



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Consiglio di Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia ad Indirizzo Tecnologico (MEDIT)

In data 23/02/2024, alle ore 12:00 presso AULA MAURIZIO ASCOLI presso Policlinico - Via Del Vespro, 129 Via del Vespro, 129 si riunisce il Consiglio di Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia ad Indirizzo Tecnologico (MEDIT) per discutere dei seguenti punti all'ordine del giorno:

- 1) COMUNICAZIONI DEL PRESIDENTE;
- 2) COMUNICAZIONI DEI COMPONENTI DEL CONSIGLIO;
- 3) APPROVAZIONE VERBALE DEL CONSIGLIO DEL 27 NOVEMBRE 2023;
- 4) RATIFICA DECRETO ISTITUZIONE ATTIVAZIONE Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia ad Indirizzo Tecnologico (MED-IT), sede di CALTANISSETTA, a.a. 2024/2025;
- 5) APPROVAZIONE SUA CDS;
- 6) ATTIVITÀ CPDS: RELAZIONE SUL CDL MEDICINA E CHIRURGIA ad INDIRIZZO TECNOLOGICO A.A. 2022-23;;
- 7) RATIFICA SCHEDA RISORSE CDS A.A. 2024/25;
- 8) APPROVAZIONE CALENDARI SECONDO SEMESTRE;
- 9) RATIFICA CONVENZIONI TIROCINIO;
- 10) RATIFICA DISPOSITIVI DI CONVALIDA INSEGNAMENTI SOSTENUTI PRESSO ALTRI CDS;
- 11) Istanze Studenti Sistemizzate;
- 12) VARIE ED EVENTUALI.

Sono presenti:

- Aridon Paolo
- Caccamo Nadia Rosalia
- Calvaruso Vincenza
- Canziani Tatiana
- Carlisi Daniela
- Cudia Bianca Maria
- Di Liberto Valentina
- Gargano Rosalia
- Licciardi Silvia
- Lo Monaco Gabriele
- Meraviglia Serena
- Pipitone Rosaria Maria
- Raimondo Stefania
- Ricotta Vito
- Salatiello Francesco
- Vitabile Salvatore

Sono assenti giustificati:

- Bellardita Marianna
- Burlon Riccardo
- Busacca Alessandro
- Cappello Francesco
- Di Gaudio Francesca
- Gallina Giuseppe
- La Carrubba Vincenzo
- Matranga Domenica
- Mazzola Erica
- Nardi Emilio
- Pernice Riccardo



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Sono assenti giustificati:

- Triolo Salvatore
- Uzzo Maria Laura
- Vassiliadis Alessandra

Sono assenti:

- Florena Ada Maria
- Valenti Alessandro
- Muscolo Andrea
- Corradino Bartolo
- Costantino Claudio
- Salemi Danilo
- Corrado Egle
- Castelli Elena
- Bucchieri Fabio
- Tramuto Fabio
- D'arpa Francesco
- Corsello Giovanni
- Solaro Giuliano
- Capra Giuseppina
- Spadaro Santi Domenico
- Cusimano Tancredi

Il giorno 23 Febbraio 2024 alle ore 12:00 presso l'Aula Maurizio Ascoli del Policlinico, Via Del Vespro, 129, Palermo - si riunisce il Consiglio di Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia ad Indirizzo Tecnologico (MEDIT) con il seguente ordine del giorno:

- 1) COMUNICAZIONI DEL PRESIDENTE;
- 2) COMUNICAZIONI DEI COMPONENTI DEL CONSIGLIO;
- 3) APPROVAZIONE VERBALE DEL CONSIGLIO DEL 27 NOVEMBRE 2023;
- 4) RATIFICA DECRETO ISTITUZIONE ATTIVAZIONE Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia ad Indirizzo Tecnologico (MED-IT), sede di CALTANISSETTA, a.a. 2024/2025;
- 5) APPROVAZIONE SUA CDS;
- 6) ATTIVITÀ CPDS: RELAZIONE SUL CDL MEDICINA E CHIRURGIA ad INDIRIZZO TECNOLOGICO A.A. 2022-23;
- 7) RATIFICA SCHEDA RISORSE CDS A.A. 2024/25;
- 8) APPROVAZIONE CALENDARI SECONDO SEMESTRE;
- 9) RATIFICA CONVENZIONI TIROCINIO;
- 10) RATIFICA DISPOSITIVI DI CONVALIDA INSEGNAMENTI SOSTENUTI PRESSO ALTRI CDS;
- 11) Istanze Studenti Sistemizzate;
- 12) VARIE ED EVENTUALI;

Sono inoltre presenti in aula i rappresentanti degli studenti recentemente nominati:

- FERRANTI ALBERTO FABIO
- SOTTILE MAURO
- CANDILORO NATALIE
- DI GIORGIO GINEVRA GABRIELLA
- CAROSIO SOFIA
- PATRIZI OTELLO
- CAGNANO RICCARDO
- SILENO ERIKA



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

COMUNICAZIONI DEL PRESIDENTE

Punto 1 o.d.g. *Comunicazioni del Presidente*

Il Prof. Vitabile, dopo aver verificato l'esistenza del numero legale, dichiara validamente aperto il Consiglio alle ore 12.15.

Il coordinatore comunica che ogni due anni c'è la scadenza del mandato dei rappresentanti degli studenti e che quindi di recente si è resa necessaria il rinnovo. Il numero dei rappresentanti della componente studentesca è adesso pari a 11. Il coordinatore dà il benvenuto ai rappresentanti degli studenti.

Il coordinatore non ha altre comunicazioni

Firmato da:

STEFANIA RAIMONDO - RD - BIO/13 - il 02/04/2024
SALVATORE VITABILE - PO - ING-INF/05 - il 02/04/2024

COMUNICAZIONI DEI COMPONENTI DEL CONSIGLIO

Punto 2 o.d.g. *Comunicazioni dei Componenti del Consiglio;*

Lo studente Salatiello chiede alcuni chiarimenti che saranno successivamente approfonditi negli specifici punti all'ordine del giorno del presente consiglio.

