

Corsi **BIOINFORMATICA**

Intensivi, pratici, over-weekend a Milano.
Per biologi, clinici e ricercatori
senza esperienza informatica.

Statistica pratica con R

27-28 Ottobre (sab-dom) 2018 - **Iscrizioni aperte**, max 25 partecipanti

Dai Geni ai Pathways: Genomica funzionale

24-25 Novembre (sab-dom) 2018 - **Iscrizioni aperte**, max 25 partecipanti

Analisi dell'Esoma: clinical NGS

Dicembre - Gennaio 2018 - Data (weekend) da definire, max 25 partecipanti

I corsi si svolgono a Milano. Costi, iscrizioni, programmi e novità su:

www.infobiology.eu



Corsi ideati e organizzati da:

ReveloDatalabs

In collaborazione con:

EuroClone[®]
serving science through innovation

“Life scientists urgently need early training in bioinformatics skills”
(Brazas et al. 2017, Nature)

Corsi pratici e intensivi di introduzione alla bioinformatica, all’analisi dei dati e all’*infobiologia*.
Due giorni di lezione in aula over weekend, preceduti da riscaldamento on-line di una settimana.

I corsi sono pensati e realizzati per ricercatori, biologi medici, clinici e tecnici di laboratorio senza conoscenze bioinformatica pregresse.

I corsi accolgono un massimo di 25 partecipanti e sono tenuti da docenti selezionati (bioinformatici e analisti professionisti) operanti nelle università e negli istituti di ricerca milanesi.

Tutti i corsi si svolgono a Pero (Milano, MM1 Pero), presso la sede di Euroclone Spa

Dettagli, iscrizioni, programmi e novità su www.infobiology.eu.

Per informazioni specifiche: info@infobiology.eu

Statistica pratica con R

27-28 Ottobre (sab-dom) 2018

Iscrizioni aperte.

Dai Geni ai Pathways: Genomica funzionale

24-25 Novembre (sab-dom) 2018

Iscrizioni aperte.

Analisi dell’Esoma: clinical NGS

Dicembre-Gennaio (sab-dom) 2018

Data da confermare, iscrizioni aperte a breve.

Infobiology.eu è una iniziativa:

ReveloData labs
Data services & training

EuroClone[®]
serving science through innovation