

Ufficio Segreteria Studenti
Area Didattica Medicina e Chirurgia

IL RETTORE

VISTO lo Statuto di Ateneo vigente; VISTO il Regolamento Didattico di Ateneo vigente;

VISTO il Regolamento di funzionamento dei Corsi di Perfezionamento, emanato con D. R. n. 1954 del 25/05/2017, e successive modifiche e/o integrazioni;

VISTO il Regolamento di funzionamento del Corso di Perfezionamento in “ONCOGENOMICA”, per l’anno accademico 2021/2022, con DR/2021/5315 del 02/12/2021;

DECRETA

ARTICOLO 1 (Indizione)

È indetto il pubblico concorso per l’ammissione, per l’anno accademico 2021/22, a minimo 10 - massimo 15 posti al Corso di Perfezionamento in “ONCOGENOMICA”, diretto a rispondere alle esigenze culturali, di aggiornamento e di qualificazione professionale in ambito oncologico.

ARTICOLO 2 (Requisiti per l’ammissione)

Possono partecipare al concorso, senza limiti d’età e di cittadinanza, coloro i quali siano in possesso di LAUREA V.O./L.M./L.S. in Medicina e Chirurgia, ovvero in Biologia/Scienze Biologiche, ovvero in Biotecnologie Mediche.

Saranno considerati i seguenti titoli preferenziali: Specializzazione in Oncologia Medica, Specializzazione in Biochimica Clinica, Specializzazione in Patologia Clinica e Dottorato di Ricerca.

ARTICOLO 3 (Presentazione delle domande)

La domanda di partecipazione al concorso (Allegato 1) redatta in carta semplice, dovrà essere indirizzata al Magnifico Rettore dell’Università degli Studi di Napoli Federico II – Segreteria del Dipartimento di Medicina Clinica e Chirurgia - via S. Pansini n. 5 – 80131 Napoli – e recapitata, entro e non oltre il giorno 13 Maggio 2022 a pena d’esclusione dal concorso, con la seguente modalità:

Invio con estensione PDF a mezzo posta elettronica certificata al seguente indirizzo email: mario.giuliano@personalepec.unina.it (nell’oggetto dovrà essere obbligatoriamente riportata la dicitura “CONCORSO D’AMMISSIONE PER IL CORSO DI PERFEZIONAMENTO IN ONCOGENOMICA A.A. 2021-22”).

La domanda, firmata di proprio pugno dal candidato, deve contenere le seguenti dichiarazioni:

- a) Il cognome ed il nome, la data ed il luogo di nascita, la cittadinanza, la residenza ed il recapito ove si intende ricevere le comunicazioni relative al concorso, il numero di telefono, l'indirizzo di posta elettronica ed il codice fiscale;
- b) La denominazione del titolo di studio posseduto, con l'indicazione della data di conseguimento, dell'Università o altro Ente che lo ha rilasciato ovvero il titolo equipollente conseguito presso un'Università straniera, nonché la data del Decreto Rettorale con il quale è stata dichiarata l'equipollenza stessa;
- c) Un curriculum vitae scientifico/professionale
- d) L'impegno a comunicare tempestivamente ogni eventuale variazione del recapito ove intende ricevere le comunicazioni relative al concorso.

Non saranno prese in considerazione, pertanto, e saranno escluse dalla partecipazione al concorso, le domande che non contengano:

- il cognome ed il nome;
- la residenza ed il recapito ove si intende ricevere le comunicazioni relative al concorso;
- la laurea in Medicina e Chirurgia con l'indicazione della data di conseguimento e dell'Università che lo ha rilasciato ovvero la data del Decreto Rettorale della dichiarazione d'equipollenza;
- il curriculum vitae scientifico/professionale.

I titoli presentati saranno restituiti a cura della Segreteria del Dipartimento di Medicina Clinica e Chirurgia, cui afferisce il corso.

ARTICOLO 4 (Valutazione dei titoli)

Per l'ammissione al corso di perfezionamento la Commissione Giudicatrice effettuerà una selezione dei candidati mediante valutazione dei titoli presentati e prova orale.

Le valutazioni attribuite dalla commissione a ciascun candidato saranno affisse all'albo del Dipartimento di Medicina Clinica e Chirurgia entro il 20 Maggio 2022. Tale affissione avrà valore di notifica ufficiale agli interessati.

I titoli presi in considerazione sono i seguenti:

Titoli di cui all'art. 2 del presente bando;

I titoli succitati saranno valutati in base ai criteri di cui al successivo art. 6.

