

Avviso pubblico per il conferimento di una borsa di studio per il progetto "Sviluppo di metodi Model Observer per la percezione visiva basati su Intelligenza Artificiale per l'ottimizzazione dei protocolli clinici in radiologia digitale diagnostica e interventistica nel paziente adulto e pediatrici." presso la S.C. Fisica Sanitaria.

Convocazione al colloquio e Norme di accesso alla procedura

La presente comunicazione della data e ora del colloquio ha valore di notifica ai sensi dell'art. 7 del D.P.R. n. 220/2001.

Si precisa che sono fatte salve eventuali e diverse disposizioni che dovessero intervenire in relazione allo stato epidemiologico regionale e nazionale.

Pertanto i candidati dovranno costantemente verificare il sito web aziendale nella sezione Bandi di Borse di studio.

I candidati ammessi al colloquio, di seguito riportati, dovranno presentarsi per sostenere la prova orale **il giorno 15/12/2023 alle ore 10:00**, presso la SC Gestione e Sviluppo delle Risorse Umane, 3° piano Villa Serena, Via Pergolesi 33, Monza.

Elenco dei candidati ammessi:

CANDIDATO	DATA DI NASCITA
INGRAITO CHIARA	10/2/1995

Come specificato nel bando della Borsa di studio, il giorno dell'espletamento delle prove i candidati dovranno presentare:

- un documento di riconoscimento in corso di validità e copia dello stesso;
- la copia delle eventuali pubblicazioni possedute e già dichiarate nel format-online. Le pubblicazioni dovranno essere edite a stampa ed allegate, in originale o in copia autenticata, numerate e corredate da un elenco in carta semplice in cui dovranno essere elencate secondo la numerazione apposta sulle singole pubblicazioni.

La mancata presentazione al colloquio nel giorno ed ora stabiliti, qualunque sia la causa, equivarrà a rinuncia all'avviso.