

**Progetto "HERE – HomeRehab" - Prot. n. SAP01-2023-000043 - CUP B83C22002820006 – Bando a cascata per la concessione a soggetti esterni all'Ecosistema dell'Innovazione di finanziamenti per l'attività di Ricerca - Spoke 1 - Spoke 6 - Soggetto Esecutore e Spoke Leader: Università di Roma La Sapienza - CUP B83C22002820006. Progetti R&S Collaborativi – PNRR finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU - Missione 4 - Componente 2 - Linea di investimento 1.5 – Ecosistema dell'Innovazione ECS\_00000024 ROME TECHNOPOLE -**

OGGETTO: APPROVAZIONE ATTI PROCEDURA PUBBLICA COMPARATIVA, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER L'ATTRIBUZIONE DI UNA BORSA DI STUDIO POST LAUREAM PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SASSARI, PER LA SEGUENTE ATTIVITA': SVILUPPO DI ALGORITMI DI INTELLIGENZA ARTIFICIALI PREDITTIVI BASATI SUI DATI OTTENUTI DALLE ANALISI EFFETTUATE SUI PAZIENTI E DAL MONITORAGGIO DELLA TERAPIA DURANTE LA RIABILITAZIONE NELL'AMBITO DELLO SCOMPENSO CARDIACO

IL DIRETTORE

**Vista** la legge del 9 maggio 1989, n. 168 di istituzione del Ministero dell'università e della ricerca scientifica e tecnologica;

**Vista** la legge del 7 agosto 1990, n. 241 e ss.mm.ii. "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi";

**Vista** la legge 30 dicembre 2010, n. 240, recante disposizioni in materia di organizzazione delle università e in particolare l'art. 18 comma 5, lettera f, relativo alla partecipazione ai gruppi e ai progetti di ricerca delle università e allo svolgimento delle attività di ricerca;

**Vista** il decreto legislativo n. 33 del 14 marzo 2013, "Riordino della disciplina riguardante i doveri di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle Pubbliche Amministrazioni";

**Visto** il Regolamento UE 2016/679, disciplinante il codice in materia di protezione dei dati personali e il D.lgs. 196/2003 (Codice Privacy);

**Visto** il Trattato sul funzionamento dell'Unione europea, con riguardo agli articoli 182, paragrafo 1, e 183;

**Visto** il Programma Next Generation EU (NGEU), che integra il Quadro finanziario pluriennale per il periodo 2021-2027;

**Visti** i principi trasversali previsti dal PNRR, quali, tra l'altro, il principio del contributo all'obiettivo climatico e digitale (c.d. tagging), il principio di parità di genere e l'obbligo di protezione e valorizzazione dei giovani;

**Preso atto che** con Decreto n. 2490/2023 Prot. 94493 del 29/09/2023 la Rettore dell'Università Sapienza ha emanato l'Avviso di bando a cascata, ai sensi dell'Avviso MUR n. 3277 del 30.12.2021, per il finanziamento di proposte di intervento per attività di ricerca svolte da Università ed Enti Pubblici di Ricerca in collaborazione con le imprese con riferimento al Progetto Codice ECS\_00000024 dal titolo "Rome Technopole", Spoke 1 e Spoke 6, CUP B83C22002820006 nell'ambito del PNRR, Missione 4, Componente 2, Investimento 1.5 - finanziato dall'Unione europea -

NextGenerationEU (di seguito "Avviso") - Soggetto Esecutore e Spoke Leader Università di Roma La Sapienza;

**Preso atto che** è stata presentata domanda di contributo Prot. n. SAP01-2023-000043 - Progetto dal titolo "HERE - HOMEREHAB" a valere sulle risorse dell'avviso dall'Università degli Studi di Sassari in qualità di (OdR) e dall'azienda Aenduo S.R.L.to (Soggetto beneficiario) e che il progetto Prot. n. SAP01-2023-000043 è stato ritenuto idoneo e finanziabile con delibera del CdA dell'Università di Roma La Sapienza del 23/04/2024. Totale costi ammessi pari a € 496.757,79. Totale contributo concesso pari a € 353.340,00. CUP B83C22002820006;

**Considerato che** per l'Università degli studi di Sassari il Responsabile Scientifico del Progetto "HERE - HOMEREHAB" è il Prof. Antonio Brunetti;

