



Università
degli Studi
di Palermo

Dipartimento di Biomedicina,
Neuroscienze e Diagnostica Avanzata

Il Direttore: Prof. Riccardo Alessandro



VERBALE N.2 DEL 25 NOVEMBRE 2024

L'anno 2024 il giorno 25 del mese di novembre, alle ore 10,15 presso la Sala Riunioni del plesso di Fisiologia Umana del Dip. Bi.N.D., si riunisce la Commissione esaminatrice, nominata con Decreto del Direttore n. Decreti 12010/2024 Protocollo 186985/2024 del 12/11/2024, per lo svolgimento della prova pratica e del colloquio relativi all'Avviso (provvedimento autorizzativo avviso emesso dal Direttore Generale con prot. n.151300 del 23/09/2024), pubblicato sull'Albo Ufficiale dell'Ateneo, pubblicazione n. 4832 del 18/10/2024.

La Commissione che risulta così composta:

- Presidente Prof. Giuseppe Ferraro
- Componente Prof. Pierangelo Sardo
- Segretario verbalizzante Dott. Dario La Sala

procede, quindi, all'espletamento della prova pratica dell'unico candidato, il Sig. Antonino Nicotra, secondo i criteri e le modalità di valutazione stabiliti all'art. 5 dell'Avviso citato in premessa. Il candidato è stato regolarmente convocato con avviso pubblicato sul sito web del Dipartimento Bi.N.D. in data 21 novembre 2024 previa rinuncia dello stesso ai termini relativi alla convocazione prevista per il giorno 29.11.2024, alle ore 10,00, stessa sede.

Preliminarmente, il candidato viene riconosciuto mediante il seguente documento di identità: Carta di identità n. CA50223TV rilasciata dal Comune di Baucina (Palermo) il 23/10/2024.

La prova pratica consiste nella richiesta di descrizione delle caratteristiche tecniche dell'isolamento elettromagnetico di un ambiente dove vengono svolte registrazioni elettrofisiologiche unitarie e multiunitarie.

Il Sig. Antonino Nicotra descrive con competenza e approfonditamente quanto viene richiesto dalla Commissione.

Al termine della prova pratica, la Commissione procede con l'espletamento della





prova orale che consiste nella richiesta di esporre la normativa nazionale ed europea riguardante le misure di protezione dalle radiazioni elettromagnetiche negli ambienti di lavoro. Il Candidato dimostra adeguata ed aggiornata conoscenza della normativa specifica sia in ambito nazionale che europeo.

La Commissione, visti il positivo esito della prove pratica ed orale e la rilevanza del curriculum e la comprovata esperienza nel settore impianti elettrici civili ed industriali con riferimento a quadri elettrici e sistemi industriali e sistemi di automazione per apparecchiature elettriche, dettagliatamente descritta nel curriculum vitae, dopo aver verificato la coerenza dei requisiti di ammissione al contenuto della prestazione richiesta, considerati i criteri di valutazione di cui all'Avviso (provvedimento autorizzativo avviso emesso dal Direttore Generale con prot n.151300 del 23/09/2024), **dichiara** il Sig. Antonino Nicotra idoneo all'affidamento dell'incarico di prestazione d'opera occasionale, per la durata di cinque mesi nell'ambito del Progetto dal titolo: **"Isolamento elettromagnetico ambienti e monitoraggio strumentazione di elettrofisiologia dei laboratori didattici e di ricerca"**.

Terminate le operazioni relative alla procedura in oggetto, la Commissione dà mandato alla Segreteria amministrativa del Dipartimento di procedere con gli adempimenti consequenziali e dichiara chiusa la seduta alle ore 11:30.

Letto, approvato e sottoscritto.

La Commissione:

-Prof. Giuseppe Ferraro

-Prof. Pierangelo Sardo

-Dott. Dario La Sala