Firmato da:

STEFANIA RAIMONDO - RD - BIO/13 - il 02/04/2024
SALVATORE VITABILE - PO - ING-INF/05 - il 02/04/2024

APPROVAZIONE VERBALE DEL CONSIGLIO DEL 27 NOVEMBRE 2023

Punto 3 o.d.g. *APPROVAZIONE VERBALE DEL CONSIGLIO DEL 27 NOVEMBRE 2023;*



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Il Prof. Vitabile condivide con il Consiglio il Verbale della seduta del 27-11-2023. Non ci sono interventi in merito al punto. Non essendoci astenuti e contrari, il Consiglio approva il verbale della seduta del 27/11/2023 all'unanimità.

Firmato da:

STEFANIA RAIMONDO - RD - BIO/13 - il 02/04/2024
SALVATORE VITABILE - PO - ING-INF/05 - il 02/04/2024

RATIFICA DECRETO ISTITUZIONE ATTIVAZIONE Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia ad Indirizzo Tecnologico (MED-IT), sede di CALTANISSETTA, a.a. 2024/2025

Punto 4 o.d.g. RATIFICA DECRETO ISTITUZIONE ATTIVAZIONE Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia ad Indirizzo Tecnologico (MED-IT), sede di CALTANISSETTA, a.a. 2024/2025

Il Prof. Vitabile condivide con i consiglieri il decreto emanato in qualità di coordinatore per l'attivazione del Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia ad Indirizzo Tecnologico presso il Polo di Caltanissetta. Questo passaggio formale si è reso necessario dopo il decreto fatto dal Presidente della Scuola, il Prof. Ciaccio che ha decretato l'attivazione di MEDIT con sede formativa Caltanissetta. Il corso di Caltanissetta si configura come corso replica del corso di Palermo. Nei giorni scorsi è stato condotto un primo incontro con i Portatori di Interesse per presentare l'iniziativa, raccogliere i feedback e definire anche le sedi per i tirocini. È infatti da poco giunta una nota dell'ASP di CL che conferma i posti disponibili presso il Presidio Ospedaliero "S. Elia" di Caltanissetta e presso gli altri Presidi a Niscemi, Mezzarino e Gela.

Interviene il rappresentante degli studenti Francesco Salatiello per esprimere a nome degli studenti la preghiera di attenzionare la qualità del corso in termini di strutture e didattica per mantenere l'elevata la qualità del corso sia della sede formativa di Palermo che della sede di Caltanissetta.

Non essendoci astenuti e contrari, il Consiglio ratifica il decreto all'unanimità.

Firmato da:

STEFANIA RAIMONDO - RD - BIO/13 - il 02/04/2024
SALVATORE VITABILE - PO - ING-INF/05 - il 02/04/2024



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

APPROVAZIONE SUA CDS

Punto 5 o.d.g. APPROVAZIONE SUA-CDS

Vista l'attivazione del nuovo corso a CL è stato necessario revisionare la SUA-CDS. In particolare, la copertura in termini di docenti di riferimento è adesso pari a 38, individuati dalla Scuola di medicina e dal Dipartimento di Ingegneria per gli insegnamenti di Area 09. È stata inoltre specificata la nuova commissione AQ ed integrata la componente della rappresentanza studentesca. In merito all'internazionalizzazione, oltre al programma Erasmus e ai corsi del CLA, sono stati inseriti i bandi Cori e l'alleanza FORTHEM. La SUA-CDS è stata elaborata dalla Commissione AQ che si è riunita formalmente in data 22-02-2024 (si allega verbale).

Non ci sono interventi in merito al punto

Non essendoci astenuti e contrari, il Consiglio approva all'unanimità.

Firmato da:

STEFANIA RAIMONDO - RD - BIO/13 - il 02/04/2024
SALVATORE VITABILE - PO - ING-INF/05 - il 02/04/2024

ATTIVITÀ CPDS: RELAZIONE SUL CDL MEDICINA E CHIRURGIA ad INDIRIZZO TECNOLOGICO A.A. 2022-23;

Punto 6 o.d.g. ATTIVITÀ CPDS: RELAZIONE SUL CDL MEDICINA E CHIRURGIA ad INDIRIZZO TECNOLOGICO A.A. 2022-23;

Tale attività è stata svolta dalla commissione CPDS costituita dal Prof. Paolo Aridon e dallo studente Francesco Salatiello. Entrambi i componenti sono chiamati a relazionare sul punto (si allega la relazione sul CDL MEDIT, estrapolata dalla relazione annuale del Coordinatore CPDS della scuola di Medicina e Chirurgia, Prof.ssa Balistreri). Il Prof. Aridon presenta quanto incluso nella relazione annuale presentata dalla Prof.ssa Balistreri e condivide una presentazione inviata dalla Prof. Balistreri al fine di responsabilizzare e invitare gli studenti a segnalare eventuali criticità. Le criticità nate nel corso di studi riguardavano il materiale didattico da fornire agli studenti in anticipo ed il carico didattico di alcuni corsi, tra cui quello di Anatomia I e II. Il Prof. Vitabile segnala che ha già contattato il Prof. Cappello per i corsi di Anatomia I e II: dal prossimo anno i corsi verranno assegnati allo stesso docente per migliorare ed ottimizzare la distribuzione e il carico didattico.

Lo Studente Salatiello riporta anche che la Prof. Balistreri ha invitato i docenti a far compilare la scheda di valutazione di ogni corso durante l'ultima lezione e non a ridosso degli esami.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

La Prof.ssa Meraviglia interviene in quanto componente della PQA di Ateneo. Rivolgendosi agli studenti presenta la valutazione da parte dell'ANVUR fatta cinque anni fa, sottolineando come sia importante che gli studenti conoscano la CPDS.

