



**CORSO DI DOTTORATO DI RICERCA IN ONCOLOGIA MOLECOLARE E TRASLAZIONALE XL CICLO - A.A. 2024/2025**

**MODULO PER LA SCELTA DEI PROGETTI CON INDICAZIONE DELL'ORDINE DI PRIORITÀ**

Il/La \_\_\_\_\_ sottoscritto/a \_\_\_\_\_ nato/a il \_\_\_\_\_  
a \_\_\_\_\_ residente in \_\_\_\_\_, ai sensi dell'art. 8 del  
bando di selezione indetto con D.R. n. 887 del 21.06.2024, dichiara il seguente **irrevocabile** ordine  
di priorità nella scelta del progetto da svolgere durante la frequenza del corso di Dottorato di  
ricerca in Oncologia molecolare e traslazionale XL ciclo - A.A. 2024/2025:

| <b>ORDINE DI PRIORITÀ DEI PROGETTI DI INTERESSE</b> | <b>TITOLO PROGETTI PROPOSTI</b>  | <b>DOCENTE PROPONENTE</b>     | <b>EVENTUALE FONTE DEL SOSTEGNO FINANZIARIO</b> |
|---|--|-------------------------------|---|
|   | Sviluppo di approcci diagnostici non invasivi per il monitoraggio e la caratterizzazione molecolare della progressione tumorale.   | Prof. Enrico Iaccino          | ATENEIO/<br>SENZA BORSA                         |
|   | Imaging molecolare in pazienti con neoplasie solide in fase metastatica: pianificazione del trattamento e valutazione precoce della risposta.  | Prof. Francesco Cicone        | ATENEIO/<br>SENZA BORSA                         |
|   | Algoritmo di farmacogenomica basato su dati biologici nel carcinoma mammario metastatico: studio di potenziali biomarcatori ottimizzati per identificazione precoce di biomarcatori predittivi di risposta al trattamento e predittivi di tossicità farmaco specifica nel trattamento con CDK4/6i. | Prof.ssa Nicoletta Staropoli  | ATENEIO/<br>SENZA BORSA                         |
|   | Sviluppo di metodologie innovative pre l'analisi della evidenza clinica sulla base di nuovi modelli di metanalisi, di nuovi endpoints e valutazione di fragilità negli studi registrativi.   | Prof. Pierosandro Tagliaferri | ATENEIO/<br>SENZA BORSA                         |
|   | MOONSHINE promuovere e modellare la sincronizzazione fisiologica nelle coppie Infertili  | Prof.ssa Roberta Venturella   | ATENEIO/<br>SENZA BORSA                         |
|   | Il ruolo della metformina nel trattamento medico del tumore endometriale   | Prof. Fulvio Zullo            | ATENEIO/<br>SENZA BORSA                         |



**CORSO DI DOTTORATO DI RICERCA IN ONCOLOGIA MOLECOLARE E TRASLAZIONALE XL CICLO - A.A. 2024/2025**

**MODULO PER LA SCELTA DEI PROGETTI CON INDICAZIONE DELL'ORDINE DI PRIORITÀ**

|  |  |                            |                        |
|--|--|----------------------------|------------------------|
|  | Sviluppo di una piattaforma per l'identificazione di nuove strategie immunoterapeutiche basate sulle pronectine  | Prof Pierfrancesco Tassone | ATENEO/<br>SENZA BORSA |
|  | Sviluppo di una piattaforma per l'identificazione di nuovi bersagli terapeutici di letalità sintetica nei tumori con difetti dei sistemi di riparo al DNA  | Prof. Daniele Caracciolo   | ATENEO/<br>SENZA BORSA |
|  | Ricostruzione mammaria post-mastectomia in pazienti sottoposte ad intervento ricostruttivo con tecnica prepettorale con utilizzo di ADM/Mesh sintetiche – tecnica dual plane con utilizzo del lembo perforanti/sottomammario adipofasciale (SMAF-Flap) | Prof. Marco Marcasciano    | ATENEO/<br>SENZA BORSA |
|  | Studio del ruolo dei mastociti e macrofagi associati a tumore nella progressione del tumore del colon-retto  | Prof. Vittorio Abbonante   | ATENEO/<br>SENZA BORSA |
|  | Ruolo di CD98hc (Slc3a2) nell'equilibrio Th17/Treg e interazioni funzionali con SGK1 e RANBP1 nelle cellule T-residuali del micro-ambiente immunologico della leucemia linfoblastica acuta (ALL) pediatrica  | Prof. Francesco Trapasso   | ATENEO                 |

**Luogo e data**

**Firma leggibile**

**Note per la compilazione:**

- 1) Inserire nelle prime caselle della prima colonna, in corrispondenza di ciascun progetto, il numero che esprime l'ordine di priorità (n. 1 in corrispondenza del progetto preferito, n. 2 in corrispondenza del progetto preferito come secondo, etc.);
- 2) È in ogni caso fortemente raccomandato selezionare tutti i progetti con borsa di Ateneo/Senza borsa.