

IL RETTORE

VISTO l'Avviso pubblico del Ministero dell'Università e della Ricerca (MUR) n. 341 del 15.03.2022, relativo alla "Presentazione di proposte di intervento per la creazione di *“Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base”* – nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 "Istruzione e ricerca" – Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" – Investimento 1.3, finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU;

VISTA la delibera del C.d.A. n. 07.28 del 03.05.2022 con la quale è stata approvata la partecipazione dell'Università di Palermo alla proposta progettuale finalizzata alla creazione del partenariato esteso denominato "HEAL ITALIA" – tematica 6 Diagnostica e terapie innovative nella medicina di precisione;

VISTO il Decreto Direttoriale MUR n.1559 del 11.10.2022, con il quale è stato ammesso a finanziamento, nell'ambito del suddetto avviso, il Partenariato Esteso denominato "HEAL ITALIA", tematica "6. Diagnostica e terapie innovative nella medicina di precisione", codice identificativo PE00000019, il cui soggetto attuatore è la Fondazione HEAL ITALIA, in qualità di *Hub*;

VISTO l'articolo 4 dell'Avviso MUR sopra citato il quale prevede che ciascun Partenariato esteso ha una struttura di governance di tipo Hub&Spoke, ovvero l'Hub, soggetto attuatore costituito per la realizzazione del programma di ricerca del Partenariato esteso in forma stabile non temporanea e dotato di autonoma personalità giuridica e gli Spoke, e i loro affiliati, quali soggetti esecutori coinvolti nella realizzazione delle attività del Partenariato esteso;

CONSIDERATO che il programma di ricerca del suddetto partenariato esteso è articolato in n. 8 *Spoke* e da soggetti affiliati a questi ultimi, per la realizzazione delle attività previste dal programma e che il coordinamento dei suddetti Spoke viene svolto dall' HUB;

CONSIDERATO che l'Università di Palermo partecipa al partenariato esteso sopra citato in qualità di Spoke 3 e di affiliato agli Spoke 4,5,6 e 8;

CONSIDERATO che il Referente scientifico per le attività del programma di ricerca del Partenariato Esteso "HEAL ITALIA" codice identificativo PE00000019, per l'Università di Palermo, è il prof. Giorgio Stassi afferente al Dipartimento di Medicina di Precisione in Area Medica, Chirurgica e Critica;

VISTO il budget del programma, allegato al decreto di ammissione a finanziamento n.1559 del 11.10.2022, che prevede un ammontare di risorse finanziarie destinate al Programma di ricerca del Partenariato Esteso "HEAL ITALIA" determinate in € 114.700.000,00, di cui € 10.515.000,00 assegnate all'Università di Palermo in qualità di Spoke 3 e di affiliato agli Spoke 4,5,6 e 8, nella forma del contributo alla spesa a valere sulla Missione 4, Componente 2, Investimento 1.3 "Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base", del PNRR;

VISTA la delibera del C.d.A. n. 10/45 del 19.04.23 con la quale è stato accettato il finanziamento assegnato per la realizzazione delle attività relative al programma di ricerca del Partenariato Esteso dal titolo "HEAL ITALIA e, nello specifico, di iscrivere nel Bilancio Unico di Ateneo e.c. 2023 il finanziamento concesso per il suddetto progetto, di cui € 5.050.500,00 per lo Spoke 3;

CONSIDERATO che una quota del budget complessivo del programma di ricerca assegnato al partenariato esteso "HEAL ITALIA", pari a € 11.470.000,00 è destinato in "*Bandi a Cascata*", con una quota percentuale pari almeno al 75% da destinare al Mezzogiorno, aperti alla partecipazione di soggetti esterni al Partenariato (soggetti diversi da quelli che ricoprono il ruolo di Hub, Spoke, o Affiliato nel programma HEAL ITALIA), che con il proprio contributo siano in grado di promuovere un sistema sempre più specializzato ed integrato di competenze nell'ambito delle finalità del programma;

CONSIDERATO che i "*Bandi a Cascata*", sono procedure competitive emanate dagli Spoke di natura pubblica, ai sensi dell'art. 5 dell'Avviso MUR n. 341 del 15-03-2022, nel rispetto delle disposizioni sugli aiuti di Stato, sui concorsi e sui contratti pubblici, nonché delle altre norme comunitarie e nazionali

applicabili, per il reclutamento di ricercatori e tecnologi a tempo determinato, per la concessione a soggetti esterni al programma di ricerca, di finanziamenti per attività di ricerca e per l'acquisto di forniture, beni e servizi necessari alla sua attuazione;

VISTA la delibera del C.d.A. n. 10/45 del 19.04.23 con cui è stato assegnato un ammontare di risorse pari a € 1.495.000,00 per l'emanazione dei bandi a cascata nell'ambito dello SPOKE 3 del partenariato esteso "HEAL ITALIA", iscritte nel bilancio unico di Ateneo e.c. 2023 nel progetto PRJ-1088-SPOKE_3;

CONSIDERATO che l'Università di Palermo, in relazione al budget approvato dal MUR e sulla base dell'accordo sottoscritto con l'HUB, ha emanato, in qualità di SPOKE 3, un "Bando a cascata" per l'importo di € **1.495.000,00**, giusta D.D.G. n. 5588/2024 – prot. N. 95809 del 10/06/2024 e successive integrazioni D.D.G. n. 10301/2023 – prot. N. 210799 del 21/12/2023 e D.D.G. n.1105/2024 – prot. N. 22580 del 14/02/2024;

