



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA



KAURI
HOLDING



ASSOCIAZIONE
degli AMICI
dell'UNIVERSITÀ
di PADOVA

ALUMNI
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Prot. n. del
Anno 2022 Cl. III Tit. 12 Fascicolo 14

Bando di concorso per l'assegnazione del Premio di studio "Giancarlo Zotti" - Terza edizione 2022

Premessa

Il **Dipartimento di Scienze Chirurgiche, Oncologiche e Gastroenterologiche dell'Università degli Studi di Padova e l'Associazione degli Amici dell'Università degli Studi di Padova** grazie al sostegno della **Famiglia Zotti, di Kauri Holding spa** e la collaborazione **dell'Associazione Alumni dell'Università degli Studi di Padova**, promuovono il bando di concorso per l'assegnazione di un Premio intitolato alla memoria **del Prof. Giancarlo Zotti**, mancato nel 2010 all'età di 84 anni.

Il Prof. Giancarlo Zotti, nato ad Ariano Polesine nel 1926, *Alumno* dell'Ateneo di Padova dove ha conseguito le lauree in Medicina e Chirurgia e, successivamente, in Filosofia, è stato Docente a Contratto per 10 Anni nel corso di Perfezionamento di Medicina Interna. È stato Primario della Divisione Medica dell'Ospedale civile di Padova, Presidente del Collegio dei Primari dell'Azienda Ospedaliera – Università di Padova e Presidente dell'Ordine dei Medici padovani. Ottenne la carica di consigliere comunale a Padova tra il 1982 e il 1987, e di Presidente del parlamentino di Palazzo Moroni dal 2001 al 2004.

Il premio, nell'intento di mantenere vivo il ricordo del prof Giancarlo Zotti, ha lo scopo di sostenere, anche finanziariamente, le ricerche di giovani studiosi e studiose che si distinguono per una proposta progettuale per la ricerca nell'ambito dei **"Tumori ereditari"**.

Negli ultimi anni ci sono stati due eventi che hanno rivoluzionato l'oncologia e che si sono sviluppati contemporaneamente ed in mutua relazione.

La prima innovazione è stata la possibilità di eseguire l'analisi di un elevato numero di geni partendo da un unico campione di DNA, tramite la tecnologia *next generation sequencing* (NGS). NGS può analizzare un elevato numero di geni da un unico campione di DNA prelevato da tessuto sano (analisi germinale), per esempio da globuli bianchi circolanti, o da tessuto neoplastico (analisi somatica) quando il DNA venga prelevato da cellule tumorali.

La seconda innovazione è stata la disponibilità di farmaci che possono agire selettivamente su determinate vie enzimatiche, alterate nel tumore ed identificabili dalla mutazione dei geni che codificano per le proteine chiave di quella via enzimatica. Vi sono quindi farmaci *target* che agiscono su vie enzimatiche causate da mutazioni *targettabili*. La crescente richiesta degli oncologi di conoscere, tramite NGS, la presenza di mutazione somatiche *targettabili* per avviare terapia con farmaci *target* spinge ad un crescente utilizzo dell'NGS. Fra i geni studiati, durante l'analisi somatica NGS, vi sono spesso anche geni noti per essere responsabili di sindromi neoplastiche geneticamente determinate.

Quando questo succede, è necessario chiedersi se il paziente sia portatore, oltre che della neoplasia per cui è curato, anche di una predisposizione genetica allo sviluppo di tumori. La risposta a questa domanda ha sia una ricaduta sul paziente (soggetto indice o probando), ma soprattutto sui suoi familiari.

Il riconoscimento di una sindrome neoplastica ereditaria in una famiglia consente di identificare i soggetti a rischio (hanno la stessa mutazione germinale del probando) e di organizzare per loro la sorveglianza con conseguente aumento delle diagnosi precoci, riduzione dell'incidenza del cancro e aumento della sopravvivenza. È evidente, dalla pratica clinica e dalla continua discussione di questa problematica nei gruppi oncologici multidisciplinari, che il percorso che parte con l'analisi genetica somatica e può portare all'analisi genetica germinale del probando e all'ottimizzazione della sorveglianza dei familiari, non è ancora strutturato e che vi sono molte criticità da risolvere, tra cui le maggiori riguardano:

- le indicazioni all'analisi genetica germinale
- le modalità dell'analisi genetica germinale
- la strutturazione in percorso dell'analisi genetica somatica e germinale e timing dell'analisi genetica somatica e germinale
- il coinvolgimento dei familiari prossimi del probando nel processo decisionale

- la sostenibilità degli approfondimenti molecolari da parte del Sistema Sanitario Regionale o Nazionale
- il possibile aumento della disparità delle cure, fra probandi e famiglie, che hanno facile accesso a centri ove lo screening molecolare dei tumori è attuato e strutturato e probandi e famiglie che non trovano facile accesso a percorsi di cura basati sulla genomica dei tumori.

