



## **ALL.1) ORDINAMENTO**

### **MASTER DI II LIVELLO IN ONCOLOGIA INTEGRATA**

**Codice corso di studio: 30560**

#### **Art. 1 – Informazioni generali**

<b>Dipartimento proponente e di gestione</b>	<i>Dipartimento di Medicina Clinica e Molecolare</i>
<b>Facoltà di riferimento</b>	<i>Facoltà di Medicina e Psicologia</i>
<b>Denominazione del Master</b>	<b>ONCOLOGIA INTEGRATA</b>
<b>Livello</b>	<i>Il livello</i>
<b>Durata</b>	annuale
<b>Delibera del Dipartimento di istituzione del Master</b>	29/04/2019

#### **Articolo 2 – Informazioni didattiche**

<b>Obiettivi formativi del Master</b>	<p><i>Il Master ha come obiettivo la formazione di medici altamente specializzati nel settore della Oncologia Complementare Integrata, che siano in grado di ottimizzare i vari interventi di Terapie Integrate per il maggior benessere del paziente oncologico, identificando il più corretto percorso terapeutico di supporto prima, durante e dopo il trattamento, interagendo e collaborando con i colleghi Oncologi e Radioterapisti.</i></p> <p><i>Il Master intende fornire le basi tecnico-scientifiche, offrire competenza in tutti i campi della Medicina Complementare Energetica ed Epigenetica, da quello nutrizionale a quello psicologico; insegnare le tecniche e le terapie integrate utilizzabili in ambito oncologico per arrivare alla configurazione di una nuova figura professionale che sappia combinare</i></p>
---------------------------------------	---



	<p><i>le nozioni fondamentali di Oncologia medica con le massime potenzialità offerte dall' Oncologia Integrata.</i></p>
<b>Risultati di apprendimento attesi</b>	<p><i>L'esperto di oncologia complementare sarà la figura professionale fondamentale dei Centri di Oncologia Integrata, il medico formato per indirizzare il paziente oncologico verso il più idoneo percorso terapeutico e per coordinare altre figure professionali inserite nei Centri.</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <i>Competenza Oncologica</i></li><li>• <i>Conoscendo i fondamenti dell'Oncologia Clinica e la biologia del tumore, le modalità di trattamento per i diversi tipi di tumore e i possibili effetti collaterali e reazioni avverse legati ai chemioterapici e alla radioterapia, saprà delineare il miglior programma terapeutico integrato in relazione allo specifico trattamento chemio-radioterapico a cui è sottoposto il paziente</i></li><li>• <i>Capacità di Integrazione</i></li></ul> <p>- <i>Sa armonizzare il percorso di Medicina Complementare con tutto l'iter clinico-strumentale e terapeutico dei pazienti, mirando al potenziamento dell'azione terapeutica dei trattamenti e al massimo contenimento delle reazioni avverse</i></p> <p>- <i>Rappresenta un sicuro collaboratore per i colleghi della chemio e radioterapia e per gli altri operatori impegnati nell'iter terapeutico</i></p> <p>- <i>CONSAPEVOLEZZE DI di team work e team leadership</i></p>
<b>Settori Scientifico Disciplinari</b>	<p><i>MED/06, BIO/13, BIO/11, MED49, MPSI/02, -M/FIL-02, MPSI/08, MPSI,07, MED/09, MED/22, MPSI/08</i></p>



<b>Requisiti di accesso</b>	<p><i>Per la peculiarità e specificità del Master i destinatari possono essere identificati solo in Medici Chirurghi: Classi di laurea: 46/S Medicina e chirurgia LM-41 Medicina e chirurgia</i></p> <p><i>I candidati dovranno essere in possesso di:</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- <i>Abilitazione all'esercizio della Professione di Medico Chirurgo</i></li><li>- <i>Iscrizione all'Ordine Professionale dei Medici Chirurghi</i></li></ul>
<b>Numero minimo e massimo di ammessi</b>	<p><i>Min. 10 Max 20</i></p> <p><i>Nel caso in cui il numero delle domande fosse superiore a quello dei posti disponibili l'accesso al corso sarà regolato da una graduatoria di merito.</i></p>
<b>Modalità di svolgimento della selezione di ammissione</b>	<p><i>Per poter accedere all'immatricolazione al Master è obbligatorio il superamento di un colloquio di selezione che verrà operato da un'apposita commissione esaminatrice.</i></p> <p><i>I candidati dovranno superare una prova consistente nella valutazione del Curriculum Formativo, di un colloquio, di una lettera di presentazione motivazionale.</i></p>
<b>Date presunte di inizio e fine del corso</b>	<p><i>Data di inizio entro la fine del mese di febbraio 2020. Fine corso entro il 31 gennaio 2021</i></p>
<b>Uditori</b>	<p><i>Non è ammessa la frequenza di uditori</i></p>
<b>Corsi Singoli</b>	<p><i>Non previsto</i></p>
<b>Obbligo di Frequenza</b>	<p><i>Da parte degli iscritti è obbligatoria la frequenza alle varie attività formative.</i></p> <p><i>La frequenza verrà rilevata con sistemi di controllo e la sottrazione a questa norma da parte degli iscritti comporterà l'esclusione dal Master. Il periodo di formazione non può essere sospeso.</i></p> <p><b><i>L'obbligo di frequenza è pari all'80% del monte ore complessivo delle lezioni</i></b></p>
<b>Offerta di stage</b>	<p><i>Il Master prevede all'interno del programma Didattico Esperienze Pratiche Guidate di livello qualificato e qualificante, intese come tirocinio curriculare del corso.</i></p>
<b>Modalità di Svolgimento Prova Finale</b>	<p><i>La prova finale consisterà in attività pratiche di pertinenza (EPG) atte a verificare le capacità apprese e un elaborato scritto che comprenda il percorso formativo del Master stesso.</i></p>



