



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI  
**FEDERICO II**

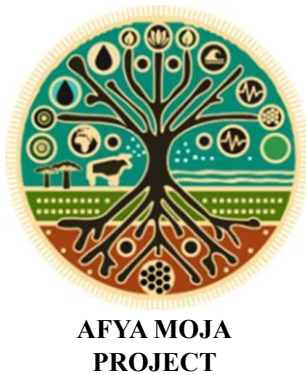
Winter school

# “From Capacity Building to One Health Empowerment – Afya Moja Winter School 2026”

Università degli Studi di Napoli Federico II –  
Dipartimento di Medicina Veterinaria e Produzioni Animali

16 – 20 Febbraio 2026

Afy a Moja (TNE23-00079 CUP C84C24000190006)



## BANDO DI SELEZIONE

Decreto n 33 del 19/01/2026

BANDO DI SELEZIONE PER L'AMMISSIONE DI N. 40 PARTECIPANTI AL CORSO DELLA WINTER SCHOOL: FROM CAPACITY BUILDING TO ONE HEALTH EMPOWERMENT – AFYA MOJA WINTER SCHOOL 2026, NELL'AMBITO DEL PROGETTO TRANSNAZIONALE TNE 23-00079 “HEALTH TECHNOLOGY: FROM CAPACITY BUILDING TO CAPACITY STRENGTHENING – AFYA MOJA” – CUP C84C24000190006 – Responsabile scientifica: Prof.ssa Bianca Gasparrini



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI  
**FEDERICO II**

VISTO che, in data 3 ottobre 2023, il Ministero dell'Università e della Ricerca, Direzione Generale per l'Internazionalizzazione e la Comunicazione, ha emanato la Direttiva n. 0167 dal titolo “Avviso per l'assegnazione di finanziamenti per iniziative formative transnazionali”;

VISTO che la Direttiva ha definito le “linee guida specifiche per la selezione e il finanziamento di almeno 10 iniziative educative transnazionali (TNE), previste nella Sottomisura T4 “Iniziative transnazionali in materia di istruzione”, Investimento 3.4 “Didattica e competenze universitarie avanzate” del Piano nazionale di ripresa e resilienza, Missione 4 “Istruzione e ricerca” – Componente 1 “Potenziamento dell’offerta dei servizi all’istruzione: dagli asili nido all’Università”

VISTO che il Dipartimento di Medicina Veterinaria e Produzioni Animali ha contribuito in qualità di partner ad una proposta di progetto dal titolo “Health Technology: from capacity building to capacity strengthening”; (Afya Moja) presentata al Ministero dell'università e della Ricerca il 28 novembre 2023 (TNE23-00079);

CONSIDERATO che, con la Direttiva n. 188 del 26 giugno 2024, il Ministero dell'Università e della Ricerca ha approvato l'elenco dei progetti ammissibili al finanziamento per i fondi stabiliti dalla Direttiva. 167 del 3 ottobre 2023; e che la proposta progettuale “Health Technology: from capacity building to capacity strengthening” (Afya Moja) è stata ritenuta ammissibile e finanziabile per l'importo di € 2.744.928,78.

CONSIDERATO che, attraverso l'accordo di Cooperazione del 27 novembre 2024, per il progetto “Health Technology: from capacity building to capacity strengthening” (TNE23-00079), l'Università degli Studi di Napoli Federico II ha aderito al Consorzio Afya Moja con l'Università Campus Bio-Medico di Roma (Istituzione Capofila), l'Università di Pisa, l'Alma Mater Studiorum – Università di Bologna e il Politecnico di Bari

CONSIDERATO che in data 21 gennaio 2025 sono stati stipulati gli accordi quadri di cooperazione tra il Consorzio Afya Moja, rappresentato dall'Università Campus Bio-Medico di Roma, e l'Università di Abomey-Calavi (UAC), l'Università Nazionale di Scienze, Tecnologie, Ingegneria e Matematica (UNSTIM) e l'Università Nazionale dell'Agricoltura (UNA) del Benin