1. Obiettivi

Il Premio, nell'intento di mantenere vivo il ricordo del prof Giancarlo Zotti, ha l'obiettivo di valorizzare e premiare i migliori progetti sul tema "Tumori ereditari: dalla genomica somatica alla genetica germinale".

Le proposte dovranno riguardare la strutturazione di un percorso di ricerca volto a identificare e gestire i soggetti con malattia neoplastica ereditaria a partire dall'analisi poligenica su tessuto neoplastico.

2. Requisiti richiesti

Il premio è riservato a giovani candidate e candidati in possesso di un titolo di laurea magistrale o magistrale a ciclo unico afferente alle classi:

- LM-06 Lauree Magistrali in Biologia
- LM-09 Lauree Magistrali in Biotecnologie Mediche, Veterinarie e Farmaceutiche
- LM-21 Lauree Magistrali in Ingegneria Biomedica
- LM-41 Lauree Magistrali in Medicina e Chirurgia

Tali candidate/i non dovranno aver compiuto i 35 anni di età alla data di pubblicazione del bando e la loro attività dovrà essersi contraddistinta per l'alta qualità e innovazione, con ricadute scientifiche e/o applicative di livello nazionale e/o internazionale.

Tali requisiti, oltre che dal curriculum, dovranno essere testimoniati attraverso la collaborazione con gruppi di ricerca attivi sui temi inerenti all'oncologia e alle sindromi neoplastiche ereditarie.

Poiché il premio è inteso come una borsa di studio, il candidato dovrà dichiarare in quale Gruppo di lavoro intenderà lavorare nei 5 mesi successivi alla premiazione, qualora risultasse vincitore del premio Zotti, 3^a edizione e dovrà corredare la domanda di un breve curriculum (max 1000 parole) del gruppo di lavoro suddetto, relativamente alle attività di oncologia e di biologia molecolare somatica e germinale

Il Responsabile del Gruppo di Lavoro, in cui il candidato intende lavorare nei 5 mesi successivi alla premiazione nel caso risultasse vincitore del premio Zotti, deve dichiarare di accettare di avvalersi del Candidato in questo periodo di tempo, nel caso ella/egli risultasse vincitore del premio Zotti 3^a Edizione (All.2)

3. Modalità e termini di presentazione della domanda

La domanda di partecipazione al concorso, diretta al Direttore del **Dipartimento di Scienze Chirurgiche, Oncologiche e Gastroenterologiche DiSCOG** di questa Università, redatta in carta semplice secondo lo schema allegato al presente bando e sottoscritta in originale, dovrà pervenire entro e non oltre le ore **13** del **30 giugno 2023**, con una delle seguenti modalità:

- tramite messaggio di posta elettronica certificata (PEC) all'indirizzo dipartimento.discog@pec.unipd.it
 - accompagnata da firma digitale apposta sulla medesima e su tutti i documenti in cui è prevista l'apposizione della firma autografa in ambiente tradizionale;

- mediante trasmissione della copia della domanda sottoscritta in modo autografo, unitamente alla copia del documento di identità del sottoscrittore; tutti i documenti in cui è prevista l'apposizione della firma autografa in ambiente tradizionale dovranno essere analogamente trasmessi in copia sottoscritta. Le copie di tali documenti dovranno essere acquisite mediante scanner;

Per l'invio telematico della documentazione dovranno essere utilizzati formati statici e non direttamente modificabili, privi di macroistruzioni e di codici eseguibili, preferibilmente pdf/A.

La ricevuta della consegna della documentazione verrà inviata automaticamente al candidato dal gestore PEC pertanto non sarà necessario chiamare alcun ufficio universitario.

- direttamente dal candidato o da persona incaricata alla Segreteria amministrativa del Dipartimento di Scienze Chirurgiche, Oncologiche e Gastroenterologiche DiSCOG Via Gallucci, 16 - 35128 Padova dal lunedì al venerdì dalle 9:00 alle 13:00;

Il mancato rispetto del termine indicato per la presentazione della domanda di partecipazione al concorso comporta l'esclusione dalla selezione.

Il candidato dovrà specificare sulla busta o sull'oggetto del messaggio di posta elettronica la dicitura "Bando di concorso per l'assegnazione del Premio di studio intitolato a Giancarlo Zotti – 3ª edizione".

Nella domanda di partecipazione al concorso (All. 1) , in carta semplice, il candidato deve dichiarare sotto la propria responsabilità:

- cognome e nome, luogo e data di nascita, cittadinanza, codice fiscale, residenza e recapito eletto ai fini del concorso, specificando il codice di avviamento postale, il numero telefonico e l'indirizzo e-mail;
- di aver conseguito la laurea magistrale appartenente ad una delle classi di laurea indicate all'art. 2 del presente Bando, data e presso quale Istituzione italiana ha conseguito la laurea;
- di non aver compiuto i 35 anni di età alla data di pubblicazione del bando;
- di impegnarsi a comunicare tempestivamente ogni eventuale cambiamento della propria residenza o recapito indicato nella domanda di partecipazione;
- di essere a conoscenza di tutte le norme contenute nel bando di concorso.

