

**Allegato 2 per il corso di laurea magistrale ciclo unico 6 anni in
MEDICINE AND SURGERY (ME2491, ordinamento 2019)
DM270 Classe LM-41**

COORTE 2019

| Tipologia | Ambito | SSD | Codice | Curriculum | Insegnamento | CFU | ORE | Anno | Periodo | Att.Obblig. | Freq.Obblig. | Lingua | Valutazione |
|--|--|--|----------|------------|---|-----|---------------------------|------|---------|-------------|--------------|---------|-----------------|
| AFFINE/INTEGRATIVA, CARATTERIZZANTE | Attività formative affini e integrate, Farmacologia, fisiologia clinica, propedeutica clinica e inferenziale metodologica. Scienza umana, politica della salute e management sanitario. | MF1/03 (CFU 1.0), MF1/02 (CFU 2.0), MED10 (CFU 1.0), MED10 (CFU 4.0) | MEP00019 | COMUNE | THE APPROACH TO PATIENTS | 6 | LEZ: 60 ore ADOPG: 20 ore | I | A1 | SI | SI | INGLESE | VOTO FINALE |
| ALTRO | Tracce formative e di orientamento | - | MEP00020 | COMUNE | INTERNSHIP | 6 | T: 120 ore | I | A1 | SI | NO | INGLESE | GIUDIZIO FINALE |
| ALTRO | Attività concorsuali linguistiche | - | MEP00020 | COMUNE | OTHERLINGUISTIC ACTIVITIES | 3 | ALT: 75 ore | I | A1 | SI | NO | INGLESE | GIUDIZIO FINALE |
| BASE | Discipline generali per la formazione del medico. Funzioni biologiche degli organi, sistemi e apparati umani. Morfologia umana. | BIO105 (CFU 1.0), BIO110 (CFU 1.0), MED10 (CFU 5.0) | MEP00021 | COMUNE | CELL FUNCTION, CELL PHYSIOLOGY AND ARCHITECTURE | 11 | LEZ: 110 ore | I | S1 | SI | SI | INGLESE | VOTO FINALE |
| BASE | Discipline generali per la formazione del medico. Struttura, funzione e metabolismo delle molecole differenziali biologiche. | BIO110 (CFU 0.5), FIBIG1 (CFU 1.0) | MEP00026 | COMUNE | THE BUILDING BLOCKS | 10 | LEZ: 120 ore | I | S1 | SI | SI | INGLESE | VOTO FINALE |
| BASE | Discipline generali per la formazione del medico. Struttura, funzione e metabolismo delle molecole differenziali biologiche. | BIO111 (CFU 0.5), MED10 (CFU 4.0) | MEP00021 | COMUNE | BIOLOGICAL MOLECULES 1 | 12 | LEZ: 120 ore | I | S2 | SI | SI | INGLESE | VOTO FINALE |
| BASE | Struttura, funzione e metabolismo delle molecole differenziali biologiche. | BIO110 | MEP00022 | COMUNE | BIOLOGICAL MOLECULES 2 | 8 | LEZ: 80 ore | I | S2 | SI | SI | INGLESE | VOTO FINALE |
| CARATTERIZZANTE | Patologia generale e molecolare, Immunopatologia, Neoplasie generali, oncologia e prevenzione. | MED04 (CFU 5.0), MED07 (CFU 0.5) | MEP00078 | COMUNE | INFECTION AND IMMUNITY | 13 | LEZ: 120 ore | II | A1 | SI | SI | INGLESE | VOTO FINALE |
| ALTRO | Tracce formative e di orientamento | - | MEP00011 | COMUNE | PRINCIPLES OF BASIC RESEARCH | 6 | T: 120 ore | II | A1 | SI | NO | INGLESE | GIUDIZIO FINALE |
| AFFINE/INTEGRATIVA, BASE CARATTERIZZANTE | Attività formative affini e integrate, logica scientifica e abilità linguistiche, informatiche e mediche, fisiologia medica, fisiologia respiratoria e sistema di circolazione e comunicazione. Struttura, funzione e metabolismo delle molecole differenziali biologiche. | BIO110 (CFU 1.0), ING-INF/05 (CFU 2.0), MED10 (CFU 3.0) | MEP00025 | COMUNE | BIOCOMPUTING | 6 | LEZ: 60 ore | II | S1 | SI | SI | INGLESE | VOTO FINALE |