<b>Lingua di insegnamento</b>	<i>italiano</i>
<b>Eventuali forme di didattica a distanza</b>	<i>Non è prevista didattica a distanza</i>

### Articolo 3 – Informazioni organizzative

<b>Risorse logistiche</b>	<i>Aule, ambulatori, sale</i>
<b>Risorse di personale tecnico-amministrativo</b>	<i>n°1</i>
<b>Risorse di tutor d'aula</b>	<i>n°0</i>
<b>Risorse di docenza</b>	<i>n° 8</i>
<b>Sede delle attività didattiche</b>	<i>Ospedale San Giovanni Battista ACISMOM Via Luigi Ercole Morselli, 13, 00148 Roma RM</i>
<b>Sede della segreteria c/o il Dipartimento</b>	<i>Segreteria didattica del Dipartimento di Medicina Clinica e Molecolare Via di Grottarossa, 1035 00189 ROMA</i>

### Articolo 4 – Fonti di finanziamento del Master

<b>Importo quota di iscrizione</b>	<i>3.000,00 EURO</i>
<b>Eventuali esenzioni o riduzioni di quota (fatta salva la quota a bilancio di Ateneo del 30%)</b>	<i>Non previste</i>
<b>Eventuali finanziamenti esterni e/o borse di studio</b>	<i>Non previsto</i>
<b>riduzioni di quota derivanti da particolari convenzioni</b>	<i>Non previste</i>



## PIANO FORMATIVO DEL MASTER

<b>Direttore del Master:</b>	<i>Prof.ssa Federica Mazzuca</i>
<b>Consiglio Didattico Scientifico</b>	<i>Prof. Paolo Marchetti PO MED/06 Prof. Maurizio Taurino PO MED/22 Prof. Maurizio Simmaco PO BIO/11 Prof. Maurizio Muscaritoli PO MED/09 Dott. Michela Di Trani RTDB M/PSI/08 Dott. Claudia Chiarolanza RU.MPSI/07 Prof. Alessio Molfino PA MED/09</i>
<b>Calendario didattico</b>	<i>In corso di definizione</i>



**Piano delle Attività Formative del Master in: Oncologia Integrata**

Denominazione attività formativa	Descrizione obiettivi formativi	Responsabile insegnamento	Settore scientifico disciplinare (SSD)	CFU	Ore	Tipologia (indicare obbligatoriamente la suddivisione in: lezione, esercitazione, laboratorio, seminario e studio individuale)	Verifiche di profitto (Se previste, modalità e tempi di svolgimento)
Attività I	<b>La Visione Sistemica in Oncologia II</b> Pensiero Sistemico applicato all'Oncologia: dalle cellule ai sistemi	- Dott. PATRIZIA CASTELLUCI	MED/06	3	75	LEZIONE FRONTALE +studio individuale	Non previste
Attività II	<b>Coachin e Cancro</b> Il Mental/ Spiritual Coach in Oncologia Coaching individuale Coaching di gruppo	- Dott. IGOR SIBALDI	FIL/02	3	75	LEZIONE FRONTALE +studio individuale	Non previste
Attività III	<b>La Nutrizione in Oncologia</b> Valutazione dello stato nutrizionale ed infiammatorio del paziente oncologico	- Dott. FEDERICA MAZZUCA - Prof. PAOLO MARCHETTI	MED/06  MED/06	2  1	50  25	LEZIONE FRONTALE +studio individuale	Non previste