Firmato da:

STEFANIA RAIMONDO - RD - BIO/13 - il 02/04/2024
SALVATORE VITABILE - PO - ING-INF/05 - il 02/04/2024

RATIFICA SCHEDA RISORSE CDS A.A. 2024/25

Punto 7 o.d.g. RATIFICA SCHEDA RISORSE CDS A.A. 2024/25;

Il coordinatore condivide con i consiglieri la scheda risorse comunicando che per Palermo verranno attivati 78 posti per studenti UE e 2 non UE, e indicando i docenti coinvolti negli insegnamenti dei primi 4 anni, le aule, ed i tirocini. Il numero di studenti complessivo per i 4 anni è pari a 200.

Per Caltanissetta verranno attivati 58 posti per studenti UE e 2 non UE e vengono inoltre presentati i laboratori ed i reparti che l'ASP di CL mette a disposizione e i docenti coinvolti nel primo anno.

Non essendoci astenuti e contrari, il Consiglio ratifica all'unanimità le schede risorse di entrambe le sedi.

Firmato da:

STEFANIA RAIMONDO - RD - BIO/13 - il 02/04/2024
SALVATORE VITABILE - PO - ING-INF/05 - il 02/04/2024

APPROVAZIONE CALENDARI SECONDO SEMESTRE

Punto 8 o.d.g. APPROVAZIONE CALENDARI SECONDO SEMESTRE;

Viene condiviso il calendario del triennio. La didattica del primo e del secondo anno sarà erogata in Aula Stellino ed in Aula G del nuovo complesso didattico. La didattica del terzo anno sarà invece erogata presso le Aule di Viale delle Scienze: un'aula in Edificio 17 (aula E) e l'aula Savagnone dell'edificio 9.

Interviene lo studente Salatiello in merito agli spostamenti tra il Policlinico e l'edificio 17 di Viale delle Scienze. La Prof. Caccamo propone di richiedere che il servizio navetta del campus universitario venga intensificato. Si richiede agli studenti di inviare una e-mail ufficiale.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Non essendoci astenuti e contrari, il Consiglio approva all'unanimità i calendari del secondo semestre.

Firmato da:

STEFANIA RAIMONDO - RD - BIO/13 - il 02/04/2024
SALVATORE VITABILE - PO - ING-INF/05 - il 02/04/2024

RATIFICA CONVENZIONI TIROCINIO

Punto 9 o.d.g. RATIFICA CONVENZIONI TIROCINIO;

Tale attività è condotta in sinergia con gli altri corsi di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia e Odontoiatria e Protesi Dentaria. Sono state perfezionate le seguenti convenzioni: San Giovanni Dio Fatebene fratelli, IRCSS ISMETT, ASP6 di Palermo, Ospedale Giglio di Cefalù. È in itinere l'accordo con l'ASP di Caltanissetta.

Non essendoci astenuti e contrari, il Consiglio ratifica all'unanimità le quattro ratifiche di convenzioni di tirocinio.

Firmato da:

STEFANIA RAIMONDO - RD - BIO/13 - il 02/04/2024
SALVATORE VITABILE - PO - ING-INF/05 - il 02/04/2024

RATIFICA DISPOSITIVI DI CONVALIDA INSEGNAMENTI SOSTENUTI PRESSO ALTRI CDS

Punto 10 o.d.g. RATIFICA DISPOSITIVI DI CONVALIDA INSEGNAMENTI SOSTENUTI PRESSO ALTRI CDS e Punto 11 o.d.g. Istanze Studenti Sistemizzate

Al momento non ci sono pratiche istruite.

Firmato da:

STEFANIA RAIMONDO - RD - BIO/13 - il 02/04/2024
SALVATORE VITABILE - PO - ING-INF/05 - il 02/04/2024



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Istanze Studenti Sistemizzate

Firmato da:

STEFANIA RAIMONDO - RD - BIO/13 - il 02/04/2024
SALVATORE VITABILE - PO - ING-INF/05 - il 02/04/2024

VARIE ED EVENTUALI

Punto 12 o.d.g. *Varie ed Eventuali*

Non essendoci argomenti per il punto, il Coordinatore dichiara concluso il Consiglio.

Il Consiglio termina alle ore 13.20

Firmato da:

STEFANIA RAIMONDO - RD - BIO/13 - il 02/04/2024
SALVATORE VITABILE - PO - ING-INF/05 - il 02/04/2024

CHIUSURA ore 13:20

Il Presidente
Salvatore Vitabile

Il Segretario
Stefania Raimondo
Delibera firmata il 02/04/2024 alle ore: 16:26



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

SCUOLA DI MEDICINA E CHIRURGIA CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN MEDICINA E CHIRURGIA AD INDIRIZZO TECNOLOGICO

COORDINATORE: PROF. SALVATORE VITABILE

IL COORDINATORE

CONSIDERATO quanto emerso dalla riunione del 12-01-2024 con il Magnifico Rettore dell'Università degli Studi di Palermo Prof. Massimo Midiri, con il Direttore del Dipartimento di Biomedicina, Neuroscienze e Diagnostica Avanzata (BiND) Prof. Giuseppe Ferraro, con il Presidente della Scuola di Medicina e Chirurgia Prof. Marcello Ciaccio;

VISTO il Decreto n. 388/2024 del 18/01/2024 del Presidente della Scuola di Medicina e Chirurgia Prof. Marcello Ciaccio relativo all'istituzione ed attivazione già dall'anno accademico 2024-2025, nella sede formativa di Caltanissetta, di un Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia ad Indirizzo Tecnologico (MedIT) con un accesso al primo anno di n. 60 (sessanta) Studenti;

CONSIDERATA la necessità di implementare la formazione biomedica nelle strutture sede di Consorzio;

CONSIDERATA la necessità di implementare la formazione di Medici con nozioni delle applicazioni delle tecnologie e biotecnologie nella pratica medica;

CONSIDERATO quanto emerso dall'incontro del 13/02/2024 con i maggiori Portatori di Interesse;

SENTITO il Magnifico Rettore dell'Università degli Studi di Palermo Prof. Massimo Midiri;

SENTITO il pro-Rettore alla Didattica e alla Internazionalizzazione dell'Università degli Studi di Palermo Prof. Fabio Mazzola;

SENTITO il Direttore del Dipartimento di Biomedicina, Neuroscienze e Diagnostica Avanzata (BiND) Prof. Giuseppe Ferraro;

