



Decreto Rettorale n. 2360/2025  
Prot. n. 117278 del 31/07/2025

## 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 - II edizione**

### LA RETTRICE

- 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 e possiede una dotazione finanziaria complessiva pari ad € 20.658.080,00, come da Decreto di concessione MUR n. 1986 del 09/12/22;
- TENUTO CONTO** che l'Hub della Fondazione D3 4 Health, con delibera n. 54/2024 del 16/12/2024, ha approvato il piano di rimodulazione di budget 2024 con riferimento al quale il budget spettante a Sapienza Università di Roma risulta pari a € 17.954.004,46;
- CONSIDERATO** che, a fronte della rimodulazione, Sapienza Università di Roma nell'ambito dell'Iniziativa PNC 0000001, in qualità di Leader dello Spoke 3, possiede una dotazione finanziaria pari ad € 16.612.336,36;
- VISTA** la Delibera n. 104 del 19/03/2024 del Consiglio di Amministrazione che ha approvato una dotazione finanziaria complessiva pari a € 6.414.000,00 da destinare al bando a cascata Sapienza del progetto D3 4 Health – Piano Nazionale Complementare Salute per progetti collaborativi di ricerca;



- 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 Rettoriale n. 1318/2024 dell'11/06/2024 con cui è stato emanato il primo 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, prorogato con D.R. n. 1733/2024 del 15/07/2024;
- 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;
- VISTA** la graduatoria di merito delle proposte progettuali ritenute idonee al finanziamento del primo bando a cascata Sapienza per progetti collaborativi nell'ambito del progetto D3 4 Health Spoke 3, approvati con le delibere n. 240 dell' 08/10/2024 del Senato Accademico e la n. 330 del 22/10/2024 del Consiglio di Amministrazione;
- PRESO ATTO** che Sapienza Università di Roma, in qualità di Capofila dello Spoke 3 del progetto D3 4 Health, intendeva implementare e potenziare le attività di ricerca industriale, sviluppo sperimentale ed innovazione dei processi e dell'organizzazione per ulteriori € 3.579.508,30;
- VISTO** il Decreto Rettoriale n. 288/2025, Prot. n. 11516 del 29/01/2025, di emanazione della II edizione dell'Avviso del bando a cascata dello Spoke 3 - CUP B53C22006120001, per la realizzazione di attività di ricerca industriale, sviluppo sperimentale ed innovazione dei processi e dell'organizzazione nell'ambito dell'Iniziativa denominata "Digital Driven Diagnostics, prognostics and therapeutics for sustainable Health care", acronimo D3 4 Health, contrassegnata dal codice identificativo PNC0000001;
- VISTO** il Decreto Rettoriale n. 738/2025 del 07/03/2025, di nomina della Commissione per la valutazione delle proposte pervenute in risposta al bando a cascata D3 4 Health Spoke 3 II edizione;
- 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 € 3.579.508,30, quota interamente destinata al SUD, proponeva di finanziare n. 10 su 23 proposte progettuali presentate per un importo complessivo pari a € 3.579.508,25;

**TENUTO CONTO** che le n. 10 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
Senseledge S.r.l. a socio unico	0023	5	IA- PRECISION COLON	99	€ 260.672,72, di cui la quota sud è pari a € 260.672,72
Dipartimento di Farmacia - Scienze del Farmaco, Università degli Studi di Bari "Aldo Moro"	0015	1	GIMPS	94	€ 490.000,00, di cui la quota sud è pari a € 490.000,00
QSENSATO SRL	0010	1	AVC - Neuro - Quest	93	€ 368.670,61, di cui la quota sud è pari a € 368.670,61
Università degli Studi di Sassari	0009	2	OPTIMOVE	91	€ 405.000,00 di cui la quota sud è pari a € 405.000,00
TECNO - BIOS SRL	0001	1	BILIO - METHOMI CS	90	€ 165.000,00, di cui la quota sud è pari a € 165.000,00
Università degli Studi di Bari Aldo Moro	0012	3	NEED	88	€ 258.824,60, di cui la quota sud è pari a € 258.824,60
Università degli Studi dell'Aquila	0008	4	SUPPORT HOPE	86	€ 434.849,00, di cui la quota sud è pari a € 434.849,00