	Fisiologia Nutrizionale e Fisiopatologia della malnutrizione nel pz oncologico	- Prof. MAURIZIO MUSCARITOLI	MED/09	4	100	LEZIONE FRONTALE +studio individuale	Non previste
	Valutazione dello stato del Microbiota intestinale	- Dott CARLA MARZETTI	BIO/13	2	50	LEZIONE FRONTALE +studio individuale	Non previste
	Strategie alimentari durante la Chemio-Radioterapia Nutraceutici e Alicamenti	- Dott PATRIZIA CASTELLUCI - Prof. MAURIZIO SIMMACO	MED/06 BIO/11	2 2	50 50	LEZIONE FRONTALE +studio individuale	Non previste
	Alimentazione Kousmine Settimane di detossificazione Cibo per il corpo e per la mente	- Da assegnare	MED/49	3	75	LEZIONE FRONTALE +studio individuale	Non previste



	Dieta mimadigiuno di Valter Longo Digiuno e Autofagia Anoressia e cachessia legate ai tumori	- Prof. <b>ALESSIO MOLFINO</b>	MED/09	4	100	LEZIONE FRONTALE +studio individuale	Non previste
Attività IV	<b>Tecniche e terapie integrate</b> Agopuntura durante la Radio e Chemioterapia secondo L' Energetica dei Sistemi Viventi	- Dott <b>PATRIZIA CASTELLU CCI</b>	MED/06	3	75	LEZIONE FRONTALE +studio individuale	Non previste
	Fitoterapia gemmoterapia micologia	Dott. <b>FERNANDO PITERÀ di CLIMA</b>	BIO/13	2	50	LEZIONE FRONTALE +studio individuale	Non previste
	Auricoloterapia  Omeopatia/ Omotossicologia Low Dose Medicine Biofotoni in Oncologia	Dott. <b>OSVALDO SPONZILLI</b> Da assegnare Da assegnare Da assegnare	PSI/08	3 3 2 1	75 75 75 50	LEZIONE FRONTALE +studio individuale	Non previste





	La Musicoterapia in Oncologia	Da assegnare			25		
	Terapia Chelante	Prof. MAURIZIO TAURINO	MED/22	2	25 25	LEZIONE FRONTALE +studio individuale	Non previste
Attività V	<b>Psico oncologia e Tecniche mente corpo</b> Approccio psicologico nella malattia oncologia Il trauma della malattia nella coppia	Dott. MICHELA DI TRANI  Dott. CLAUDIA CHIAROLANZ A	MPSI/08  MPSI/07	2  2	50  50	LEZIONE FRONTALE +studio individuale	Non previste
	Immunologia cognitiva e rete psicosomatica  La Mindfulness	Da assegnare	MPSI/08	3  1	75  25	LEZIONE FRONTALE +studio individuale	Non previste
<b>Denominazione attività formativa</b>	<b>Descrizione obiettivi formativi</b>			<b>CFU</b>	<b>Ore</b>	<b>Modalità di svolgimento</b>	



<b>EPG</b>	EFT Matrix Reimprinting  Coaching individuale Coaching di gruppo	<b>ANDREW LEWIS</b>	<b>4</b>	<b>100</b>	<i>In aula lezione e attività pratica</i>
<b>EPG</b>	I 5 Tibetani Yoga	<b>SILVIA SALVARANI</b>	<b>2</b>	<b>50</b>	<i>In aula lezione e attività pratica</i>
<b>EPG</b>	QiGong	<b>NOAOLAB</b>	<b>1</b>	<b>25</b>	<i>In aula lezione e attività pratica</i>
<b>Prova finale</b>	<i>La prova finale consisterà in attività pratiche di pertinenza (EPG) atte a verificare le capacità apprese da esercitare in autonomia, e un elaborato scritto che comprenda il percorso formativo del Master stesso.</i>	SSD di pertinenza del Master			<i>Attività pratica e tesi.</i>
<b>Altre attività</b>	Lezione di apertura "Sicurezza delle Cure-L. Gelli a cura della dott. Anna Paola Santaroni, direttore Generale Ospedale San Giovanni Battista ACISOM				<i>Seminari, convegni</i>
<b>TOTALE</b>			<b>60</b>	<b>1500</b>	

DIPARTIMENTO DI MEDICINA  
CLINICA E MOLECOLARE



SAPIENZA  
UNIVERSITÀ DI ROMA

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO  
DI RIFERIMENTO  
(Prof. Maurizio Taurino)

Università degli Studi di Roma "La Sapienza"  
CF 80209930587 PI 02133771002  
Dipartimento di Medicina Clinica e Molecolare  
V.le Regina Elena, 324  
00161 Roma  
T (+39) 06 49973171 - (+39) 06 49918231  
segreteriaamministrativaDMCM@uniroma1.it  
[https://web.uniroma1.it/dip\\_dmcm/](https://web.uniroma1.it/dip_dmcm/)