VISTA la delibera del Consiglio del Dipartimento n. 12 del 25/12/2025 con la quale il Consiglio del Dipartimento di Medicina Veterinaria e Produzioni Animali ha autorizzato l'emanazione di un bando di selezione per l'attività definita dal successivo Art.1

D E C R E TA



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI  
**FEDERICO II**

## **ART. 1 INFORMAZIONI GENERALI**

Il Dipartimento di Medicina Veterinaria e Produzioni Animali, nell'ambito del progetto TNE 23-00079 “HEALTH TECHNOLOGY: FROM CAPACITY BUILDING TO CAPACITY STRENGTHENING – AFYA MOJA”, finanziato dal Ministero dell’Università e della Ricerca (MUR), CUP: C84C24000190006, coordinato dal Campus Biomedico di Roma, indice una selezione per l’ammissione di n. 40 partecipanti, di cui 30 posti riservati ai candidati provenienti dalle università partner del Benin (Africa), per prendere parte alla Winter School: *From Capacity Building to One Health Empowerment – Afya Moja Winter School 2026*.

## **ART. 2 OBIETTIVI**

La Afya Moja Winter School 2026 – “From Capacity Building to One Health Empowerment” mira a rafforzare le competenze dei partecipanti nella progettazione, nella comunicazione scientifica e nella risoluzione interdisciplinare dei problemi all’interno del paradigma One Health. Attraverso una combinazione di lezioni plenarie e attività pratiche, la Winter School intende:

- potenziare le capacità di elaborazione di proposte di ricerca, includendo analisi SWOT, degli stakeholder, dei problemi e degli obiettivi;
- fornire ai partecipanti strumenti pratici per la gestione dei progetti, la definizione del budget, la valutazione dei rischi e la comprensione del panorama dei finanziamenti europei;
- migliorare le competenze di scrittura scientifica, con particolare attenzione alla strutturazione dei manoscritti, all’analisi dei dati e alla preparazione di figure e tabelle in conformità agli standard etici della ricerca;
- promuovere l’apprendimento esperienziale attraverso sessioni pratiche nelle scienze veterinarie, scienze biomediche, tecnologie agrarie, scienze sociali e ingegneria industriale;
- favorire la collaborazione interdisciplinare tra partecipanti internazionali e sostenere attività di capacity building in linea con gli obiettivi del progetto Afya Moja.

## **ART. 3 REQUISITI, MODALITÀ DI PRESENTAZIONE DELLA DOMANDA E STRUTTURA DEL CORSO**

Le attività della Winter School si svolgeranno dal 16 al 20 febbraio 2026, articolate in sessioni mattutine e pomeridiane. Il programma prevede una combinazione di lezioni teoriche, workshop interattivi e attività pratiche che si terranno sia nella sede principale (Aula Magna, Dipartimento di Medicina Veterinaria e Produzioni Animali) sia nei laboratori e nelle strutture dei Dipartimenti coinvolti nel progetto Afya Moja, quali Medicina Veterinaria e Produzioni Animali, Agraria,



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI  
**FEDERICO II**

Ingegneria Industriale, Scienze Sociali e Scienze Biomediche Avanzate, secondo il calendario dettagliato fornito che sarà successivamente pubblicato.

Tutte le attività saranno svolte in lingua inglese. La frequenza è obbligatoria per tutti i partecipanti selezionati.

La partecipazione alla Winter School è aperta a studenti post-graduate (laureati, dottorandi, post-doc, specializzandi) provenienti dai seguenti ambiti disciplinari: Scienze Veterinarie, Agraria, Medicina e Chirurgia, Ingegneria e Scienze Sociali.

Le domande, debitamente firmate dai candidati, devono essere presentate entro e non oltre le ore 12:00 (CET) del 09/02/2026, tramite invio in formato PDF ai seguenti indirizzi email: [simona.sagliocco@unina.it](mailto:simona.sagliocco@unina.it), [valentina.longobardi@unina.it](mailto:valentina.longobardi@unina.it), indicando nell'oggetto: Application for Afya Moja Winter School 2026.

