



## AVVISO

Si comunica che la data per l'espletamento dei colloqui relativi alle sottoelencate borse di studio, scadute il 17 marzo 2022, è fissata per il giorno:

**18 marzo 2022 alle ore 09.00**

presso l'Aula "A" e l'Aula "B" della Clinica Mangiagalli – piano terra – via Commenda 12, Milano

**SELEZIONE PUBBLICA PER L'ISTITUZIONE N. 2 BORSE DI STUDIO SU FRRB PR-0402 TEMI NN. 3 e 4 DAL TITOLO "CHONDROITIN SULFATE PROTEOGLYCAN -4, SECRETED BY A BINDING IMBALANCE BETWEEN SP1 AND NF-KB ON CHST11 GENE, TRIGGERS SYMPATHETIC CARDIAC DENERVATION IN DUCHENNE MUSCULAR DYSTROPHY" DA DESTINARE ALLA U.O.C. NEUROLOGIA**

I candidati che hanno presentato domanda di partecipazione entro il termine previsto e che non riceveranno formale comunicazione di esclusione entro la data fissata per il suddetto colloquio sono invitati a presentarsi, muniti di un documento d'identità, **nonché di autocertificazione allegata al presente avviso compilata e sottoscritta con allegata fotocopia di documento d'identità**, per l'effettuazione del suddetto colloquio.

I candidati saranno ammessi al colloquio soltanto se:

- muniti di mascherina chirurgica FFP2;
- dopo la rilevazione della temperatura corporea che non dovrà risultare superiore ai 37,5° gradi;
- risultino in possesso di **Certificazione Verde COVID-19: certificazioni comprovanti lo stato di avvenuta vaccinazione contro il SARS-CoV-2 o guarigione dall'infezione da SARS-CoV-2, ovvero l'effettuazione di un test molecolare o antigenico rapido con risultato negativo al virus SARS-CoV-2.**

I candidati dovranno, inoltre, attenersi scrupolosamente alle indicazioni per lo svolgimento della selezione in parola, disponibili sul sito internet aziendale all'indirizzo: [www.policlinico.mi.it](http://www.policlinico.mi.it).

La mancata presentazione verrà considerata quale rinuncia al presente avviso.

Il presente avviso ha valore di notifica a tutti gli effetti nei confronti di tutti i candidati.

Milano, 11 MAR. 2022

U.O.C. GESTIONE RISORSE UMANE  
IL DIRETTORE  
(Dott. Giuseppe di BARTOLO)