| BASE | Morfologia umana | BIO16 | MEP00026 | COMUNE | THE HUMAN BODY | 8 | LEZ: 80 ore | II | S1 | SI | SI | INGLESE | VOTO FINALE |
| BASE | Funzioni biologiche degli organi, sistemi e apparati umani. | BIO105 | MEP00020 | COMUNE | THE HUMAN BODY IN ACTION | 6 | LEZ: 60 ore | II | S2 | SI | SI | INGLESE | VOTO FINALE |
| BASE, CARATTERIZZANTE | Discipline neurologiche. Funzioni biologiche degli organi, sistemi e apparati umani. Morfologia umana. | BIO105 (CFU 1.0), BIO110 (CFU 1.0), MED10 (CFU 1.0), MED10 (CFU 1.0) | MEP00022 | COMUNE | THE NERVOUS SYSTEM | 14 | LEZ: 140 ore | II | S2 | SI | SI | INGLESE | VOTO FINALE |
| BASE, CARATTERIZZANTE | Discipline generali per la formazione del medico. Medicina di laboratorio e diagnostica clinica. Patologia generale e molecolare, immunopatologia, Neoplasie generali, oncologia e prevenzione. | BIO112 (CFU 0.5), MED10 (CFU 2.0), MED10 (CFU 2.0), MED10 (CFU 3.0) | MEP00022 | COMUNE | DIAGNOSTIC TESTING | 13 | LEZ: 120 ore | II | A1 | SI | SI | INGLESE | VOTO FINALE |
| CARATTERIZZANTE | Formazione clinica interdisciplinare e molecolare basata sulle evidenze. | MED09 | MEP00045 | COMUNE | EMERGENCY ROOM | 4 | LEZ: 40 ore | III | A1 | SI | NO | INGLESE | VOTO FINALE |
| ALTRO | Tracce formative e di orientamento | - | MEP00045 | COMUNE | PATIENT VISIT AND MEDICAL INTERNSHIP | 10 | T: 200 ore | III | A1 | SI | NO | INGLESE | GIUDIZIO FINALE |
| CARATTERIZZANTE | Patologia generale e molecolare, immunopatologia, Neoplasie generali, oncologia e prevenzione. | MED04 | MEP00013 | COMUNE | MECHANISMS OF DISEASE 1: MOLECULAR INSIGHT | 6 | LEZ: 60 ore | III | S1 | SI | SI | INGLESE | VOTO FINALE |
| AFFINE/INTEGRATIVA, CARATTERIZZANTE | Attività formative affini e integrate, Farmacologia, fisiologia e principi di terapia medica. | BIO114 (CFU 2.0), CHIM108 (CFU 1.0), CHIM108 (CFU 1.0) | MEP00023 | COMUNE | THERAPEUTIC MOLECULES: GENERAL PROPERTIES | 5 | LEZ: 50 ore | III | S1 | SI | SI | INGLESE | VOTO FINALE |
| CARATTERIZZANTE | Formazione clinica interdisciplinare e molecolare basata sulle evidenze. | MED17 | MEP00079 | COMUNE | INFECTIOUS DISEASES | 5 | LEZ: 50 ore | III | S2 | SI | SI | INGLESE | VOTO FINALE |
| CARATTERIZZANTE | Patologia generale e molecolare, immunopatologia, Neoplasie generali, oncologia e prevenzione. | MED04 | MEP00016 | COMUNE | MECHANISMS OF DISEASE 2: ORGAN DYSFUNCTION | 7 | LEZ: 70 ore | III | S2 | SI | SI | INGLESE | VOTO FINALE |
| CARATTERIZZANTE | Discipline medico-chirurgiche. Medicina delle arti e dei tessuti molli. Medicina di laboratorio e diagnostica clinica. | MED10 (CFU 3.0), MED10 (CFU 3.0), MED10 (CFU 3.0) | MEP00042 | COMUNE | PHYSICAL SIGNS AND CLINICAL METHODOLOGY | 8 | LEZ: 80 ore | III | S2 | SI | SI | INGLESE | VOTO FINALE |
| CARATTERIZZANTE | Onco delle specialità medico-chirurgiche. | MED11 | MEP00043 | COMUNE | ELECTROCARDIOGRAM INTERPRETATION | 4 | LEZ: 40 ore | IV | A1 | NO | NO | INGLESE | VOTO FINALE |