La domanda deve contenere le seguenti informazioni e documenti:

- Curriculum vitae
- Documento di identità
- Indirizzo email per la corrispondenza
- Certificato di laurea

#### **ART. 4. CRITERI DI SELEZIONE**

La selezione sarà svolta da una Commissione nominata dal Direttore su proposta del Responsabile Scientifico. La Commissione di valutazione sarà composta da docenti e personale amministrativo, nominati dal Direttore del Dipartimento presso cui sono stanziati i fondi del progetto.

La selezione sarà effettuata sulla base del curriculum dei candidati. Sarà data priorità agli studenti post-laurea delle università del Benin affiliate al progetto Afya Moja. Durante il processo di selezione sarà considerato l'equilibrio di genere. In caso di parità di titoli e punteggi di valutazione tra due candidati, sarà preferito il candidato appartenente al genere meno rappresentato tra i partecipanti selezionati. Inoltre, se due candidati dello stesso genere hanno titoli e punteggi di valutazione equivalenti, sarà preferito il candidato più giovane.

Posti assegnati per Dipartimento:

Dipartimento di Scienze Agrarie: 12 posti per studenti beninesi, 3 per studenti italiani

Dipartimento di Ingegneria Industriale: 4 posti per studenti beninesi, 1 per studente italiano



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI  
**FEDERICO II**

Dipartimento di Scienze Biomediche Avanzate: 5 posti per studenti beninesi

Dipartimento di Scienze Sociali: 3 posti per studenti italiani

Dipartimento di Medicina Veterinaria: 9 posti per studenti beninesi, 3 per studenti italiani

## **ART. 5 – GRADUATORIE**

Le graduatorie saranno pubblicate sull’Albo Ufficiale, disponibile sul sito web dell’Ateneo all’indirizzo <https://www.unina.it>. La pubblicazione delle graduatorie costituisce a tutti gli effetti notifica formale; pertanto, non verrà fornita alcuna ulteriore comunicazione agli interessati.

## **ART. 6 BENEFICI**

A tutti i partecipanti selezionati saranno forniti i pasti per l’intera durata della Winter School.

La partecipazione alla Afya Moja Winter School 2026 offrirà ai partecipanti i seguenti benefici:

- Opportunità di networking accademico, incluse attività di scambio e iniziative collaborative;
- Esposizione a metodologie didattiche innovative e ambienti di apprendimento avanzati;
- Possibilità di instaurare collaborazioni a lungo termine in ambito di ricerca e didattica.

## **CONTATTI**

Per qualsiasi ulteriore informazione, chiarimento o richiesta, è possibile contattare:

valentina.longobardi@unina.it; simona.sagliocco@unina.it

Il Direttore  
Prof. Aniello Anastasio



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI  
**FEDERICO II**

## DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE

Al Direttore del  
Dipartimento di Medicina Veterinaria Produzioni Animali  
Università degli Studi di Napoli Federico II,  
Via F. Delpino 1, 80137 Napoli

Io sottoscritto/a \_\_\_\_\_ [Nome e Cognome], nato/a a \_\_\_\_\_ [Luogo] il  
\_\_\_\_\_ [Data], residente in \_\_\_\_\_ [Indirizzo], chiedo di  
essere ammesso/a alla selezione per la Afya Moja Winter School 2026.

Dichiaro, sotto la mia responsabilità e consapevole delle sanzioni previste in caso di dichiarazioni mendaci ai sensi dell'art. 76 del DPR 28 dicembre 2000, n. 445, che:

[Elenco dei dati personali e delle dichiarazioni]

Allego:

[Elenco dei documenti richiesti]

Data: \_\_\_\_\_ [Inserire la data]

Firma: \_\_\_\_\_ [Inserire la firma]