



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



A.D. 1308

unipg

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI PERUGIA

APPROVAZIONE ESITI PROCEDURA DI VALUTAZIONE PROPOSTE PROGETTUALI TERZO BANDO A CASCATA – ECOSISTEMA VITALITY

BIO BASED AND BIO COMPATIBLE
MATERIALS AND DEVICES



D.R. Prot. n. 682 - 2025 del 20/03/2025 -
Anno 2025 - tit. III cl. 13

Terzo Bando a Cascata - Ecosistema VITALITY
SPOKE 10 – Università degli Studi di Perugia: approvazione esiti procedura di valutazione proposte progettuali

IL RETTORE

Premesso che l'Università degli Studi di Perugia partecipa, in qualità di Spoke 10 "*Bio based and bio compatible materials and devices*" al progetto VITALITY "*Innovation, digitalisation and sustainability for the diffused economy in Central Italy*" (ECS_00000041, CUP J97G22000170005), finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU a valere sui fondi del PNRR - Missione 4 - Componente 2 - Investimento 1.5;

Preso atto che gli Spoke, per il conseguimento degli obiettivi progettuali, erano chiamati a pubblicare bandi a cascata a favore delle imprese per promuovere progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale attraverso l'erogazione di opportuni finanziamenti;

Richiamato il D.R. n. 3209/2023 del 13/12/2023 con il quale è stato emanato il bando a cascata per lo Spoke 10 "*Bio based and bio compatible materials and devices*" nell'ambito dell'Ecosistema "VITALITY", area "Digitale, Industria, Aerospazio" del Piano Nazionale della Ricerca (PNR), Programma VITALITY, con una dotazione finanziaria complessiva pari ad Euro 1.800.000,00;

Richiamato il D.R. n. 1854/2024 del 27/06/2024, in virtù del quale risultano approvati gli esiti della procedura di valutazione delle proposte progettuali presentate a valere sul bando di cui al DR n. 3209, per un importo complessivo di Euro 1.300.938,57;

Preso atto che è facoltà dello Spoke rimettere nuovi bandi a cascata al fine di allocare di tutte le risorse residue con la finalità di offrire opportunità di Ricerca, Sviluppo e Innovazione a Imprese e OdR operanti nelle tematiche di interesse dello Spoke;

Richiamato il D.R. n. 2229/2024 del 25/07/2024 con il quale è stato emanato il Secondo bando a cascata per lo Spoke n. 10 "*Bio based and bio compatible materials and devices*" nell'ambito dell'Ecosistema "VITALITY", area "Digitale, Industria, Aerospazio" del Piano Nazionale della Ricerca (PNR), Programma VITALITY, con una dotazione finanziaria complessiva pari ad Euro 499.061,45;

Richiamato il D.R. n. 3768/2024 del 18/12/2024, in virtù del quale risultano approvati gli esiti della procedura di valutazione delle proposte progettuali presentate a valere sul Secondo bando a cascata di cui al DR n. 2229;

Richiamato il D.R. n. 3823/2024 del 23/12/2024, con il quale è stato emanato il Terzo Bando a cascata per lo Spoke n. 10 "*Bio based and bio compatible materials and devices*" (di seguito Bando) nell'ambito dell'Ecosistema "VITALITY", area "Digitale, Industria, Aerospazio" del Piano Nazionale della Ricerca (PNR), Programma VITALITY, con una dotazione finanziaria complessiva pari ad Euro 253.094,84, rivolta al seguente ambito di progetto:

LINEA DI ATTIVITA' M79: *Innovative devices and systems based on biomaterials for biomedical applications*

TASK 3.3: *Biomaterials for peripheral nerve regeneration*;

Atteso che l'obiettivo del Bando è quello di sostenere la ricerca nel settore dei materiali per tessuti biologici (hard e soft) con particolare riferimento ai biomateriali per la rigenerazione dei nervi periferici;

Ricordato che il Responsabile del Procedimento, ai sensi della Legge n. 241/1990 e s.m.i., individuato all'art. 20 del succitato Bando a cascata per lo Spoke 10, è il Dott. Marco Bazzoffia;

Visto l'art. 10 del sopra citato Bando che fissava il termine di presentazione delle candidature alle ore 23:59 del 31/01/2025;

Considerato che, con nota prot. n. 117216 del 18/03/2025, il Responsabile del Procedimento, Dott. Marco Bazzoffia, ha trasmesso all'Università degli Studi di Perugia, in qualità di Spoke 10, i verbali delle sedute della Commissione di Valutazione;

Rilevato che, dai suddetti verbali, emerge che le domande di finanziamento pervenute entro la scadenza del citato Bando a cascata risultano in numero di due, di cui una è risultata non valutabile in quanto non rientrante nell'ambito tematico, di cui alle precedenti premesse, previsto dall'art. 5 del Bando;

Preso atto che, ai sensi dell'art. 11 del Bando, la verifica di ammissibilità è stata eseguita a cura dello Spoke 10 - Dipartimento di Fisica e Geologia;



Atteso che, ai sensi dell'art. 12 del Bando, la valutazione di merito è stata effettuata da una Commissione di Valutazione, nominata con D.R. n. 356/2025 del 11/02/2025, composta da tre esperti sui temi oggetto del Bando;

Preso atto che dai verbali della Commissione risulta utilmente collocata in graduatoria la seguente proposta progettuale:

	Codice istanza	Ragione sociale del soggetto proponente	Titolo del progetto	Acronimo progetto	Punteggio
1	SPK-10_10743650	Human Brain Wave Srl	Sviluppo di una tecnologia innovativa per la rigenerazione del sistema nervoso periferico	RIG-NEURO3	85

Ricordato che, ai sensi dell'art. 12 del Bando, il superamento della valutazione di merito per ciascun progetto è vincolato all'ottenimento di un punteggio di almeno 60 punti;

Considerato che lo Spoke 10 dovrà svolgere, per il tramite del Responsabile del Procedimento, tutte le relative attività conseguenti previste dal citato Bando;

Decreta

ART. 1

1. Sono approvati gli atti della Commissione di valutazione citata in premessa, dai quali risulta utilmente collocata in graduatoria la seguente proposta:

	Codice istanza	Ragione sociale del soggetto proponente	Titolo del progetto	Acronimo progetto	Punteggio
1	SPK-10_10743650	Human Brain Wave Srl	Sviluppo di una tecnologia innovativa per la rigenerazione del sistema nervoso periferico	RIG-NEURO3	85

2. È ammissibile a finanziamento la proposta progettuale presentata, di cui alla precedente graduatoria.

3. Sono demandate al Responsabile del Procedimento, Dott. Marco Bazzoffia, tutte le attività necessarie e conseguenti e la predisposizione dei relativi atti, secondo le disposizioni del Terzo bando a cascata e della Fondazione VITALITY in qualità di HUB.

ART. 2

Il presente provvedimento è pubblicato sul sito istituzionale della Fondazione VITALITY - sezione Bandi e sul sito Web dell'Università degli Studi di Perugia.

Il Rettore

Prof. Maurizio Oliviero
f.to Prof. Maurizio Oliviero



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



Il presente documento è conforme al documento originale ed è prodotto per la pubblicazione sul portale istituzionale nella modalità necessaria affinché resti fruibile dai software di ausilio, in analogia a quanto previsto dalla legge sull'accessibilità. Il documento originale con firma olografa è a disposizione presso gli uffici della struttura competente