La prova orale si espletterà il giorno 24/05/2022.

ARTICOLO 5 (Commissione giudicatrice)

La Commissione Giudicatrice del concorso di ammissione è composta dal Direttore del corso stesso e da due membri designati dal Consiglio del Corso di Perfezionamento.

ARTICOLO 6 (Graduatoria di merito)

La commissione giudicatrice, per la valutazione di ciascun candidato, dispone complessivamente di 30 punti di cui un massimo di 10 punti sarà attribuito mediante valutazione dei titoli e un massimo di 20 punti sulla base della prova orale; il punteggio relativo alla valutazione del curriculum vitae sarà attribuito secondo la seguente valutazione:

- a) Specializzazione in Oncologia Medica: punti 3
- b) Specializzazione in Biochimica Clinica: punti 1
- c) Specializzazione in Patologia Clinica: punti 1
- d) Dottorato di Ricerca: punti 2

Valutazioni aggiuntive:

- a) Esperienza professionale presso UU.OO. di Oncologia Medica: punti 1
- b) Partecipazione a progetti di ricerca in ambito oncologico: punti 2

Il punteggio relativo alla prova orale sarà attribuito secondo il seguente criterio: discussione su argomenti relativi a fattori prognostici e predittivi in oncologia, terapie biologiche, *signature* geniche e biopsia liquida.

In caso di parità di punteggio tra due o più candidati, prevarrà il candidato più giovane di età.

ARTICOLO 7 (Ammissione al corso)

Per l'iscrizione al Corso di Perfezionamento i candidati utilmente collocati in graduatoria dovranno inviare con estensione PDF a mezzo posta elettronica certificata al seguente indirizzo email: mario.giuliano@personalepec.unina.it (nell'oggetto dovrà essere obbligatoriamente riportata la dicitura "DOMANDA DI ISCRIZIONE AL CORSO DI PERFEZIONAMENTO IN ONCOGENOMICA A.A. 2021-22) – a pena di decadenza - entro 10 giorni dalla pubblicazione della graduatoria di merito, che avverrà il 25/05/2022:

- 1) Domanda di iscrizione in carta da bollo da € 16,00 indirizzata al Magnifico Rettore;
- 2) una fotografia formato tessera;
- 3) una fotocopia fronte retro di un valido documento di riconoscimento ed originale in visione.

ARTICOLO 8 (Sede del corso)

La sede della Direzione del Corso di Perfezionamento è il Dipartimento di Medicina Clinica e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II al quale è demandata la gestione amministrativo- contabile.

ARTICOLO 9 (Durata e frequenza)

L'attività didattica del Corso è programmata in sei mesi con un impegno orario di 300 ore di cui 86 di didattica frontale (lezioni – laboratori - esercitazioni) e 214 di attività formative di tipo individuale (didattica assistita: seminari - tirocini – stage – attività di studio per la preparazione della verifica finale), per un impegno complessivo pari a 12 CFU.

Al termine del corso è previsto una verifica finale.

È prevista la frequenza obbligatoria almeno per il 80% del totale dell'impegno orario previsto. L'attività didattica formativa e professionalizzante sarà svolta presso la A.O.U. Federico II, sotto la guida di tutors designati dal Consiglio del Corso. I tutors designati dal Consiglio del Corso saranno professori, ricercatori e personale tecnico-amministrativo dell'Ateneo che partecipano all'attività didattica del Corso e/o professori e ricercatori di altra Università e/o esperti provenienti dal mondo professionale con riconosciuta esperienza nella materia oggetto del Corso.

La A.O.U. Federico II si farà carico della copertura assicurativa per danno alla persona, infortunistica e RCT per i soggetti che svolgeranno la propria attività formativa e professionalizzante all'interno della A.O.U. Federico II.

Al termine del Corso i partecipanti sosterranno una prova di esame finale consistente in una discussione di un lavoro individuale o di gruppo su tematiche proposte dalla Direzione del Corso ed inerenti agli argomenti svolti durante il corso.

ARTICOLO 10 (Finalità del corso)

Obiettivi formativi generali del corso:

Il Corso di Perfezionamento in “Oncogenomica” si propone di fornire nozioni specialistiche nel campo della genomica e della biologia molecolare applicate allo studio dei processi di crescita e progressione tumorale, nonché all'acquisizione di resistenza alle terapie antitumorali.