| CARATTERIZZANTE | Onco delle specialità medico-chirurgiche. Formative clinica interdisciplinare e molecolare basata sulle evidenze. | MED10 (CFU 4.0), MED10 (CFU 1.0), MED10 (CFU 2.0), MED10 (CFU 1.0), MED10 (CFU 1.0) | MEP00025 | COMUNE | GASTROINTESTINAL AND URINARY TRACT DISEASES | 11 | LEZ: 110 ore | IV | A1 | SI | SI | INGLESE | VOTO FINALE |
| ALTRO | Tracce formative e di orientamento | - | MEP00076 | COMUNE | CLINICAL ROTATIONS - MEDICAL - FOURTH YEAR | 4 | T: 80 ore | IV | A1 | SI | NO | INGLESE | GIUDIZIO FINALE |
| ALTRO | Tracce formative e di orientamento | - | MEP00025 | COMUNE | CLINICAL ROTATIONS - NEUROSCIENCE | 2 | T: 40 ore | IV | A1 | SI | NO | INGLESE | GIUDIZIO FINALE |
| ALTRO | Tracce formative e di orientamento | - | MEP00027 | COMUNE | CLINICAL ROTATIONS - SURGICAL - FOURTH YEAR | 4 | T: 80 ore | IV | A1 | SI | NO | INGLESE | GIUDIZIO FINALE |
| CARATTERIZZANTE | Onco delle specialità medico-chirurgiche. Discipline neurologiche, fisiologia neurologica. | MED10 (CFU 4.0), MED10 (CFU 3.0), MED10 (CFU 1.0) | MEP00046 | COMUNE | CLINICAL NEUROSCIENCE | 10 | LEZ: 100 ore | IV | S1 | SI | SI | INGLESE | VOTO FINALE |
| CARATTERIZZANTE | Onco delle specialità medico-chirurgiche. Discipline medico-chirurgiche negli organi di senso. | MED10 (CFU 1.0), MED10 (CFU 1.0), MED10 (CFU 2.0), MED10 (CFU 1.0) | MEP00047 | COMUNE | HEAD AND NECK | 7 | LEZ: 70 ore | IV | S1 | SI | SI | INGLESE | VOTO FINALE |
| CARATTERIZZANTE | Discipline anatomiche e fisiologiche e correlazioni anatomo-cliniche. | MED10 | MEP00046 | COMUNE | PATHOLOGY | 6 | LEZ: 60 ore | IV | S1 | SI | SI | INGLESE | VOTO FINALE |
| AFFINE/INTEGRATIVA, CARATTERIZZANTE | Attività formative affini e integrate, Onco delle specialità medico-chirurgiche. Onco generale medica e chirurgica. Farmacologia, fisiologia e principi di terapia medica. | BIO114 (CFU 1.0), CHIM108 (CFU 1.0), CHIM108 (CFU 1.0), MED10 (CFU 2.0), MED10 (CFU 2.0) | MEP00021 | COMUNE | BLOOD DISEASES AND THERAPY | 8 | LEZ: 80 ore | IV | S2 | SI | SI | INGLESE | VOTO FINALE |
| CARATTERIZZANTE | Onco delle specialità medico-chirurgiche. | MED10 (CFU 3.0), MED11 (CFU 3.0), MED10 (CFU 1.0), MED10 (CFU 1.0), MED10 (CFU 1.0) | MEP00024 | COMUNE | HEART AND LUNG DISEASE | 8 | LEZ: 80 ore | IV | S2 | SI | SI | INGLESE | VOTO FINALE |
| CARATTERIZZANTE | Onco generale medica e chirurgica. | MED16 | MEP00048 | COMUNE | RECONSTRUCTIVE ROBOTIC SURGERY | 4 | LEZ: 40 ore | V | A1 | NO | NO | INGLESE | VOTO FINALE |
| CARATTERIZZANTE | Onco generale medica e chirurgica. | MED18 | MEP00049 | COMUNE | SUTURES AND SURGICAL TECHNIQUES | 4 | LEZ: 40 ore | V | A1 | NO | NO | INGLESE | VOTO FINALE |
| ALTRO | Tracce formative e di orientamento | - | MEP00040 | COMUNE | INTERNSHIP FOR MEDICAL LICENSE I - MEDICAL AREA | 5 | T: 120 ore | V | A1 | SI | NO | INGLESE | GIUDIZIO FINALE |
| ALTRO | Tracce formative e di orientamento | - | MEP00042 | COMUNE | INTERNSHIP FOR MEDICAL LICENSE II - SURGICAL AREA | 5 | T: 120 ore | V | A1 | SI | NO | INGLESE | GIUDIZIO FINALE |
| AFFINE/INTEGRATIVA, CARATTERIZZANTE | Attività formative affini e integrate, Discipline ginecologiche, medicina delle donne e fisiologia medica. Discipline pediatriche. | MF1/03 (CFU 1.0), MED10 (CFU 1.0), MED10 (CFU 1.0), MED10 (CFU 4.0) | MEP00028 | COMUNE | MOTHER AND CHILD | 13 | LEZ: 130 ore | V | S1 | SI | SI | INGLESE | VOTO FINALE |
