







#### INVITO A PRESENTARE CANDIDATURE

Selezione di 5 studenti universitari per la Winter School SULIEIA - MedPINet Winter School: *Recognition and Diagnosis of Inborn Errors of Immunity*.

#### Art. 1 - Presentazione

La Winter School è organizzata dal Dipartimento di Scienze Mediche Traslazionali dell'Università Federico II, nell'ambito del Progetto "SULIEIA - MedPINet Winter School: Recognition and Diagnosis of Inborn Errors of Immunity" (codice TNE23-00011) - finanziato dal PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4 "Istruzione e ricerca" -COMPONENTE 1 "Potenziamento dell'offerta dei servizi all'istruzione: dagli asili nido all'Università" INVESTIMENTO 3.4 "Didattica universitaria e competenze avanzate", sotto-investimento - T4 "Iniziative Transnazionali in materia di istruzione" - CUP E41I24000240006. L'invito a presentare candidature riguarda la selezione di 5 studenti universitari per la partecipazione alla Winter School. La **SULIEIA - MedPINet Summer School** è un programma intensivo di 5 giorni volto a sensibilizzare i giovani medici sul riconoscimento dei disordini congeniti dell'immunità. Si tratta di condizioni ad alta mortalità, particolarmente diffuse nei Paesi con elevati tassi di consanguineità, dove spesso mancano programmi di screening neonatale. La Scuola prevede lezioni tenute da esperti nazionali e internazionali, oltre a sessioni interattive in cui gli studenti presentano e discutono casi clinici. Il programma affronta tematiche quali la diagnostica molecolare, la citofluorimetria e i difetti immunitari (cellulari, umorali, dell'immunità innata, da disregolazione e sindromici), offrendo ai partecipanti strumenti teorici e pratici per migliorare la diagnosi precoce e l'intervento tempestivo. Il programma è coordinato dalla Dott.ssa Giuliana Giardino (Dipartimento di Scienze Mediche Traslazionali, Università Federico II) e dalla Dott.ssa Imen Ben Mustapha (University Tunis El Manar).

#### Art. 2 – Contenuti e struttura della Winter School

- 1. Sono ammessi un totale di 5 studenti universitari.
- 2. I corsi saranno tenuti in lingua inglese.
- 3. Hanno accesso al corso studenti universitari iscritti almeno al IV anno del CdS in Medicina e Chirurgia, specializzandi in Pediatria o Immunologia Clinica o dottorandi con curriculum affine (Immunologia, Genetica, Pediatria) di qualsiasi anno.
- 4. La Winter School avrà inizio lunedì 26/1/2026 e si concluderà venerdì 30/1/2026. Le lezioni si terranno presso la Biblioteca Ed. 11 PT dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II (Via S. Pansini n. 5 80121 Napoli).

#### Art. 3 – Requisiti per l'ammissione

- 1. I candidati devono essere studenti iscritti almeno al IV anno del CdS in Medicina e Chirurgia, specializzandi in Pediatria o Immunologia Clinica o dottorandi con curriculum affine (Immunologia, Genetica, Pediatria) di qualsiasi anno.
- 2. I candidati devono essere regolarmente iscritti presso una delle seguenti istituzioni universitarie associate al progetto SULIEIA:

TUNISIA: University El Manar

ITALIA: Università di Napoli Federico II, Università della Campania Vanvitelli, Università della Basilicata, Mediterranea Università Mediterranea di Reggio Calabria, Università del Sannio









I candidati devono avere una buona conoscenza pratica della lingua inglese (B1 o livello superiore).

#### Art. 4 – Domanda di ammissione

- 1. Il modulo di domanda (*Application form*) è disponibile in calce a tale bando.
- 2. I candidati devono allegare alla domanda i seguenti documenti:
  - a. Curriculum vitae in inglese in formato Europass con certificazioni, pubblicazioni (inclusi abstract, poster e presentazioni orali) e media dei voti (solo per studenti in Medicina e Chirurgia) (<a href="http://europass.cedefop.europa.eu/documents/curriculum-vitae">http://europass.cedefop.europa.eu/documents/curriculum-vitae</a>)
  - b. Lettera motivazionale (max 800 parole)
- 3. Le domande possono essere respinte per uno qualsiasi dei seguenti motivi:
  - a. domanda ricevuta dopo la scadenza
  - b. domanda incompleta o errata
  - c. documenti mancanti
  - d. informazioni false
- 4. I candidati devono inviare tutta la documentazione via e-mail a giuliana.giardino@unina.it ed in cc a didatticadismet@unina.it entro il: 29th November 2025.

#### Art. 5 – Selezione e graduatoria di ammissione

- 1. La selezione dei candidati sarà svolta dal Comitato di selezione così composto:
  - Giuliana Giardino, University Federico II
  - Valentina Discepolo, University Federico II
  - Armando Chianese, University Federico II
- 2. Tutti gli studenti universitari saranno classificati in base al loro punteggio complessivo, che sarà strutturato nel modo seguente:
  - a. 30% Profilo accademico

Saranno valutati i seguenti criteri:

- i. Media dei voti degli studi universitari precedenti
- ii. Pubblicazioni accademiche
- iii. Progetti di ricerca passati e in corso
- iv. Titoli di studio
- v. Esperienze lavorative o di volontariato in settori pertinenti









b. 50% Motivazione.