Lo studio delle cause e dei meccanismi di insorgenza e crescita dei tumori ha subito un notevole impulso negli ultimi anni a seguito dell'acquisizione di fondamentali conoscenze nel campo della biologia molecolare e della genetica. Su queste basi sono stati identificati fattori individuali ed ambientali in grado di favorire l'insorgenza dei tumori, nonché i meccanismi che presiedono al processo di progressione neoplastica. Inoltre, lo sviluppo di innovativi metodi di indagine molecolare ha permesso di fornire un supporto fondamentale alla definizione della predisposizione individuale all'insorgenza di tumori, alla loro identificazione precoce e ad una più precisa caratterizzazione molecolare e prognostica delle patologie oncologiche. Questo ha ispirato lo sviluppo di nuovi approcci terapeutici personalizzati basati sull'utilizzo di farmaci innovativi a bersaglio molecolare definito, mirati a bloccare i driver molecolari di crescita tumorale, che spesso mostrano elevati livelli di eterogeneità inter- ed intra-individuale. Lo sviluppo e l'impiego di tali strategie terapeutiche innovative richiedono una approfondita conoscenza del genotipo individuale del paziente e del profilo molecolare del tumore.

La ricerca scientifica in questi campi di applicazione continua a sostenere il progresso delle conoscenze ed il miglioramento degli approcci diagnostici e terapeutici che il medico clinico può offrire ai pazienti oncologici.

Il Corso di Perfezionamento in Oncogenomica si pone l'obiettivo di formare medici specialisti in oncologia in questi settori di ricerca, diagnostica e terapia molecolare dei tumori al fine di completarne la preparazione scientifica e tecnologica ponendoli come tramite fra il mondo della ricerca di base e la clinica, nonché come attuatori delle nuove strategie terapeutiche basate sulla medicina di precisione.

Alla fine del Corso, i partecipanti saranno in grado di affrontare tematiche innovative legate alla applicazione di nuove metodiche di genomica e biologia molecolare per la diagnosi e la corretta gestione clinica delle sindromi tumorali ereditarie, nonché per la definizione molecolare e l'impostazione di terapie personalizzate per le patologie oncologiche.

Obiettivi formativi specifici del corso:

Il corso si prefigge di realizzare un percorso formativo specialistico attraverso lo sviluppo dei seguenti temi:

- 1) Generalità sulle sindromi tumorali ereditarie
- 2) Test genetici per la valutazione di sindromi tumorali ereditarie
- 3) Aspetti psicologici della problematica dei tumori eredo-familiari
- 4) Aspetti etici e medico-legali connessi ai test genetici
- 5) Principi di oncofertilità nei soggetti a rischio genetico
- 6) Modelli organizzativi di consulenza oncogenetica nella Rete Oncologica Campana
- 7) Applicazione delle tecniche di oncogenomica alla terapia personalizzata nei principali tumori solidi
- 8) Ruolo delle Biobanche nell'era della medicina personalizzata
- 9) Ruolo della biopsia liquida nella definizione di approcci terapeutici personalizzati
- 10) Utilizzo di test multigenici per la valutazione prognostica e per la definizione di trattamenti adiuvanti personalizzati.

Il Consiglio del Corso, ove ne ravvisi l'esigenza, potrà determinare ulteriori e/o diverse tematiche per la migliore organizzazione del Corso.

ARTICOLO 11 (Rilascio del titolo)

Al termine del Corso il Direttore, quale delegato del Rettore, dopo opportuna verifica delle presenze, del numero di CFU attribuiti e del superamento della prova finale, rilascerà ai partecipanti l'attestato di frequenza al Corso.

IL RETTORE
Matteo Lorito

Ripartizione *Relazioni Studenti*
Il Dirigente *Dott. Maurizio Tafuto*
Unità organizzativa responsabile dell'emanazione del Bando di concorso:
Segreteria Studenti Area Didattica Medicina e Chirurgia:
Il Capo dell'Ufficio: dott. Salvatore Ronca
Unità organizzativa responsabile del procedimento:
Dipartimento di Medicina Clinica e Chirurgia
Responsabile del procedimento:
Il Capo Ufficio Contabilità:
Dott. Luciano Saporito

Domanda di partecipazione

*Al Magnifico Rettore
dell'Università degli Studi di
Napoli Federico II*

Il/la sottoscritto/a _____ nato/a a _____
(prov. di _____) il _____ residente a _____
(prov. di _____) via _____ CAP _____
_____ recapito eletto agli effetti della selezione:
città _____ (prov. di _____) via _____
_____ CAP _____ tel. _____
Indirizzo di posta elettronica _____
Codice fiscale _____