SENTITO il Presidente della Scuola di Medicina e Chirurgia Prof. Marcello Ciaccio;

VISTE le imminenti scadenze relative alle proposte di istituzione ed attivazione di nuovi Corsi di Laurea;

DISPONE

di proporre l'istituzione ed attivazione, già dall'anno accademico 2024-2025, nella sede formativa di Caltanissetta, di un Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia ad Indirizzo Tecnologico (MedIT) con un accesso al primo anno di n. 60 (sessanta) Studenti.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

***SCUOLA DI MEDICINA E CHIRURGIA
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN MEDICINA E CHIRURGIA
AD INDIRIZZO TECNOLOGICO***

COORDINATORE: PROF. SALVATORE VITABILE

Il presente Decreto sarà portato a ratifica nel prossimo Consiglio di Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia ad Indirizzo Tecnologico (MEDIT).

Il Coordinatore
Prof. Salvatore Vitabile



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

SCUOLA DI MEDICINA E CHIRURGIA CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN MEDICINA E CHIRURGIA AD INDIRIZZO TECNOLOGICO

COORDINATORE: PROF. SALVATORE VITABILE

Verbale della Riunione del 22 febbraio 2024 della Commissione AQ del Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia ad Indirizzo Tecnologico (MEDIT)

Il giorno 22 febbraio 2024 alle ore 09:00, previa convocazione del Coordinatore, Prof. Salvatore Vitabile, si riunisce la Commissione AQ del Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia ad Indirizzo Tecnologico (MedIT) con il seguente ordine del giorno:

- 1) Comunicazioni;
- 2) Compilazione della SUA-CdS 2024/2025;
- 3) Varie ed eventuali.

Sono presenti il Coordinatore, Prof. Salvatore Vitabile, il Prof. Vincenzo La Carruba, la Prof.ssa Tatiana Canziani, il Sig. Giuliano Solaro. Risultano assenti giustificati la Prof.ssa Stefania Raimondo e la dott.ssa Antonella Occhipinti.

Punto 1 o.d.g. Comunicazioni

Il Coordinatore ringrazia i componenti della Commissione AQ del Corso di Studio. La riunione ha come punto centrale l'approvazione della SUA-CdS che prevede il coinvolgimento diretto della Commissione AQ del Corso di Studio. Il Coordinatore nomina Segretario la Prof.ssa Tatiana Canziani.

Punto 2 o.d.g. Compilazione della SUA-CdS

Il Coordinatore informa i Componenti della Commissione AQ che si è resa necessaria la riunione odierna in seguito ai cambiamenti generati dall'attivazione di un corso replica presso la sede di Caltanissetta. Il Coordinatore ha provveduto, in collaborazione con gli Uffici della Scuola di Medicina e Chirurgia, ad apportare gli aggiornamenti necessari alla scheda SUA-CdS. La versione attuale della scheda è già stata anticipata per email ai Componenti della Commissione AQ. Gli aggiornamenti apportati possono essere così riassunti:

- aggiornamento del quadro B1 - nuovo manifesto 2024/25

È stato aggiornato il quadro B1 ed il nuovo manifesto 2024\2025. A partire dal quarto anno gli studenti avranno a loro disposizione una vasta gamma di offerte all'interno della mobilità internazionale potendo scegliere tra le sedi Erasmus+ offerte sia dal Corso di Laurea in Ingegneria



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

SCUOLA DI MEDICINA E CHIRURGIA CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN MEDICINA E CHIRURGIA AD INDIRIZZO TECNOLOGICO

COORDINATORE: PROF. SALVATORE VITABILE

Biomedica sia dal Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia oltre che partecipare al programma CoRI (Commissioni Relazioni Internazionali) ed al progetto Forthem (Fostering Outreach within European Regions, Transnational Higher Education and Mobility). Per gli studenti in mobilità Erasmus il CLA (Centro Linguistico d'Ateneo) offrirà corsi gratuiti di lingua (Inglese, Francese, Tedesco, Spagnolo) differenziati in tre livelli (basico, intermedio ed avanzato).

- aggiornamento didattica programmata e sezione docenti di riferimento

E' stata aggiornata da parte degli uffici di competenza la sezione della didattica programmata e rimodulata la sezione relativa ad i docenti di riferimento sia per la sede di Palermo sia per la sede di Caltanissetta che verrà attivata nell' A.A. 2024\2025.

- aggiornamento componenti commissione AQ, studenti rappresentanti

E' stata aggiornata sia la Commissione AQ sia la componente studentesca dei rappresentanti.

Gli aggiornamenti vengono sottoposti all'analisi della Commissione AQ. Dopo ampie e condivise discussioni tutti i punti della SUA-CdS vengono confermati nella forma proposta ed approvati seduta stante.

Punto 3 o.d.g. Varie ed eventuali.

Il Prof. La Carrubba sottolinea gli aspetti organizzativi e logistici del Consorzio di Caltanissetta mettendo in luce la necessità di creare un punto ristoro per gli studenti che svolgeranno il tirocinio essendo i locali ubicati in una zona isolata e non servita oltre alla necessità di creare uno spazio, all'interno della struttura, riservato ai docenti ed agli studenti che saranno in attesa di partecipare alle attività di tirocinio. Il Prof. Vitabile prende atto e condivide le precisazioni avanzate dal Prof. La Carrubba indice di una didattica di qualità che coinvolge tutti gli aspetti connessi alla vita studentesca.

Non essendoci ulteriori comunicazioni per il punto, il Coordinatore dichiara conclusa la riunione della Commissione.

