

DIPARTIMENTO DI
MEDICINA SPERIMENTALESAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA**-Master di II livello in
“IMMUNO ONCOLOGIA“
(29056)****AVVISO DI CONFERIMENTO DI INCARICHI DI INSEGNAMENTO
A.A.2021/2022****Codice bando: 3/2021**

DATA DI PUBBLICAZIONE: 23.12.2021

DATA DI SCADENZA: 20.01.2022

Si rende noto che il Comitato Didattico Scientifico del Master di II livello in " **Immuno Oncologia**" (29056)**Confermando la titolarità degli insegnamenti ai membri del Comitato Scientifico stesso come segue:**

SSD	DOCENTE/C.S.	Insegnamento
MED04	Prof.Nuti	L'ImmunoOncologia: presentazione del Master
MED04	Prof. Aurelia Rughetti	Immunità Innata: Cellule Dendritiche e tumore. Meccanismi di attivazione della risposta anti-tumore
MED46	Prof.Chiara Napoletano	Immunità acquisita: Linfociti T e B nell'immunoattivazione e nell'immunosoppressione. Le cellule dendritiche e la loro produzione in GMP per la vaccinazione anti-tumorale
MED05	Prof. Ilaria Grazia Zizzari	Cellule e molecole come indicatori di risposta alle terapie oncologiche
MED08	Prof. Bruna Cerbelli	TILS E PD-L1

Direzione

Viale Regina Elena, 324 - 00161 – Roma Tel. 064457885 Fax. 064456229

Amministrazione

Viale Regina Elena, 324 - 00161 – Roma Tel. 06491181 (Int. 73006) Fax. 064441684



MED08	Prof. Giulia D'Amati	Immunoscore istopatologico
MED06	Prof. Andrea Botticelli	Biomarcatori

intende conferire i seguenti incarichi d'insegnamento nell'ambito del Master sopra citato:

SSD	Insegnamento
MED04	Sistema immunitario: elementi e meccanismi
MED04	Immunità Innata: Cellule NK e risposta al tumore
MED04	Immunosoppressione nei tumori: meccanismi cellulari e fattori solubili
MED04	Chemochine e citochine nel rapporto sistema immunitario-tumore
MED06	Interazione tra microambiente angiogenetico e risposta immunitaria antitumorale
MED04	Anticorpi monoclonali terapeutici (non ICIs)
MED06	ICIs vecchi e nuovi : meccanismo d'azione e resistenze
	Sesso e sistema immunitario
MED40	Effetto immunologico della chemioterapia e delle terapie a bersaglio molecolare
MED36	Effetto immunologico della radioterapia
MED06	Nuovi percorsi di immunoterapia in oncologia
MED07	Microbioma, cancro e immunoterapia
MED50	TMB
MED06	Sistema immunitario e melanoma: razionale
MED06	Sistema immunitario e tumore del polmone
MED06	Neoplasie del testa collo e sistema immunitario
MED06	Stato dell'arte e prospettive future dell'immunoterapia nel NSCLC
MED06	L'immunoterapia nel mesotelioma e nel SCLC
MED06	Immunoterapia e neoplasia della mammella
MED05	HPV e vaccini

Direzione

Viale Regina Elena, 324 - 00161 – Roma Tel. 064457885 Fax. 064456229

Amministrazione

Viale Regina Elena, 324 - 00161 – Roma Tel. 06491181 (Int. 73006) Fax. 064441684

Handwritten signature



MED40 o MED06	Immunoterapia e neoplasia ovarica
MED40 o MED06	Immunoterapia e neoplasie dell'utero
MED06 o MED24	Immunoterapia e neoplasia genitourinarie
MED06 MED12	Immunoterapia e neoplasia del tratto gastro intestinale
MED06	Neoplasie rare e immunoterapia
MED16	Autoimmunità e immunoterapia
MED14	Tossicità nefrologica e immunoterapia
MED35	Sistema immunitario-cute e tossicità dermatologiche
MED13	Tossicità endocrinologica e immunoterapia
MED06	Tossicità polmonare, gastrointestinale e muscolare
MED36	Dai criteri recist a i-recist
BIO11	La medicina personalizzata
MED46	Nuove tecniche molecolari nella medicina personalizzata
MED06	I test diagnostici in oncologia: personalizzare il trattamento
MED50	La medicina di precisione in anatomia patologica e la biopsia liquida
MED04	MicroRNA ed impatto clinico
MED07	Metaboloma e microbioma: nuovi target della medicina di precisione
MED46	Applicazione clinica delle cellule staminali ematopoietiche
MED06	La terapia cellulare adottiva nel trattamento del paziente oncologico
MED04	La progettazione dei CAR-T
BIO10	I CAR-T e la loro applicazione clinica nel paziente oncologico
MED46	L'organizzazione di una camera sterile
MED01	Statistica Medica
ING-INF06	Il linguaggio delle reti per la Medicina di Precisione