Proponente	Protocollo interno	Linea Tematica	ACRONIMO	Punteggio complessivo	Contributo concedibile
Università del Salento	0019	1	SM - INSIGHT	85	€ 600.000,00, di cui la quota sud è pari a € 600.000,00
Fondazione Don Carlo Gnocchi Onlus	0020	2	MPOWER - MS	85	€ 256.491,32, di cui la quota sud è pari a € 256.491,32
UNI FOGGIA	0013	1	SCALPEL	78	€ 340.000,00, di cui la quota sud è pari a € 340.000,00
				<b>TOTALE</b>	<b>€ 3.579.508,25</b>

**VISTO** che in che in data 25/07/2025, con comunicazione prot. n. 111852 (Protocollo Intellera consulting 2025-URM1SAM-0111852) l'attività di istruttoria formale sulle 10 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 10 capofila dei progetti vincitori del bando a cascata D3 4 Health Spoke 3 – II edizione, 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 dalla sottoscrizione del presente Decreto 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 collaborativa, con riferimento al Progetto dal titolo “D3 4 Health - Digital Driven Diagnostics, prognostics and therapeutics for sustainable Health care”, Spoke 3 - II edizione, 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 il 31/07/2025

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

Proponente	Protocollo Interno	ACRONIMO	TITOLO PROGETTO	PUNTEGGIO COMPLESSIVO	Finanziamento concesso	di cui Quota SUD
Senseledge S.r.l. a socio unico	0023	IA- PRECISION COLON	Piattaforma integrata di stratificazione AI-driven per la medicina di precisione nel tumore del colonretto metastatico	99	€ 260.672,72	€ 260.672,72
Dipartimento di Farmacia - Scienze del Farmaco, Università degli Studi di Bari "Aldo Moro"	0015	GIMPS	Generation of IMaging Probes for Multiple Sclerosis Biomarkers	94	€ 490.000,00	€ 490.000,00
QSENSATO SRL	0010	AVC - Neuro - Quest	"Atomic Vapor Cells for Quantum - enabled Functional Neuroimaging through Wearable Helmets"	93	€ 368.670,61	€ 368.670,61
Università degli Studi di Sassari	0009	OPTIMOVE	Piattaforma basata su tecnologie indossabili a supporto di programmi personalizzati di attività fisica per pazienti affetti da sclerosi multipla	91	€ 405.000,00	€ 405.000,00
TECNO - BIOS SRL	0001	BILIO - METHOMI CS	Biliary Cancer Methylome Profiling via Omics Technologies	90	€ 165.000,00	€ 165.000,00
Università degli Studi di Bari Aldo Moro	0012	NEED	Next -Gen Digital Diagnostics: Bridging AI Explainability and Medical Trust	88	€ 258.824,60	€ 258.824,60

Università degli Studi dell'Aquila	<b>0008</b>	SUPPORT HOPE	System for Understanding Patients' Ongoing Recovery and Treatment, Health Optimization and Psychological Empowerment	86	€ 434.849,00	€ 434.849,00
Università del Salento	<b>0019</b>	SM - INSIGHT	Profili di neuroinfiammazione e neurodegenerazione nella sclerosi multipla: nuovi biomarcatori molecolari e imaging nei pazienti e in modelli preclinici	85	€ 600.000,00	€ 600.000,00
Fondazione Don Carlo Gnocchi Onlus	<b>0020</b>	MPOWER - MS	Multiparametric PlatfOrm based on Wearable sEnsors for long -lasting MonitoRing in Multiple Sclerosis	85	€ 256.491,32	€ 256.491,32
UNI FOGGIA	<b>0013</b>	SCALPEL	SalivaomiCs as a non -invAsive Liquid biopsy for PrEcision diagnostics in oral cancer	78	€ 340.000,00	€ 340.000,00
				<b>TOTALE AGEVOLAZIONE</b>	<b>€ 3.579.508,25</b>	<b>€3.579.508,25</b>