| AFFINE/INTEGRATIVA, CARATTERIZZANTE | Attività formative affini e integrate, Onco medico-chirurgica. Infiammazione sistemica, Medicina delle arti e dei tessuti molli. | MED10 (CFU 1.0), MED10 (CFU 4.0), MED10 (CFU 2.0), MED10 (CFU 1.0) | MEP00027 | COMUNE | MUSCLE AND BONES | 6 | LEZ: 60 ore | V | S1 | SI | SI | INGLESE | VOTO FINALE |
| CARATTERIZZANTE | Onco delle specialità medico-chirurgiche. Farmacologia, fisiologia e principi di terapia medica. | MED10 (CFU 1.0), MED16 (CFU 2.0), MED10 (CFU 3.0) | MEP00029 | COMUNE | SOFT TISSUE DISEASES | 6 | LEZ: 60 ore | V | S1 | SI | SI | INGLESE | VOTO FINALE |
| CARATTERIZZANTE | Onco delle specialità medico-chirurgiche. Onco generale medica e chirurgica. Emergenza medico-chirurgiche. | MED10 (CFU 1.0), MED10 (CFU 3.0), MED10 (CFU 1.0), MED11 (CFU 2.0) | MEP00032 | COMUNE | GENERAL SURGERY | 9 | LEZ: 90 ore | V | S2 | SI | SI | INGLESE | VOTO FINALE |
| CARATTERIZZANTE | Onco delle specialità medico-chirurgiche. Formative clinica interdisciplinare e molecolare basata sulle evidenze. | MED14 (CFU 2.0), MED10 (CFU 3.0), MED10 (CFU 1.0), MED10 (CFU 1.0) | MEP00024 | COMUNE | ORGAN TRANSPLANTATION | 6 | LEZ: 60 ore | V | S2 | SI | SI | INGLESE | VOTO FINALE |
| CARATTERIZZANTE | Medicina di comunità, Medicina e sanità pubblica e degli ambienti di lavoro e malattie infettive. Scienze umane, politica della salute e management sanitario. | MED10 (CFU 4.0), MED10 (CFU 3.0), MED14 (CFU 3.0), SOCI101 (CFU 2.0) | MEP00021 | COMUNE | PUBLIC HEALTH | 10 | LEZ: 120 ore | V | S2 | SI | SI | INGLESE | VOTO FINALE |
| ALTRO | Tracce formative e di orientamento | - | MEP00044 | COMUNE | CLINICAL ROTATIONS | 10 | T: 200 ore | VI | A1 | SI | NO | INGLESE | GIUDIZIO FINALE |
| ALTRO | Tracce formative e di orientamento | - | MEP00042 | COMUNE | INTERNSHIP FOR MEDICAL LICENSE II - GENERAL MEDICINE AREA | 5 | T: 120 ore | VI | A1 | SI | NO | INGLESE | GIUDIZIO FINALE |
| CARATTERIZZANTE | Formazione clinica interdisciplinare e molecolare basata sulle evidenze. Medicina di comunità. | MED10 (CFU 1.0), MED10 (CFU 2.0), MED10 (CFU 3.0), MED10 (CFU 3.0) | MEP00029 | COMUNE | CLINICAL MEDICINE | 13 | LEZ: 130 ore | VI | S1 | SI | SI | INGLESE | VOTO FINALE |
| AFFINE/INTEGRATIVA, CARATTERIZZANTE | Attività formative affini e integrate, Onco generale medica e chirurgica. Discipline oncologiche e radioterapiche. | BIO114 (CFU 1.0), MED10 (CFU 3.0), MED10 (CFU 2.0), MED10 (CFU 1.0) | MEP00025 | COMUNE | CLINICAL ONCOLOGY | 7 | LEZ: 70 ore | VI | S1 | SI | SI | INGLESE | VOTO FINALE |
| LINGUAPROVA FINALE | Per la prova finale | PROF14_5 | MEP00018 | COMUNE | FINAL DISSERTATION | 18 | PROF: 180 ore | I | A1 | SI | NO | INGLESE | GIUDIZIO FINALE |

Legenda ORE
 S.I. = studio individuale
 LEZ = lezione
 ESE = esercitazione
 L = laboratorio
 ALT = altre attività

Legenda Periodo
 A1 = annuale
 S1 = primo semestre
 S2 = secondo semestre

Legenda Curriculum
 COMUNE: PERCORSO COMUNE