Direzione

Viale Regina Elena, 324 - 00161 – Roma Tel. 064457885 Fax. 064456229

Amministrazione

Viale Regina Elena, 324 - 00161 – Roma Tel. 06491181 (Int. 73006) Fax. 064441684

MW



ING-INF06	Esempio di applicazione della medicina di rete: identificazione di geni driver nelle transizioni di fenotipo cellulare
M-PSI08	Comunicazione medico-paziente e aspetti psicologici della terapia cancro
MED06	UP-DATE TUMORI SOLIDI (post Asco- ESMO 2022)

Gli affidamenti di cui sopra saranno conferiti, previa valutazione comparativa dell'apposita commissione nominata dal Comitato Didattico Scientifico del Master, a Personale Docente, del settore scientifico-disciplinare dell'insegnamento o di settore affine, appartenente alla Facoltà di Medicina e Odontoiatria dell'Università degli Studi di Roma "Sapienza" o ad altra Facoltà della medesima Università o di altra Università o di Ente convenzionato; laddove non sia possibile, l'incarico potrà essere conferito a personale con adeguati titoli nel campo specifico.

La **domanda** redatta in carta libera (ai sensi della Legge 23.08.1988, n.370) (fasmile *All.1*), dovrà essere corredata da:

- Curriculum vitae et studiorum **SINTETICO esente da dati sensibili**;
- copia di un documento di identità;
- Dichiarazione sostitutiva ai sensi D.P.R. n. 445/2000 e ss.mm.ii. (*All.2*);
- Dichiarazione sostitutiva ai sensi del D.P.R. n. 445/2000 e ss.mm.ii. (*All.3*) priva dei dati sensibili (senza il riferimento al documento di identità)
- NULLA OSTA della Facoltà di appartenenza o del Rettore della sede di appartenenza (se appartenente ad altra università) o del Direttore Generale (struttura sanitaria pubblica /privata), ovvero, nel caso che detto nulla osta non possa essere tempestivamente rilasciato, dalla COPIA DELLA RICHIESTA (art. 53 d.Lgs. 165/2001 e ss.mm.ii).

La domanda redatta in conformità all'*All.1*, copia del documento di identità, nonché il curriculum professionale, l'*All.2* e *All.3*, debitamente compilati, datati e firmati dovranno essere inviati (entro il termine fissato di scadenza del bando) al seguente indirizzo e-mail **METTENDO IN OGGETTO NOME COGNOME E CODICE BANDO**:

dipmedsper@cert.uniroma1.it

Non saranno accettate altre modalità di consegna della domanda di partecipazione. Nell'oggetto della mail dovrà essere indicato il codice del presente bando, nome e cognome del partecipante.

I requisiti fissati per aspirare all'affidamento devono essere posseduti entro la data stabilita come termine per la presentazione della domanda.

Le domande di aspiranti appartenenti ad altra Facoltà e/o Università e/o Enti convenzionati (ASL) dovranno essere corredate dal nulla osta della Facoltà di appartenenza o del Rettore della sede di appartenenza o del Direttore Generale, ovvero, nel caso che detto nulla osta non

Direzione

Viale Regina Elena, 324 - 00161 – Roma Tel. 064457885 Fax. 064456229

Amministrazione

Viale Regina Elena, 324 - 00161 – Roma Tel. 06491181 (Int. 73006) Fax. 064441684



possa essere tempestivamente rilasciato, dalla copia della richiesta (art. 53 d.Lgs. 165/2001 e ss.mm.ii).

Sulla base delle disposizioni vigenti si potranno conferire incarichi solo a laureati (lauree italiane o estere equiparate).

Nell'attribuzione degli affidamenti, in presenza di domande di professori di ruolo e di ricercatori confermati, appartenenti al medesimo settore scientifico disciplinare, verrà data preferenza alle domande presentate dai Professori, fatta salva eventuale verifica dell'equilibrata distribuzione del carico didattico; nell'attribuzione degli affidamenti, in presenza di domande di soggetti appartenenti al medesimo settore scientifico-disciplinare e di soggetti appartenenti ad altro settore scientifico-disciplinare anche se affine, verrà data preferenza a quelle presentate dai soggetti inquadrati nel medesimo settore scientifico-disciplinare dell'insegnamento bandito. Per gli esterni l'afferenza ad uno specifico SSD può essere stabilita e deliberata, se del caso, dal Consiglio Didattico-Scientifico del Master, in base al curriculum vitae.

Roma, 23 Dicembre 2021



Marianna Nuti

Direttore del Master

Prof.ssa Marianna Nuti

Direzione

Viale Regina Elena, 324 - 00161 – Roma Tel. 064457885 Fax. 064456229

Amministrazione

Viale Regina Elena, 324 - 00161 – Roma Tel. 06491181 (Int. 73006) Fax. 064441684