La riunione termina alle ore 10:30.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

***SCUOLA DI MEDICINA E CHIRURGIA
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN MEDICINA E CHIRURGIA
AD INDIRIZZO TECNOLOGICO***

COORDINATORE: PROF. SALVATORE VITABILE

F.to Il Segretario Verbalizzante
Prof.ssa Tatiana Canziani

Il Coordinatore
Prof. Salvatore Vitabile



LM-41 MEDICINA E CHIRURGIA (MEDIT)

GRUPPO DI LAVORO:

Docente: Prof. Paolo Aridon

Studente: Sig. Francesco Salatiello

Quadro	Oggetto
A	<i>Analisi e proposte su gestione e utilizzo dei questionari relativi alla soddisfazione degli studenti</i>

A.1 - Analisi

Essendo il corso di recente attivazione i dati disponibili fanno riferimento soltanto ai primi due anni dello stesso. Sono stati raccolti 805 questionari, confermando che la metodologia e la tempistica di somministrazione del questionario agli studenti si sono rivelate adeguate.

Le uniche osservazioni che si possono trarre sono relative alla ridotta percentuale di “non rispondo” ai diversi item nei differenti corsi (<10%). Andando alle singole voci, si osserva come un unico item riportata valori di 7.6 (“carico studio proporzionato crediti), mentre, considerando gli indici di qualità nella loro totalità, questi raggiungono un buon punteggio con una media e una mediana di 8.2

A.2 – Proposta

La continua e corretta acquisizione dei dati relativa agli anni successivi permetterà un’analisi più dettagliata, suggerendo inoltre le proposte indispensabili al raggiungimento del miglioramento desiderato. Ad esempio, per alcuni insegnamenti si proporrà di modificare il numero di crediti assegnati rispetto al carico di studio richiesto, al fine di rispondere alle rare valutazioni sotto la media emerse nei questionari analizzati e/o si procederà ad una revisione dei programmi con lo scopo di allineare CFU e carico didattico relativo.

Quadro	Oggetto
B	<i>Analisi e proposte in merito a materiali e ausili didattici, laboratori, aule, attrezzature, in relazione al raggiungimento degli obiettivi di apprendimento al livello desiderato</i>

B.1 – Analisi

La valutazione delle domande D.03 e D.08 che hanno ottenuto una valutazione (media) pari a 7.9 e 8.3 rispettivamente, seppur sempre limitata a soli due anni di corso e a 805 questionari totali, conferma il gradimento della popolazione studentesca a quanto proposto. Il Corso di Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Medicina e Chirurgia ad Indirizzo Tecnologico si avvale delle strutture della Scuola di Medicina e Chirurgia e del Dipartimento di Ingegneria.

Sul sito web della Scuola di Medicina e Chirurgia

(<https://www.unipa.it/scuole/dimedicinaechirurgia/struttura/luoghi.html>) e del Dipartimento di Ingegneria (<https://www.unipa.it/dipartimenti/ingegneria/luoghi.html>) è disponibile l’elenco completo delle Aule.

L’assegnazione delle aule al corso di studio è stabilita annualmente dagli uffici centrali della Scuola. Per i corsi che prevedono lo svolgimento di attività informatiche, sono disponibili anche le aule informatiche della Scuola di Medicina (Aula Stellino) e del Dipartimento di Ingegneria (Aula

Informatica F100, Aula Informatica F110 e Aula Informatica Tortorici). I laboratori didattici della Scuola di Medicina e Chirurgia e del Dipartimento di Ingegneria sono, previa prenotazione, a disposizione degli studenti per lo svolgimento di esercitazioni dimostrative e attività di laboratorio didattico. Il Sistema bibliotecario e



l'Archivio storico di Ateneo sono a disposizione della popolazione studentesca per fornire mezzi di studio per favorire una migliore formazione.

B.2 – Proposta

Nonostante siano già state raggiunte ottime valutazioni, tenendo conto delle indicazioni degli studenti si sollecita tutti i docenti a fornire il materiale didattico, in alcuni casi anche ridotto di carico e migliorato dal punto di vista qualitativo, con buon anticipo rispetto la data delle valutazioni.

Quadro	Oggetto
C	<i>Analisi e proposte sulla validità dei metodi di accertamento delle conoscenze e abilità acquisite dagli studenti in relazione ai risultati di apprendimento attesi</i>

C.1 - Analisi

La CPDS del MEDIT ha verificato che le modalità di accertamento delle conoscenze e delle abilità acquisite dagli studenti sono opportunamente descritte nel quadro A4.b della SUA-CdS 2021 e che le stesse siano state inserite in maniera corretta nelle schede di trasparenza dei singoli insegnamenti.

Dall'analisi delle suddette schede, si rileva per tutti gli insegnamenti del CdS un'omogenea modalità di verifica che consiste, nella maggior parte dei casi, in una prova orale di fine corso.

Tali modalità di esame risultano coerenti con gli obiettivi formativi definiti nelle schede di trasparenza e adeguate alla verifica dei risultati di apprendimento attesi. Inoltre, l'analisi dei dati rilevabili dai questionari degli studenti si è evidenziato un buon livello di soddisfazione in merito agli items riguardanti le modalità di presentazione dell'esame da parte del docente, della organizzazione degli stessi ed in ultimo della corrispondenza di quanto scritto nella scheda di trasparenza.

C.2 - Proposta

Il CdS vigilerà e analizzerà i risultati ottenuti nei singoli corsi al fine di poter intervenire qualora emergessero delle difficoltà da parte della popolazione studentesca.

Quadro	Oggetto
D	<i>Analisi e proposte sulla completezza e sull'efficacia del Monitoraggio annuale e del Riesame ciclico</i>

D.1 – Analisi

Essendo il Corso di recente attivazione, non sono chiaramente disponibili i percorsi di studio e gli esiti occupazionali degli stessi.

D.2 – Proposta

Ulteriori e successive modifiche saranno eseguite continuando a mantenere gli standard di chiarezza e completezza assicurati al momento.

Quadro	Oggetto
E	<i>Analisi e proposte sull'effettiva disponibilità e correttezza delle informazioni fornite nelle parti pubbliche della SUA-CdS</i>

Le consultazioni delle parti pubbliche conferma la correttezza, la completezza delle informazioni fornite che risulteranno chiare e fruibili da parte dello studente.