La domanda (All. 1) deve essere corredata della seguente documentazione, in carta libera:

- curriculum della/del candidata/o
- curriculum del/i Gruppo/i di lavoro nel quale la candidata/o intende lavorare nei 5 mesi dopo l'assegnazione del Premio Zotti, 3ª edizione, nel caso ne risultasse vincitrice/ore, relativamente all'oncologia e alla biologia molecolare somatica e germinale (di seguito nominato come gruppo di lavoro della/del Candidata/o).
- dichiarazione del Responsabile del Gruppo di Lavoro, in cui il candidato intende lavorare nei 5 mesi successivi alla premiazione nel caso risultasse vincitore del premio Zotti, (All.2)
- descrizione del progetto di ricerca. La descrizione non dovrà eccedere i 10.000 caratteri (spazi esclusi; bibliografia, figure e tabelle escluse) e seguire le indicazioni del form allegato al bando (All.3)
- copia di un documento di identità personale valido.
- attestazione conseguimento titolo di laurea magistrale o magistrale a ciclo unico afferenti alle classi di cui sopra

Alle candidate e ai candidati in possesso di un titolo di studio conseguito presso l'Università degli Studi di Padova è chiesto, contestualmente alla presentazione della domanda, di registrare gratuitamente il proprio profilo nel portale dell'Associazione Alumni dell'Università degli Studi di Padova mediante il form on-line al link: www.alumniunipd.it/member-register

4. Ammontare del premio e modalità di erogazione

L'importo lordo del premio è di Euro **10.000,00** onnicomprensivo degli oneri a carico dell'Ente e sarà corrisposto in un'unica soluzione dal Dipartimento di Scienze Chirurgiche, Oncologiche e Gastroenterologiche, a conclusione della cerimonia finale di premiazione.

Il premio è inteso come una borsa di studio, per sostenere la prosecuzione dell'attività di studio e ricerca del Candidato per non meno di mesi 5 (cinque).

5. Procedura di assegnazione del premio

Il premio sarà assegnato in base al giudizio insindacabile espresso da una Commissione nominata dal Direttore del Dipartimento di Scienze Oncologiche Chirurgiche e Gastroenterologiche DiSCOG, composta da almeno 5 membri tra cui almeno un rappresentante della famiglia Zotti Minici, ed uno nominato dalle Associazioni degli Amici e Alumni dell'Università di Padova.

La Commissione ha facoltà di rivolgersi a ulteriori esperti per accertare il grado di qualità, innovazione e il contributo specifico dei candidati.

Nella valutazione delle proposte pervenute, la Commissione considererà come prioritari

- contenuto della proposta progettuale (All.3) in relazione a:
 - ✓ coerenza con i temi del bando, all'originalità e al rigore scientifico;
 - ✓ grado di innovazione e impatto della ricerca svolta, anche in riferimento alle metodologie usate;
 - ✓ prospettive e ricadute scientifiche e culturali, nell'ambito di pertinenza delle ricerche/progetti svolti.
- curriculum vitae et studiorum della/del candidata/o
- curriculum del gruppo di Lavoro ove la/il Candidata/o intende lavorare per almeno 5 mesi se risultasse vincitrice/ore del premio, con particolare riferimento all'oncologia e alla biologia molecolare somatica e germinale (max 1000 parole)

La Commissione si riserva il diritto di non assegnare il premio, se a suo insindacabile giudizio nessuna candidatura presentata sarà ritenuta meritoria.

I progetti ritenuti validi e meritevoli a insindacabile giudizio della Commissione, saranno presentati mediante esposizione orale della durata di 15 minuti ciascuno, nel corso della Cerimonia di Conferimento del Premio, alla quale le autrici/ori dei progetti selezionati sono tenuti a partecipare e di cui sarà reso noto ogni dettaglio almeno un mese in anticipo.

In occasione dell'evento e delle presentazioni dei progetti, la Commissione decreterà il vincitore della terza edizione del premio di studio intitolato alla memoria di Giancarlo Zotti.

Verrà data comunicazione ai candidati dell'avvenuta selezione a mezzo di posta elettronica, all'indirizzo indicato nella domanda di partecipazione.

L'esito della selezione sarà pubblicato anche sul sito web del Dipartimento di Scienze Chirurgiche, Oncologiche e Gastroenterologiche DiSCOG, all'indirizzo www.discog.unipd.it/trasparenza/sovvenzioni-contributi-sussidi-vantaggi-economici/premi-di-studio e sul sito web dell'Università degli Studi di Padova, all'indirizzo: <https://www.unipd.it/premi-studio-laureati>.