Saranno valutati i seguenti criteri:

- i. Risposta adeguata ai seguenti quesiti:
- Cosa ti ha spinto a candidarti per la Winter School?
- Quali sono i tuoi obiettivi futuri?
- Perché è importante per te approfondire la conoscenza della tematica della Winter School?
- ii. Comunicazione chiara delle idee
- iii. Descrizione originale del proprio profilo e delle proprie idee
- c. 20% Colloquio orale.
- 3. Il Comitato di selezione richiederà ai candidati di partecipare a un colloquio online fissato per il 10.12.2025 ore 9.30 per verificare il loro profilo accademico, la motivazione e le capacità comunicative. Agli aspiranti sarà inoltrata una mail contenente il link per il collegamento on line.
- 4. Se due o più studenti universitari ottengono lo stesso punteggio, avrà la precedenza il candidato più giovane.
- 5. La graduatoria sarà pubblicata entro sette giorni dalla selezione.
- 6. Saranno ammessi alla Winter School gli studenti universitari classificati tra i primi 5, previa accettazione dell'ammissione entro i termini previsti (vedi art. 6).
- 7. Gli studenti universitari non classificati tra i primi 5 saranno inseriti in una lista d'attesa in ordine di punteggio.
- 8. Gli studenti universitari in lista d'attesa saranno contattati dopo la scadenza del bando di ammissione nel caso in cui uno o più posti siano resi disponibili.

#### Art. 6 – Ammissione e accettazione

Gli studenti universitari selezionati dovranno confermare l'accettazione entro 5 giorni dalla pubblicazione della graduatoria (termine ultimo di ammissione 23.12.2025 ore 12.00): Restituendo il modulo di accettazione compilato.

#### Art. 7 – Alloggio e spostamenti l

- 1. La frequenza del corso è gratuita per tutti gli studenti universitari selezionati.
- 2. I costi di viaggio e di alloggio sono a carico del Dipartimento di Scienze Mediche Traslazionali
- 3. A tutti gli studenti universitari verranno forniti i pasti a buffet durante le lezioni, una cena di benvenuto ed una cena a chiusura delle attività formative (eventuali intolleranze ed allergie dovranno essere comunicate con largo anticipo al Responsabile accademico).

#### Art. 8 – Politiche

- 1. La frequenza è obbligatoria. Se lo studente universitario non è in grado di frequentare una lezione, deve informare i coordinatori del corso, fornendo una motivazione valida.
- 2. Al termine della Winter School, gli studenti riceveranno un open badge di partecipazione, a condizione che abbiano frequentato almeno l'80% di tutte le lezioni.

#### Art. 9 – Informativa sul trattamento dei dati personali

1. I candidati hanno accesso ai documenti relativi alla procedura di selezione, in conformità con la normativa vigente. Tale diritto sarà esercitato secondo le modalità previste dal Regolamento dell'Università che disciplina le norme in materia di procedura amministrativa e il diritto di









accesso ai documenti, emanato con Decreto del Rettore n. 2294/2010 e successive modifiche e integrazioni.

2. Categorie di dati personali, finalità e base giuridica del trattamento dei dati:

I dati raccolti saranno trattati esclusivamente per finalità di registrazione, organizzazione e relative comunicazioni riguardanti la Winter School, nonché per determinare la graduatoria di ammissione. Informativa sul trattamento dei dati personali ai sensi dell'articolo 13 del Regolamento (UE) 679/2016 recante norme sul trattamento dei dati personali e del codice in materia di protezione dei dati personali, Decreto Legislativo n.196/2003 integrato e modificato dal Decreto Legislativo n.101/2018. Compilando, consegnando e trasmettendo i moduli previsti per la partecipazione al presente bando di selezione, l'interessato fornisce i propri dati personali all'Università degli Studi di Napoli Federico II e assume la qualità di "interessato" al trattamento di tali dati ai sensi dell'articolo 4, 1) del Regolamento UE.

Esclusivamente per problemi riguardanti il trattamento non conforme dei dati personali, è possibile contattare il Titolare del trattamento inviando una mail al seguente indirizzo dip.scienze-medtras@pec.unina.it; oppure al Responsabile della protezione dei dati: rpd@unina.it; PEC: rpd@pec.unina.it. Per qualsiasi altra richiesta relativa alla presente procedura, si prega di contattare invece il seguente indirizzo: didatticadismet@unina.it. Gli interessati godono dei diritti di cui agli articoli 15-22 del regolamento UE. Le informazioni complete relative alla raccolta dei dati personali trattati nella presente procedura sono riportate sul sito web http://www.unina.it/ateneo/statuto-e-normativa/privacy

Napoli, 19/11/2025

I Coordinatori della Winter School

Dott.ssa Giuliana Giardino

Dott.ssa Imen Ben Mustapha









## $Winter\ School\ MedPINet\ \ in\ Naples-$

### January 26th-30th, 2026

# **Application form**

* (T)*41	
* Title:	
* First name:	
* Family name:	
L	
* Address:	
* City:	
* Postcode:	
* Country:	
Telephone:	
* e-mail address:	
* Confirm e-mail:	
* University degree (if any):	
* Job title (if any):	
* Institution/organisation:	
Main reason for wishing to	
attend the Winter School	
How did you find out about the Winter School?	
* I read the information on	
the processing of personal	YES
data	

Note: fields marked with \* are compulsory