Ulteriori e successive modifiche saranno eseguite continuando a mantenere gli standard di chiarezza e completezza assicurati al momento

Quadro	Oggetto
F	<i>Ulteriori proposte di miglioramento</i>

Essendo il corso sia di recente attivazione e i dati disponibili fanno riferimento solo al primo biennio, è necessario considerare che solo la continua acquisizione dei dati relativi agli anni successivi permetterà la possibilità di avanzare proposte concrete per un ulteriore miglioramento. Per il momento considerando anche le opinioni degli studenti già stata inserita la possibilità di fruire del materiale didattico in anticipo e di inserire prove d'esame intermedie(azione). Verrà ulteriormente valutata dal CdS e dal CPDS (responsabile) annualmente (tempi), la numerosità dei corsi erogati che fornisce il materiale didattico in anticipo e quanti svilupperanno delle prove d'esame intermedie (indicatore/modalità verifica). Inoltre, annualmente mediante le schede RIDO e altre fonti disponibili, il Cds insieme alla CPDS valuterà il raggiungimento del miglioramento della qualità e l'alleggerimento del carico didattico prefissato dai singoli corsi. In ultimo, la commissione nel corso del continuo controllo delle problematiche eventualmente emerse anche soltanto dal semplice dialogo con gli studenti si impegnerà a proporre modifiche ed equilibrare il numero di crediti assegnati a ciascun insegnamento rispetto al carico di studio richiesto, così da rispondere a minime e numericamente rare valutazioni sotto la media emerse dalle RIDO.

Denominazione del corso: Medicina e chirurgia

Classe: LM-41 - Sede: CALTANISSETTA

Delibera di Struttura didattica competente

Corso di Laurea magistrale in Medicina e chirurgia (sede di svolgimento del corso CALTANISSETTA)

Questa Università

tenuto conto delle risorse e strutture di cui alle schede allegate, che costituiscono parte integrante della presente delibera;

tenuto conto della organizzazione didattica adottata dalla Struttura didattica competente (delibera del 19/01/2024) e dei servizi di assistenza e tutorato degli studenti attivati (delibera del);

considerato che è possibile distribuire l'eventuale popolazione studentesca, sulla base delle risorse disponibili (come evidenziate dalle schede allegate) in n. 1 classi

SI IMPEGNA

a garantire il rispetto dei requisiti di accreditamento dei corsi di studio di cui all'Allegato A del D.M. 1154 del 14/10/2021

RITIENE

di poter accogliere, per l'anno accademico 2024/2025, una domanda complessiva di studenti iscrivibili, pari a **60**.

Detta offerta è così composta:

- studenti comunitari e extracomunitari residenti in Italia: n. 58
- riserva posti studenti extracomunitari residenti all'estero: n. 2 di cui Marco Polo: n. 0

È in atto la procedura di approvazione ministeriale dell'istituzione del corso di laurea? SI

Motivazione: Nuova replica

A - Aule⁽⁴⁾**Aule ad uso esclusivo del corso**

N. posti	N. ad uso esclusivo del corso	N. ad uso parziale (<10 ore/settimana)	N. ad uso parziale (11-20 ore/settimana)	N. ad uso parziale (21-36 ore/settimana)	N. insegnamenti del corso che le utilizza	note
fino a 20						
fino a 50						
fino a 80				2	10	Consorzio universitario Caltanissetta sede Realmaestranza; Palazzo Moncada piano secondo
fino a 120						
fino a 200						
oltre 200						

N. 20 di attrezzature mobili complessivamente disponibili per il corso (lavagne luminose, proiettori, etc).

Nota:

B - Strutture didattiche, scientifiche e di supporto per attività pratiche e di tirocinio

Strutture disponibili (didattiche, scientifiche, di supporto per attività pratiche e di tirocinio)

Il numero dei posti-laboratorio deve assicurare la frequenza necessaria, in ragione di un laboratorio per gruppi di studenti non superiore a 5 unità, tenuto conto anche delle turnazioni d'uso possibili.

N.	Tipo	N. strutture	Proprietà/ Convenzione	Se in convenzione specificare				N. posti utilizzati per le attività di tirocinio	Di cui ⁽²⁾	NOTE
				Data di sottoscrizione	Data di scadenza	Struttura di riferimento (sede)	Località e distanza (m o km) dalla sede primaria del corso di laurea ⁽¹⁾			
1	Laboratori di patologia clinica	1	Conv.	23/01/2018	23/01/2024	ASP 2 CL	CL Km 120	5		in fase di rinnovo
2	lab. chimica clinica	1	Conv.	23/01/2018	23/01/2024	ASP 2 CL	CL Km 120	5		in fase di rinnovo
3	centro trasfusionale	1	Conv.	23/01/2018	23/01/2024	ASP 2 CL	CL Km 120	5		in fase di rinnovo
4	Laboratori di anatomia patologica	1	Conv.	23/01/2018	23/01/2024	ASP 2 CL	CL Km 120	5		in fase di rinnovo
5	Laboratori di microbiologia e virologia clinica	1	Conv.	23/01/2018	23/01/2024	ASP 2 CL	CL Km 120	5		in fase di rinnovo

6	Servizio di radiodiagnostica	1	Conv.	23/01/2018	23/01/2024	ASP 2 CL	CL Km 120	5		in fase di rinnovo
7	Laboratori di Immunodiagnostica	1	Conv.	23/01/2018	23/01/2024	ASP 2 CL	CL Km 120	5		in fase di rinnovo
8	Laboratorio per esercitazioni di base (biologia, biochimica, microbiologia), attrezzato con microscopi, banconi da laboratorio per biochimica-biologia cellulare, laboratorio per patologia cellulare, culture, cappe sterili.	1	Conv.	01/09/2022	31/08/2028	EX SCUOLA CAPUANA	CL Km 120	16		
9	Strutture cliniche (n. posti letto)	6	Conv.	23/01/2018	23/01/2024	ASP 2 CL	CL Km 120	28	4	REPARTI DI MEDICINA GENERALE E SPECIALISTICA in fase di rinnovo
10	Strutture cliniche (n. posti letto)	2	Conv.	23/01/2018	23/01/2024	ASP 2 CL	CL Km 120	28	4	REPARTI DI MEDICINA GENERALE E SPECIALISTICA in fase di rinnovo
11	Ordine dei Medici Chirurghi ed Odontoiatri	1	Conv.	06/04/2020	06/04/2026	-	-	100		

I Laboratori di Radiodiagnostica effettuano anche attività di ricerca.

