







Decreto Rettorale n. 191/2025 Prot n. 7114 del 20/01/2025

DECRETO RETTORALE DI APPROVAZIONE FINANZIAMENTI BANDO A CASCATA

Progetto D3 4 Health - Digital Driven Diagnostics, prognostics and therapeutics for sustainable Health care - Iniziativa PNC_0000001 - CUP: B53C22006120001 - SPOKE 3

LA RETTRICE

VISTA la legge n. 240 del 30 dicembre 2010, "Norme in materia	VISTA	la legge n.	240 del 30	dicembre 2010,	"Norme in	materia di
---	-------	-------------	------------	----------------	-----------	------------

organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità' e

l'efficienza del sistema universitario":

VISTO il vigente Statuto di Ateneo emanato con il D.R. n.3689 del 29.10.2012

pubblicato sulla G.U. n. 261 in data 08.11.2012 e ss. mm. e ii,

modificato con D.R n. 1549/2019 del 15.05.2019;

CONSIDERATO che "Sapienza considera prioritaria e primaria la sua funzione

nell'attività di ricerca, ne favorisce la dimensione internazionale, promuove, anche attraverso specifiche strutture, il trasferimento dei risultati della ricerca al sistema culturale, produttivo e della società

civile" così come previsto dall'art. 5 dello Statuto dell'Università;

VISTO il DL 59/2021 recante "Misure urgenti relative al Fondo complementare

al Piano nazionale di ripresa e resilienza e altre misure urgenti per gli

investimenti";

TENUTO CONTO il decreto del Ministero dell'economia e delle finanze 15 luglio 2021,

recante "Programmi e interventi inseriti nel Piano nazionale per gli

investimenti complementari e connesse modalità di monitoraggio";

VISTO il Decreto Direttoriale 6 giugno 2022, n. 931, di emanazione di un

Avviso per la concessione di finanziamenti destinati ad iniziative di ricerca per tecnologie e percorsi innovativi in ambito sanitario e assistenziale finanziato a valere sulle risorse previste dal Fondo

complementare al Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, come



individuate dal decreto legge 6 maggio 2021, n. 59, convertito, con modificazioni, dalla legge 1° luglio 2021, n. 101.;

VISTO

il Decreto di concessione MUR n. 1986 del 09/12/22 con cui viene ammesso a finanziamento il progetto D3 4 Health nell'ambito del Piano Nazionale Complementare Salute, codice Iniziativa PNC0000001, di cui Sapienza è capofila, partner di progetto e Coordinatore di Spoke 3, con il codice CUP B53C22006120001;

TENUTO CONTO

delle Linee guida per la rendicontazione delle spese e per le azioni di informazione e comunicazione a cura dei soggetti attuatori PNC 0000001, pubblicate con decreto n. 575 del 02/05/2023, rivolte ai soggetti beneficiari di finanziamenti;

VISTO

che tra le attività progettuali previste all'art. 5 dell'Avviso n. 931 del 06/06/2022 rientra l'emanazione dei "bandi a cascata" (Sostegno finanziario a terze parti - FSTP o cascade funding) in favore di Organismi di Ricerca e aziende, finanziando Progetti di Ricerca e Sviluppo come definiti all'art. 25 del Reg. (UE) 651/2014 e ss. mm. e Collaborativi, vale a dire realizzati da Imprese e Organismi di Ricerca in Collaborazione Effettiva tra di loro;

VISTO

che Sapienza Università di Roma è leader di Spoke 3 nel progetto D3 4 Health:

VISTA

la Disposizione Direttoriale n. 2517/2024 – Prot. n. 104165 del 04/06/2024 con cui è stato preso l'impegno contabile pari a € 6.414.000,00;

VISTO

il Decreto Rettorale n. 1318/2024 del 11/06/2024 con cui è stato emanato il Bando a cascata Progetto Codice PNC_0000001 dal titolo "D3 4 Health Digital Driven Diagnostics, prognostics and therapeutics for sustainable Health care", Spoke 3, CUP B53C22006120001;

