

Il colloquio relativo alla selezione pubblica per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca con il seguente programma:

“Progettazione, controllo e validazione di interfacce aptiche finalizzate all’interazione avanzata uomo macchina, inclusa la tele-palpazione chirurgica, basate sullo studio della relazione tra percezione tattile e codifica del movimento nel sistema sensomotorio umano e in sistemi artificiali”

previsto per il **giorno 26 gennaio 2023 alle ore 11.30**, si svolgerà, ai sensi dell’art. 6 del bando, in quanto per la commissione il solo esame dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati non ha consentito il formarsi di un giudizio soddisfacente.

Il colloquio si svolgerà in modalità a distanza mediante l’utilizzo della piattaforma Teams, in conformità a quanto stabilito dagli artt. 3 e 7 del D.R. n. 862/2022 del 23 maggio 2022.

Per poter partecipare al colloquio i candidati dovranno utilizzare come web browser Chrome o Edge, oppure, se l’accesso avviene da cellulare, con Android o IOS, i candidati dovranno scaricare l’app gratuita di Microsoft Teams.

I candidati riceveranno, all’indirizzo e-mail indicato nella domanda di partecipazione, un link al quale dovranno collegarsi per poter partecipare alla seduta del colloquio creata dalla commissione.

Il link sarà attivo il giorno stesso fissato per il colloquio.

I candidati, terminato il colloquio, potranno conoscere il punteggio ottenuto consultando la pagina

<https://www.unipi.it/index.php/concorsi-gare-e-bandi>

alla sezione “Prove, colloqui e sorteggi - Aule virtuali”.

Alla stessa pagina sarà pubblicato il link all’evento per permettere il collegamento alla seduta telematica anche a qualunque terzo che richieda di assistervi