⁽¹⁾ Distanza dalla sede primaria del corso di laurea: ove ci siano più corsi e non esista una sede primaria, potrà essere indicato il valore 0

"N. posti" indicare: il numero di posti letto di cui al d.P.C.M. 24 maggio 2001 "Linee guida" concernenti i protocolli di intesa da stipulare tra Regioni e Università per lo svolgimento delle attività assistenziali delle Università

nel quadro della programmazione nazionale e regionale ai sensi dell'art.1, comma 2, del decreto legislativo 21 dicembre 1999, n.517.

Nel caso in cui le Strutture cliniche non siano riferite a reparti dovranno essere indicati "posti pazienti" o "prestazioni".

⁽²⁾ Se si sceglie come tipologia di struttura "Strutture cliniche" indicare anche il numero di posti letto in day hospital e attività ambulatoriale

N. 42 di attrezzature con microscopi, con banconi da laboratorio per biochimica-biologia cellulare, laboratorio per patologia cellulare, culture, cappe sterili.

Strutture di supporto alla didattica

N.	Tipo	N. posti	N. Volumi	N. Abbonamenti a periodici	NOTE
1	Biblioteche	16	550		Palazzo Moncada piano secondo
2	Sale lettura	16	550	10	Palazzo Moncada piano secondo
3	Laboratori informatici	15			Palazzo Moncada piano primo
4	Biblioteche - postazioni informatiche				In preparazione
5	Laboratori informatici	60			Sede Realmaestranza, in preparazione

Se si sceglie come tipologia di struttura "Biblioteche" alla riga successiva specificare anche il numero delle postazioni informatiche ("Biblioteche - postazioni informatiche")

Nota:

C - Personale

C1 - Personale docente utilizzabile

N.	Settore scientifico disciplinare	N. Ord.ri della Struttura didattica competente	N. Ass.ti della Struttura didattica competente	N. Ric.ri della Struttura didattica competente	N. Ord.ri di altre Strutture didattiche competenti	N. Ass.ti di altre Strutture didattiche competenti	N. Ric.ri di altre Strutture didattiche competenti	N. Ord.ri di altri atenei	N. Ass.ti di altri atenei	N. Ric.ri di altri atenei	N. totale Ord.ri	N. totale Ass.ti	N. totale Ric.ri	N. non universitari
1	BIO/10 - Biochimica			1							0	0	1	
2	BIO/13 - Biologia applicata			1							0	0	1	
3	CHIM/07 - Fondamenti chimici delle tecnologie						1				0	0	1	
4	ING-INF/05 - Sistemi di elaborazione delle informazioni			1							0	0	1	
5	MAT/05 - Analisi matematica				1						1	0	0	
6	MED/07 - Microbiologia e		1								0	1	0	

	microbiologia clinica												
7	ING-INF/01 - Elettronica						1				0	0	1
8	ING-INF/06 - Bioingegneri a elettronica e informatica						2				0	0	2
9	ING-IND/34 - Bioingegneri a industriale						1				0	0	1
10	ING-IND/35 - Ingegneria economico-gestionale					1					0	1	0
11	ING-IND/31 - Elettrotecnica						1				0	0	1

N.B. Inserire i dati relativi a tutti gli anni del corso

C2 - Personale per le attività pratiche e di tirocinio

N. studenti	N. Tutor dello specifico Profilo professionale, strutturato, di cui uno come coordinatore	N. Tutor dello specifico Profilo professionale, in convenzione	Rapporto N. studenti per Tutor
60	10	2	5

N. studenti: inserire il dato relativo a tutti gli anni del corso

N. Tutor: inserire il dato relativo a tutti gli anni del corso

Il dettaglio relativo ai singoli anni va indicato nel campo NOTA a fondo pagina.

Eventuali docenti con funzioni di "Esercitori d'aula" possono essere indicati nel campo NOTA a fondo pagina.

C3 - Personale tecnico

Personale tecnico che consente, per numero e competenze, di rispondere alle esigenze di funzionamento delle attrezzature per la didattica n. 1

C4 - Personale in convenzione

Il personale della struttura convenzionata svolge attività di tutor? NO

Se NO:

Quale personale universitario supervisiona l'attività degli studenti per ogni singola disciplina nella struttura convenzionata?

N.	Settore scientifico disciplinare	Personale universitario
1		
2		
3		

Nota:

Il compito di tutor viene espletato dal personale medico dell'ospedale S.Elia. La supervisione complessiva dell'attività ospedaliera degli studenti comunque a carico del personale universitario.

Denominazione del corso: Medicina e chirurgia

Classe: LM-41 - Sede: PALERMO

Delibera di Struttura didattica competente

Corso di Laurea magistrale in Medicina e chirurgia (sede di svolgimento del corso PALERMO)

Questa Università

tenuto conto delle risorse e strutture di cui alle schede allegate, che costituiscono parte integrante della presente delibera;

tenuto conto della organizzazione didattica adottata dalla Struttura didattica competente (delibera del 19/01/2024) e dei servizi di assistenza e tutorato degli studenti attivati (delibera del);

considerato che è possibile distribuire l'eventuale popolazione studentesca, sulla base delle risorse disponibili (come evidenziate dalle schede allegate) in n. 1 classi

SI IMPEGNA

a garantire il rispetto dei requisiti di accreditamento dei corsi di studio di cui all'Allegato A del D.M. 1154 del 14/10/2021

RITIENE

di poter accogliere, per l'anno accademico 2024/2025, una domanda complessiva di studenti iscrivibili, pari a **80**.