VISTO

il Decreto Rettorale n. 1733/2024 del 15/07/2024 di proroga dei termini di scadenza per la presentazione della domanda di partecipazione al bando di selezione emanato con D.R. n. 1318/2024, dalla data originaria del 15/07/2024 ore 15:00 alla nuova data del 22/07/2024 entro e non oltre le ore 15:00;

VISTO

il Decreto Rettorale n. 1880/2024 del 26/07/2024, di nomina della Commissione per la valutazione delle proposte pervenute in risposta al bando a cascata D3 4 Health Spoke 3;

Sapienza Università di Roma Area Supporto alla ricerca Ufficio Supporto alla Ricerca Nazionale Settore PNRR CF 80209930587 PI 02133771002 CU001 - Palazzo del Rettorato - piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma



CONSIDERATO che sono stati ammessi a finanziamento solo i Progetti risultati

formalmente ammissibili, valutati conformi alle previsioni dell'Avviso

per il sostegno di Progetti R&S Collaborativi;

VISTO che la Commissione, a fronte di una disponibilità pari a € 6.414.000,00

quota interamente destinata al SUD, proponeva di finanziare n. 7 su 7 proposte progettuali presentate per un importo complessivo pari a €

2.834.491,54;

VISTE le graduatorie di merito delle proposte progettuali ritenute idonee al

finanziamento del Bando a Cascata Sapienza per progetti collaborativi nell'ambito del progetto D3 4 Health Spoke 3, approvati con le delibere n. 240 del 08/10/2024 del Senato Accademico e la n. 330 del

22/10/2024 del Consiglio di Amministrazione;

VISTE le delibere suindicate che autorizzano la Rettrice ad emanare un

decreto rettorale per ciascun bando a cascata, per l'approvazione dei

finanziamenti concedibili alle proposte selezionate;

TENUTO CONTO che le n. 7 proposte sono state successivamente sottoposte all'esame della ditta incaricata di finalizzare le verifiche di istruttoria formale e del

rispetto dei vincoli previsti dal bando e dalla normativa vigente;

CONSIDERATO che ciascun progetto approvato è stato presentato da Università e

aziende per implementare l'obiettivo generale dello Spoke 3 per lo sviluppo di tecnologie e percorsi innovativi in ambito sanitario e

assistenziale, come di seguito riportato:

Proponente	Protocollo interno	Linea Tematica	ACRONIMO	Punteggio complessivo	Contributo concedibile
Università degli studi di Bari Aldo Moro/Predict S.r.l.	0004 /2024	1	ENDOSCOP E	103	€ 899.836,00, di cui la quota sud è pari al 100%
WITAPP S.R.L.	0002 /2024	3	CENTRIC	100	€ 237.614,64, di cui la quota sud è pari al 100%
BTINKEENG S.R.L.	0006 /2024	4	TWINCAP	98	€ 286.885,20, di cui la quota sud è pari al 100%
TECNO-BIOS S.R.L./ Consorzio Sannio Tech	0007/2024	1	BiliOmics	88	€ 234.349,50, di cui la quota sud è pari al 100%



Proponente	Protocollo interno	Linea Tematica	ACRONIMO	Punteggio complessivo	Contributo concedibile
Università della Calabria	0005/2024	2	DiSIPreSP	87	€ 500.932,20, di cui la quota sud è pari al 100%
Università degli Studi del Sannio	0001 /2024	4	MISURA	86	€360.000,00, di cui la quota sud è pari al 100%
GENOMIX4LIFE S.R.L.	0003 /2024	1	ProGeM	84	€ 314.874,00, di cui la quota sud è pari al 100%
				TOTALE	€ 2.834.491,54

VISTO

che in che in data 09/01/2025, con comunicazione prot. n. 2696 del 09/01/2025 (Protocollo Intellera consulting 2025-URM1SAM-0002696) l'attività di istruttoria formale sulle 7 domande idonee e finanziabili, risultate in posizione utile nella graduatoria di merito ha avuto esito positivo;

RILEVATO

che con successivo Dispositivo Direttoriale sarà necessario procedere all'impegno di spesa in favore dei 7 capofila dei progetti vincitori del bando a cascata D3 4 Health Spoke 3, al fine di sottoscrivere gli atti d'obbligo, con cui l'Ateneo si impegna ad erogare il finanziamento concesso:

CONSIDERATE le finalità generali dei bandi a cascata, che valgono a definirne l'ambito di applicazione, indicando le priorità, gli obiettivi e i risultati attesi che attraverso la procedura si vogliono attuare e conseguire, nonché gli atti, i provvedimenti e i documenti utili e necessari a delimitare correttamente il framework regolatorio e normativo in cui si opera;

PRESO ATTO che ciascun Beneficiario si impegna a realizzare il Progetto ammesso a finanziamento assicurando l'avvio tempestivo delle attività a partire dal 22/01/2025 per dodici (12) mesi e, comunque, entro e non oltre il 30/11/2026:

SENTITO il Referente scientifico di Spoke e di progetto, la Prof.ssa Valeria Panebianco:

SENTITA la Direttrice Generale:

DECRETA

di approvare i finanziamenti alle proposte selezionate dalla Commissione del bando a cascata per attività di ricerca svolte da Organismi di Ricerca, in modalità anche

Sapienza Università di Roma Area Supporto alla ricerca Ufficio Supporto alla Ricerca Nazionale Settore PNRR CF 80209930587 PI 02133771002 CU001 - Palazzo del Rettorato - piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma



collaborativa, con riferimento al Progetto dal titolo "D3 4 Health - Digital Driven Diagnostics, prognostics and therapeutics for sustainable Health care", Spoke 3, Iniziativa PNC Salute PNC0000001, CUP B53C22006120001, finanziato a valere sulle risorse previste dal Fondo Complementare al Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Linea di investimento PNC-I.1, Programma PNC, D.M. MEF 15 Luglio 2021, "Iniziative di Ricerca per Tecnologie e Percorsi Innovativi in ambito Sanitario e Assistenziale", come da allegato parte integrante del presente Decreto.

L'originale del presente decreto sarà acquisito nella raccolta degli atti dell'Amministrazione.

Roma

La Magnifica Rettrice
Prof.ssa Antonella Polimeni
Firmato digitalmente









ALL. 1 DECRETO FINANZIAMENTI AMMESSI - BANDO A CASCATA SAPIENZA - PROGETTO D3 4 Health - INIZIATIVA PNC0000001, Spoke 3 CUP B53C22006120001

Proponente	Protocollo Interno	ACRONIMO	TITOLO PROGETTO	PUNTEGGIO COMPLESSIV O	Finanziamento concesso	di cui Quota SUD
Università degli studi di Bari Aldo Moro	0004/2024	ENDOSCOPE	BREATH ANALYSIS PER LA DIAGNOSI DEL CANCRO DEL COLON- RETTO E DELLE LESIONI POLIPOIDI: VALIDAZIONE DI UN APPROCCIO DIAGNOSTICO INNOVATIVO MEDIANTE CONFRONTO CON TEST DI SCREENING FIT/FOBT	103	€ 899.836,00	pari al 100%
WITAPP S.R.L.	0002/2024	CENTRIC	artifiCial intElligeNce- based volumeTRIc pCi		€ 237.614,64	pari al 100%
BTINKEENG S.R.L.	0006/2024	TWINCAP	TWINCAP	98	€ 286.885,20	pari al 100%
TECNO-BIOS S.R.L.	0007/2024	BiliOmics	Genomic Profiling of Biliary Tract Tumors Using Omics Technologies	88	€ 234.349,50	pari al 100%
Università della Calabria	0005/2024	DiSIPreSP	Dispositivo Smart Indossabile per la Prevenzione di Specifiche Patologie	87	€ 500.932,20	pari al 100%
Università degli Studi del Sannio	0001/2024	MISURA	surface plasMon resonance e Biopsla Liquida: la nuova frontiera nello SvilUppo di saggi avanzati per la detection di biomaRcatori MolecolAri	86	€ 360.000,00	pari al 100%

GENOMIX4LIFE S.R.L.	0003/2024	ProGeM	Profilazione Genomica e Molecolare mediante approcci innovativi nel Colangiocarcinoma: dalla Caratterizzazione alla Stratificazione dei Pazienti	84	€ 314.874,00	pari al 100%
				TOTALE AGEVOLAZIONE	€ 2.834.491,54	