

## ORDINAMENTO MASTER

### Art. 1 – Informazioni generali

<b>1</b>	<b>Denominazione</b>	Nutrizione Clinica e Metabolismo
<b>2</b>	<b>Denominazione in Inglese</b>	Clinical Nutricion and Metabolism
<b>3</b>	<b>Livello</b>	Secondo
<b>4</b>	<b>Dipartimento</b>	Medicina traslazionale e di precisione
<b>5</b>	<b>Facoltà</b>	Medicina e odontoiatria
<b>6</b>	<b>Codice Master</b>	15302
<b>7</b>	<b>Area tematica</b>	Area medica
<b>8</b>	<b>Tipologia</b>	universitario
<b>9</b>	<b>Eventuali strutture istituzionali partner</b>	NO
<b>10</b>	<b>Sede delle attività didattiche</b>	Dipartimento di Medicina Traslazionale e di Precisione della Facoltà di Medicina e Odontoiatria dell'Università di Roma "La Sapienza", Viale dell'Università 37, 00185 - Roma
<b>11</b>	<b>Durata</b>	Biennale
<b>12</b>	<b>CFU</b>	60

### Articolo 2 – Informazioni didattiche

<b>13</b>	<b>Obiettivi formativi</b>	Il Master si propone di realizzare un percorso formativo finalizzato ad aumentare le conoscenze nel campo della nutrizione clinica e del metabolismo attraverso l'insegnamento dei meccanismi fisiopatologici sottostanti la malnutrizione e le alterazioni metaboliche che caratterizzano gli stati di malattia sia acuti che cronici. Il corso si propone inoltre di fornire ai partecipanti i più recenti aggiornamenti sulle strategie terapeutiche e preventive delle malattie legate alla alimentazione e delle conseguenze negative che ogni condizione patologica ha sullo stato di nutrizione
-----------	----------------------------	--



<b>14</b>	<b>Risultati di apprendimento attesi</b>	Sapere riconoscere, diagnosticare e trattare i principali disordini nutrizionali e metabolici in corso di malattie acute e croniche.
<b>15</b>	<b>Settori Scientifico Disciplinari</b>	MED09 MED12 MED13 MED49 BIO09 BIO10
<b>16</b>	<b>Numero minimo</b>	10
<b>17</b>	<b>Numero massimo</b>	20
<b>18</b>	<b>Uditori ammissibili</b>	Si
<b>19</b>	<b>Corsi Singoli</b>	NO
<b>20</b>	<b>Obbligo di Frequenza</b>	75%
<b>21</b>	<b>Lingua di erogazione</b>	ITALIANO

### Articolo 3 – Fonti di finanziamento del Master

<b>22</b>	<b>Importo quota di iscrizione</b>	€ 4000
<b>23</b>	<b>Articolazione del pagamento</b>	due rate di pari importo

### Articolo 4 – Informazioni organizzative previste

<b>24</b>	<b>Risorse logistiche</b>	Aula “Livio Capocaccia” Ambulatorio di Nutrizione Clinica, Ambulatorio Nutrizione Artificiale Domiciliare (NAD), Laboratorio di Ricerca Traslazionale in Nutrizione e Metabolismo – Dipartimento di Medicina Traslazionale e di Precisione
<b>25</b>	<b>Risorse di tutor d’aula</b>	n.d.
<b>26</b>	<b>Risorse di personale tecnico-amministrativo</b>	n°1
<b>27</b>	<b>Risorse di docenza di ruolo Sapienza</b>	n°13



<b>28</b>	<b>Risorse di docenza a contratto</b>	N.D.
-----------	---------------------------------------	------