Nel caso in cui il progetto presentato al premio Zotti, 3^a edizione, sia oggetto in parte o in tutto, di una o più pubblicazioni, i Candidati si impegnano a inserire nella/le pubblicazioni la seguente dicitura:

“I contenuti di questa pubblicazione sono stati (*in parte*) presentati al Premio Zotti, 3^a Edizione, Dipartimento di Scienze Chirurgiche, Oncologiche e Gastroenterologiche, Università degli Studi di Padova, Padova-Italia, con il Patrocinio di Kauri Holding Spa, delle Associazioni Alumni, Amici e della famiglia Zotti Minici”

“The topics of this publication have been (*partly*) presented at Zotti Prize, 3th Edition, on behalf of Surgical, Oncological and Gastroenterological Department, University of Padova, Padova- Italy, with the patronage of Kauri Holding Spa, Alumni and Amici Associations and Zotti Minici family”

6. Responsabile del procedimento amministrativo

Ai sensi dell’art. 4 della legge 241 del 7 agosto 1990 (Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi) è nominato Responsabile del procedimento amministrativo il Direttore del Dipartimento di Scienze Chirurgiche, Oncologiche e Gastroenterologiche.

I candidati hanno facoltà di esercitare il diritto di accesso agli atti del procedimento concorsuale secondo le modalità previste dal Decreto del Presidente della Repubblica del 12 aprile 2006 n. 184 (Regolamento recante disciplina in materia di accesso ai documenti amministrativi in conformità al capo V della Legge 241/90).

Le parti si impegnano ad osservare quanto disposto dal Regolamento Generale sulla Protezione dei Dati [GDPR (UE) 2016/679] in materia di protezione dei dati personali eventualmente acquisiti e/o utilizzati per lo svolgimento delle attività sopra descritte.

7. Informazioni Generali

Dipartimento di Scienze Chirurgiche, Oncologiche e Gastroenterologiche (DISCOG) dell’Università degli Studi di Padova: per informazioni visitare il sito del Dipartimento www.discog.unipd.it

Kauri Holding è la società a capo di un gruppo di aziende operative nel settore del Business Process Management con una importante presenza sul mercato italiano nella fornitura di soluzioni applicative e servizi specialistici per introdurre efficienza, valore aggiunto e maggior competitività nelle organizzazioni. A fianco della Famiglia Zotti e nell’intento di mantenere vivo il ricordo del prof Giancarlo Zotti, vuole condividere e diffondere il valore del sostegno ai più alti livelli di formazione per offrire a giovani ricercatori e futuri professionisti uno strumento di crescita nel nostro Paese.

Associazione degli Amici dell’Università di Padova, costituita nel 1989, promuove il rapporto tra l’Ateneo patavino e il mondo economico produttivo e sostiene programmi di ricerca e di didattica, incontri scientifici e culturali, premi e altri riconoscimenti a favore di studenti meritevoli e di giovani studiosi.

Associazione Alumni dell’Università degli Studi di Padova, dal 2015, riunisce tutti i laureati, i dottori di ricerca, i diplomati master e delle scuole di specializzazione dell’Università degli Studi di Padova all’interno di una comunità a cui tutti possano avere libero accesso e pari considerazione nel nome dei valori fondanti dell’Ateneo, ai quali essi possano continuare a ispirarsi nella vita professionale e privata e dei quali possano essere prestigiosi testimoni nel mondo.

Il presente bando di concorso con il fac-simile per la domanda di ammissione sarà disponibile sul sito:

- <https://www.discog.unipd.it/trasparenza/sovvenzioni-contributi-sussidi-vantaggi-economici/premi-di-studio>
- <https://www.unipd.it/premi-studio-laureati>
- www.amiciunipd.it
- www.alumniunipd.it

Ulteriori informazioni e norme di dettaglio possono essere richieste direttamente alla segreteria del Dipartimento di Scienze Chirurgiche, Oncologiche e Gastroenterologiche via mail al seguente indirizzo di posta elettronica didattica.discog@unipd.it riportando sull’oggetto della mail la dicitura “Richiesta informazioni Bando di concorso per l’assegnazione del Premio di studio “Giancarlo Zotti” 2022

Allegati al presente bando:

- Allegato 1: Domanda di partecipazione
- Allegato 2: dichiarazione della/del Responsabile dell'Unità Operativa/Dipartimento in cui la/il Candidata/o ritiene di lavorare nei 5 mesi successivi all'assegnazione del Premio Zotti, 3^a edizione, nel caso ne risultasse vincitrice/ore
- Allegato 3: descrizione del progetto di ricerca

Padova,

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Farinati Fabio
firmato digitalmente ai sensi del d.lgs. 82/2005