CONSIDERATO che in esito al suddetto bando sono stati finanziati n. 2 progetti per un'agevolazione complessiva pari ad € **1.453.125,00**;

CONSIDERATO che risulta ancora nella disponibilità dell'Ateneo, in qualità di SPOKE 3, un budget residuo da utilizzare nell'ambito dei "Bandi a Cascata", pari ad € **41.875,00**;

VISTA la nota della Fondazione HEAL ITALIA, in qualità di soggetto attuatore, del 30/12/2024, acquisita al protocollo di Ateneo con il n. 221693 del 30/12/2024, con la quale si comunica che il C.d.A. della Fondazione ha deliberato di destinare tutti i residui dei Bandi a Cascata emanati dagli Spoke del Partenariato Esteso "HEAL ITALIA" PE00000019 allo Spoke 3 – Università degli Studi di Palermo, unico con sede al Sud, e di destinare allo stesso Spoke una quota di budget dell'HUB utile a integrare l'importo complessivo per l'emanazione di un nuovo "bando a cascata", al fine di raggiungere una dotazione finanziaria pari a € **1.100.000,00** per attività riconducibili a quelle di Sviluppo Sperimentale da realizzare in un periodo di 6 mesi, riservando la partecipazione a soggetti pubblici e con sede operativa nelle regioni del Mezzogiorno;

VISTA la D.D.G. n. 512/2025 prot. 8815 del 20/01/2025 con la quale è stato emanato il Bando a cascata relativo al Partenariato Esteso "*Heal Italia – Health Extended Alliance for Innovative Therapies, Advanced Lab-Research, and Integrated Approaches of Precision Medicine*" – PE00000019 - Spoke 3 Università degli Studi di Palermo – CUP B73C22001250006 - Prediction Models - Modelli Avanzati di predizione per la prognosi e la risposta terapeutica sulla Tematica: "*AI per la Medicina di Precisione - Sviluppo di modelli avanzati di servizi per la realizzazione di Centri di Medicina di Precisione supportati da applicazioni di Intelligenza Artificiale*", per un importo complessivo di € 1.100.000,00;

VISTA la Disposizione del Direttore Generale n. 509/2025, prot. N. 8774 del 20/01/2025, con la quale è stato nominato, come responsabile unico del procedimento del bando a cascata sopra citato, il dott. Luciano Tropea, Dirigente dell'Area Ricerca e Innovazione, e sono state individuate le figure di supporto al RUP;

VISTO l'art. 6.1 "*Iter del processo di valutazione*" del bando il quale prevede che le domande di candidatura, pervenute entro il termine di scadenza fissato dal bando, sono sottoposte a verifica di ricevibilità, ammissibilità e a successiva valutazione di merito;

CONSIDERATO che, in esito all'istruttoria di ricevibilità e di ammissibilità delle domande di partecipazione pervenute, effettuata dal Responsabile unico del procedimento, di cui all'art. 6.1 lett. B del bando, sono state dichiarate ammissibili e, quindi, ammesse alla successiva valutazione di merito, n. 3 proposte progettuali;

VISTO l'art. 6.1 del bando il quale prevede che la Commissione di valutazione, nominata con decreto del Rettore, è composta da cinque (5) esperti, di comprovata esperienza nelle tematiche specifiche oggetto del bando e nella conoscenza del Programma HEAL ITALIA, indicati dal Referente Scientifico dello Spoke 3 e scelti tra i componenti del Comitato Scientifico e tra esperti affiliati alla Fondazione Heal Italia nel rispetto della parità di genere;

TENUTO CONTO della proposta dei cinque esperti indicati dal Prof. Giorgio Stassi, Referente Scientifico dello Spoke 3 del Partenariato esteso PE_00000019 – HEAL ITALIA, per la nomina della

Commissione di valutazione del bando in parola;

RITENUTO, pertanto, dover procedere alla nomina della Commissione di valutazione del bando a cascata del Partenariato Esteso "Heal Italia" - Spoke 3 sopra citato;

DECRETA

La Commissione di valutazione del bando a cascata relativo al Partenariato Esteso "*Heal Italia – Health Extended Alliance for Innovative Therapies, Advanced Lab-Research, and Integrated Approaches of Precision Medicine*" – PE00000019 - Spoke 3 Università degli Studi di Palermo – CUP B73C22001250006 - Prediction Models - Modelli Avanzati di predizione per la prognosi e la risposta terapeutica, sulla Tematica: "*AI per la Medicina di Precisione -Sviluppo di modelli avanzati di servizi per la realizzazione di Centri di Medicina di Precisione supportati da applicazioni di Intelligenza Artificiale*", finanziato nell'ambito dell'Avviso MUR n. 341 del 15/03/22 – PNRR M4C2 – Investimento 1.3, emanato con D.D.G. n. 512/2025 prot. 8815 del 20/01/2025, è così composta:

1. Prof. Giocchino Massimo Palma - Professore Ordinario – Università degli Studi di Palermo - Presidente;
2. Prof.ssa Chiara Cremolini - Professore Ordinario – Università degli Studi di Pisa - Componente
3. Prof. Gianluca Moroncini – Professore Ordinario – Università Politecnica delle Marche - Componente;
4. Prof. Andrea Perra - Professore Ordinario - Università degli Studi di Cagliari – Componente;
5. Prof.ssa Matilde Todaro - Professore Ordinario - Università degli Studi di Palermo – Componente.

Il presente decreto sarà pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo.

Il Magnifico Rettore

Prof. Massimo Midiri