**Preso atto che** il professor Antonio Brunetti ha presentato richiesta per l'attivazione di una borsa di studio per lo svolgimento della seguente attività: "Sviluppo di algoritmi di intelligenza artificiale predittivi basati sui dati ottenuti dalle analisi effettuate sui pazienti e dal monitoraggio della terapia durante la riabilitazione nell'ambito dello scompenso cardiaco." nell'ambito del progetto dal titolo "Progetti R&S Collaborativi, Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza finanziato dall'Unione Europea NextGenerationEU, Missione 4 - Istruzione e Ricerca - Componente 2 - Dalla Ricerca all'Impresa - Linea di investimento 1.5 - Creazione e Rafforzamento di "Ecosistemi dell'Innovazione per la Sostenibilità", costruzione di "Leader Territoriali di R&S", HERE - HomeRehab, finanziato nel bando a cascata per la concessione a soggetti esterni all'Ecosistema dell'Innovazione di finanziamenti per l'attività di Ricerca - Spoke 1 - Spoke 6 - Soggetto Esecutore e Spoke Leader: Università di Roma La Sapienza - CUP B83C22002820006. Progetti R&S Collaborativi - PNRR finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU - Missione 4 - Componente 2 - Linea di investimento 1.5 - Ecosistema dell'Innovazione ECS\_00000024 ROME TECHNOPOLE -

**Preso atto che** con delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze Biomediche del 22/11/2024 è stata approvata la messa a concorso di 1 (una) borsa di studio della durata di 10 (dieci) mesi, per un importo lordo al percipiente di € 20.000,00 (ventimila/00 euro), per lo svolgimento della seguente attività: "Sviluppo di algoritmi di intelligenza artificiale predittivi basati sui dati ottenuti dalle analisi effettuate sui pazienti e dal monitoraggio della terapia durante la riabilitazione nell'ambito dello scompenso cardiaco" nell'ambito del progetto di ricerca: HERE - HomeRehab, - CUP B83C22002820006, in essere presso il Dipartimento;

**Preso atto che** con Decreto del Direttore del Dipartimento Rep. n. 418/2024 Prot. n. 2529 del 19/12/2024 è stata bandita una selezione pubblica comparativa per il conferimento di una borsa di studio per lo svolgimento della suddetta attività;

**Preso atto che** con Decreto del Direttore del Dipartimento Rep. n. 2/2025 Prot. n. 50 del 08/01/2025 è stata nominata la commissione giudicatrice;

**Preso atto che** la commissione giudicatrice ha proceduto alla valutazione delle domande pervenute, come da verbali rep. n. 1/2025 Prot. n. 90 del 14/01/2025 (verbale 1 - seduta preliminare) - rep. n. 2/2025 Prot. n. 91 del 14/01/2025 (verbale 2 - valutazione titoli) e rep. n. 3/2025 Prot. n. 92 del 14/01/2025 (verbale 3 - colloquio)

**Vista** la Legge 240 del 30/12/2010, in particolare l'art. 18, commi 5 e 6 e ss.mm.ii;

**Richiamato** il Regolamento dell'Università degli Studi di Sassari per l'assegnazione di borse di studio post lauream, approvato dal Senato Accademico del 16 marzo 2011 e dal Consiglio di amministrazione del 23 marzo 2011, emanato con D.R 1370 del 10/06/2011;

**Accertata** la regolarità degli atti

## DECRETA

- Art. 1 – Sono approvati gli atti della procedura comparativa pubblica Rep. n. 418/2024 Prot. n. 2529 del 19/12/2024 per l'attribuzione di una borsa di studio della durata di 10 mesi, per un importo lordo al percipiente di € 20.000,00 (ventimila/00 euro), per lo svolgimento della seguente attività: "Sviluppo di algoritmi di intelligenza artificiale predittivi basati sui dati ottenuti dalle analisi effettuate sui pazienti e dal monitoraggio della terapia durante la riabilitazione nell'ambito dello scompenso cardiaco" nell'ambito del progetto di ricerca: HERE – HomeRehab, – CUP B83C22002820006, in essere presso il Dipartimento;
- Art. 2 – È dichiarato vincitore della suddetta procedura di cui all'art. 1 il dr. Luca Ugolini con punteggio 53/100.

Il Direttore

Prof.ssa Franca Deriu