona pratica clinica stabilite nelle Good Clinical Practice;
- garantire un coordinamento di vari aspetti della sperimentazione e rappresentare un punto di riferimento sia per gli sperimentatori (medico, infermiere, farmacologo, biostatistico), sia per le strutture regolatorie locali ed estere (Direzioni Scientifiche, Comitati Etici, Aziende Farmaceutiche, Contract Research Organization-CRO-, Monitor, Centri di Coordinamento, Gruppi Cooperativi).

## SBOCCHI OCCUPAZIONALI

La figura del Data Manager è una figura professionale sempre più richiesta ed è indispensabile per svolgere tutte quelle attività inerenti la gestione dei dati clinici e dei documenti che, nel corso di uno studio clinico, gli sperimentatori, il/i comitati etici, lo sponsor, le eventuali CRO e centri di elaborazione dati debbono predisporre.

## PROFILO DEL CANDIDATO

Laureati e diplomati universitari triennali di tutte le discipline.

## PERIODO DI ATTIVAZIONE

11 Novembre 2022 - 10 Novembre 2023

## TERMINE DOMANDE DI AMMISSIONE

7 Ottobre 2022

## QUANTO COSTA?

Il Master ha un costo complessivo di **3.100,00 Euro**

## MODALITÀ DI SVOLGIMENTO

Le circa 300 ore di lezione previste nel piano didattico saranno erogate con le modalità seguenti:

- la maggior parte delle lezioni sarà erogata da remoto in modalità sincrona, tramite trasmissione in streaming Webex
- alcune lezioni saranno in modalità asincrona, con videolezioni ed esercitazioni pre-registrate
- 28 ore di lezione finalizzate all'insegnamento del software REDCap saranno in presenza (senza streaming Webex) presso le aule universitarie.

La frequenza è obbligatoria.

Per il conseguimento del titolo è necessario presenziare ad almeno il 75% delle 300 ore di lezione.

Le lezioni si terranno il venerdì dalle 8.30 alle 17.30 e il sabato dalle 8.30 alle 12.30, salvo eccezioni, da metà novembre a metà giugno.

## STAGE

Ogni allievo dovrà svolgere uno stage di almeno 500 ore presso aziende o istituti di ricerca convenzionati con l'Università di Milano-Bicocca. Lo stage può iniziare anche durante il periodo delle lezioni. In caso di studenti lavoratori, lo stage sarà costituito da un Project Work che potrà essere svolto presso l'azienda/istituto di provenienza.

## REGOLAMENTO, PIANO DIDATTICO E BANDO

Per consultare, scaricare e vedere il regolamento e il piano didattico

[visita la pagina dedicata](#)

## OFFERTA FORMATIVA

Per vedere tutta l'offerta formativa dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca

[visita la pagina dedicata ai master](#)

## SITO DEL MASTER

<https://datamanagement.dismeq.unimib.it>

## CONTATTI

E-mail: [master.datamanagement@unimib.it](mailto:master.datamanagement@unimib.it)

Telefono: 02-64485853