



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



**Data e n° di protocollo attributi dal sistema di gestione informatica dei documenti**

**VISTA** la legge 30 dicembre 2010, n. 240 ed, in particolare l'art. 22, relativo al conferimento, da parte delle Università, di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca;

**RICHIAMATO** il Regolamento per il conferimento dei suddetti assegni, ed in particolare, l'art. 4;

**RICHIAMATO** il D.R. n.1508 prot.n.65389 del 20/09/2022 con il quale è stato indetto il Concorso per l'attribuzione di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca, della durata di mesi 12, rinnovabili;

**Area 02- 09 – S.C.02/D1- 09/G2 SSD FIS/07 ING-INF/06 Titolo progetto: “Sviluppo di metodi di risonanza magnetica e analisi dati per quantificare la struttura e la funzione cerebrale” presso il Dipartimento di Neuroscienze Imaging e Scienze Cliniche;**

**RICHIAMATA** la delibera d'urgenza del 03/11/2022 del Dipartimento di Neuroscienze Imaging e Scienze Cliniche acquisita al prot.n.78448 del 03/11/2022 relativa alla proposta di Nomina della Commissione Esaminatrice del suddetto concorso;

**D E C R E T A**

E' nominata, come appresso indicato, la Commissione Esaminatrice del Concorso di cui in premessa:

**Prof. Richard WISE (Presidente) SSD FIS/07**

**Prof.ssa Stefania DELLA PENNA SSD FIS/07**

**Prof. Antonio FERRETTI (Segretario) SSD ING-INF/06**

**Membri supplenti:**

**Prof. Mauro Gianni PERRUCCI SSD FIS/07**

**Prof. Paolo CAPOTOSTO SSD ING-INF/06**

**Dott. Antonio CHIARELLI SSD FIS/07**

Il presente provvedimento viene registrato ed inserito nella raccolta dei decreti di questo Ateneo contestualmente pubblicato sull'albo pretorio on-line e nell'area riservata agli assegni di ricerca della pagina web d'Ateneo.

**Prof. Sergio CAPUTI**

*“Documento informatico firmato digitalmente  
ai sensi del testo unico D.P.R. 28/12/2000 n. 445,  
del D.Lgs. 07/03/2005 n. 82 e norme collegate,  
il quale sostituisce il testo cartaceo e la firma autografa*