CHIEDE

di partecipare al concorso per essere ammesso al **Corso di Perfezionamento Universitario in "Oncogenomica" per l'anno accademico 2021/2022**

Dichiara a tal fine sotto la propria responsabilità, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000 per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci:

- a) di essere cittadino _____;
- b) di possedere la laurea in _____ e di averla conseguita in data _____ presso l'Università di _____ (ovvero indicare il titolo equipollente conseguito presso altri Enti o l'Università straniera, nonché la data del decreto rettorale con il quale è stata dichiarata l'equipollenza stessa);
- d) di impegnarsi a comunicare tempestivamente ogni eventuale cambiamento della propria residenza
- e) di autorizzare l'Università degli Studi Federico II di Napoli al trattamento dei dati personali per le finalità istituzionali.

Si allega curriculum vitae.

Il presente modulo deve essere accompagnato dalla fotocopia di un valido documento di identità della persona che lo ha sottoscritto. Informativa ai sensi dell'art. 13 del Regolamento (UE) 679/2016 recante norme sul trattamento dei dati personali: I dati raccolti con il presente modulo sono trattati ai fini del procedimento per il quale vengono rilasciati e verranno utilizzati esclusivamente per tale scopo e comunque, nell'ambito delle attività istituzionali dell'Università degli Studi di Napoli Federico II. All'interessato competono i diritti di cui agli artt. 15-22 del Regolamento UE.

Titolare del trattamento è l'Università, nelle persone del Rettore e del Direttore Generale, in relazione alle specifiche competenze. Esclusivamente al fine di segnalare eventuali violazioni nel trattamento dei propri dati personali, è possibile contattare il Titolare al seguente indirizzo: ateneo@pec.unina.it; oppure il Responsabile della Protezione dei Dati: rpd@unina.it; PEC: rpd@pec.unina.it.

Luogo e Data

In fede

(firma)

Domanda di iscrizione

*Al Magnifico Rettore
dell'Università degli Studi di
Napoli Federico II*

Il/la sottoscritto/a _____ nato/a a _____
_____ (prov. di _____) il _____ residente a _____
_____ (prov. di _____) via _____ n _____
CAP _____ cell. _____
Indirizzo di posta elettronica _____ PEC _____
Codice fiscale _____

CHIEDE

di essere iscritto al **Corso di Perfezionamento Universitario in "Oncogenomica" per l'anno accademico 2021/2022**

Il/la sottoscritto/a, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art.76 del D.P.R. n. 445/2000 per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci,

DICHIARA SOTTO LA PROPRIA RESPONSABILITA'

- a) la veridicità dei dati personali sopra riportati;
b) di essere in possesso del Diploma di laurea in _____
conseguito in data _____ presso l'Università di _____
_____ (ovvero indicare il titolo equipollente conseguito presso altri Enti o l'Università straniera, nonché la data del decreto rettorale con il quale è stata dichiarata l'equipollenza stessa);
c) di impegnarsi a comunicare tempestivamente ogni eventuale cambiamento della propria residenza o del recapito;
d) di autorizzare l'Università degli Studi Federico II di Napoli al trattamento dei dati personali per le finalità concernenti le procedure del suddetto corso di Perfezionamento.

Si allega alla presente domanda:

- Fotocopia di un documento di riconoscimento in corso di validità
- Il presente modulo deve essere accompagnato dalla fotocopia di un valido documento di identità della persona che lo ha sottoscritto.
- Informativa ai sensi dell'art. 13 del Regolamento (UE) 679/2016 recante norme sul trattamento dei dati personali: I dati raccolti con il presente modulo sono trattati ai fini del procedimento per il quale vengono rilasciati e verranno utilizzati esclusivamente per tale scopo e comunque, nell'ambito delle attività istituzionali dell'Università degli Studi di Napoli Federico II. All'interessato competono i diritti di cui agli artt. 15-22 del Regolamento UE.
- Titolare del trattamento è l'Università, nelle persone del Rettore e del Direttore Generale, in relazione alle specifiche competenze. Esclusivamente al fine di segnalare eventuali violazioni nel trattamento dei propri dati personali, è possibile contattare il Titolare al seguente indirizzo: ateneo@pec.unina.it; oppure il Responsabile della Protezione dei Dati: rpd@unina.it; PEC: rpd@pec.unina.it.

Luogo e Data

In fede

(firma)