Detta offerta è così composta:

- studenti comunitari e extracomunitari residenti in Italia: n. 78
- riserva posti studenti extracomunitari residenti all'estero: n. 2 di cui Marco Polo: n. 0

È in atto la procedura di approvazione ministeriale dell'istituzione del corso di laurea? NO

Motivazione: -

A - Aule⁽¹⁾

Aule ad uso esclusivo del corso

N. posti	N. ad uso esclusivo del corso	N. ad uso parziale (<10 ore/settimana)	N. ad uso parziale (11-20 ore/settimana)	N. ad uso parziale (21-36 ore/settimana)	N. insegnamenti del corso che le utilizza	note
fino a 20						
fino a 50						
fino a 80				4	28	
fino a 120				4	28	
fino a 200						
oltre 200						

N. 6 di attrezzature mobili complessivamente disponibili per il corso (lavagne luminose, proiettori, etc).

Nota:

B - Strutture didattiche, scientifiche e di supporto per attività pratiche e di tirocinio

Strutture disponibili (didattiche, scientifiche, di supporto per attività pratiche e di tirocinio)

Il numero dei posti-laboratorio deve assicurare la frequenza necessaria, in ragione di un laboratorio per gruppi di studenti non superiore a 10 unità, tenuto conto anche delle turnazioni d'uso possibili.

N.	Tipo	N. strutture	Proprietà/Convenzione	Se in convenzione specificare				N. posti utilizzati per le attività di tirocinio	Di cui ⁽²⁾	NOTE
				Data di sottoscrizione	Data di scadenza	Struttura di riferimento (sede)	Località e distanza (m o km) dalla sede primaria del corso di laurea ⁽¹⁾			
1	Lab. di biologia e genetica	1	Propr.					10		BIND
2	Laboratori di biochimica clinica	1	Propr.					10		BIND
3	Lab. Immunoematologia	1	Propr.					10		AOUP/SIMT
4	lab. di indagine emo-citologica	1	Propr.					20		BIND

5	Lab. microbiologia/igiene/anatomia patologica	1	Propr.					25		PROMISE
6	Strutture cliniche/Medico/Chirurgiche/Assistentziali	1	Propr.					94		A.O.U.P.
7	Strutture cliniche (n. posti letto)	1	Conv.	09/05/2023	08/05/2029	A.O. Villa Sofia Cervello	11 KM	80	23	Strutture cliniche/Medico/Chirurgiche/Assistentziali - U.O. Malattie dell'Apparato Respiratorio/ U.O. Ostetricia e Ginecologia/ U.O. Medicina Interna 2
8	Strutture cliniche (n. posti letto)	1	Conv.	07/08/2023	06/08/2029	ARNAS	650 m	682	121	Strutture cliniche/Medico/Chirurgiche/Assistentziali
9	Azienda Sanitaria Provinciale 6-Palermo	11	Conv.	16/02/2018	16/02/2024	ASP 6	2 KM	60		Strutture cliniche/Medico/Chirurgiche/Assistentziali
10	Strutture cliniche (n. posti letto)	1	Conv.	21/12/2023	20/12/2029	ISMETT	800 m	78	78	Strutture cliniche/Medico/Chirurgiche/Assistentziali
11	Ordine dei Medici Chirurghi ed Odontoiatri	1	Conv.	06/04/2020	06/04/2026	-	-	60		

1 2	U.O. Prevenzione e Sorveglianza Infezioni Ospedaliere	1	Propr.					1	A.O.U.P.
1 3	UOC di Pneumologia	1	Propr.					6	A.O.U.P.
1 4	UOC di Cardiologia	1	Propr.					10	A.O.U.P.
1 5	UO di Nefrologia e Dialisi	1	Propr.					15	A.O.U.P.
1 6	UO Medicina legale	1	Propr.					10	A.O.U.P.
1 7	Sala settoria	1	Propr.					16	BIND
1 8	Sala di Anatomia macroscopica	1	Propr.					25	BIND
1 9	Sala di Anatomia microscopica	1	Propr.					24	BIND
2 0	Sala di Anatomia virtuale	1	Propr.					25	BIND
2 1	Laboratorio di Tecniche microscopiche	1	Propr.					8	BIND

2 2	Laboratorio di Tecniche ultrastrutturali	1	Propr.					8		BIND
2 3	Laboratorio di Tecniche molecolari	1	Propr.					8		BIND
2 4	Laboratorio di Tecniche colturali cellulari e tissutali	1	Propr.					8		BIND
2 5	Laboratorio di Elettrofisiologia uditiva e Vestibologia	1	Propr.					3		BIND
2 6	Ambulatorio di audiologia infantile	1	Propr.					3		BIND
2 7	Ambulatorio di audiologia adulti	1	Propr.					3		A.O.U.P.
2 8	Ambulatorio di audiologia dedicato ai soggetti portatori di impianto cocleare	1	Propr.					3		A.O.U.P.
2 9	Strutture cliniche (n. posti letto)	1	Conv.	13/12/2023	12/12/2029	Ospedale Buccheri La Ferla FBF	1 KM	10	10	Strutture cliniche/Medico/Chirurgiche/Assis tenziali
3 0	Strutture cliniche (n. posti letto)	1	Conv.	10/01/2024	09/01/2030	Fondazio ne Istituto Giglio di	76 km	10	10	Strutture cliniche/Medico/Chirurgiche/Assis tenziali

						Cefalu #768;				
--	--	--	--	--	--	-----------------	--	--	--	--

I Laboratori di Radiodiagnostica effettuano anche attività di ricerca.

⁽¹⁾ Distanza dalla sede primaria del corso di laurea: ove ci siano più corsi e non esista una sede primaria, potrà essere indicato il valore 0

"N. posti" indicare: il numero di posti letto di cui al d.P.C.M. 24 maggio 2001 "Linee guida" concernenti i protocolli di intesa da stipulare tra Regioni e Università per lo svolgimento delle attività assistenziali delle Università

nel quadro della programmazione nazionale e regionale ai sensi dell'art.1, comma 2, del decreto legislativo 21 dicembre 1999, n.517.

Nel caso in cui le Strutture cliniche non siano riferite a reparti dovranno essere indicati "posti pazienti" o "prestazioni".

⁽²⁾ Se si sceglie come tipologia di struttura "Strutture cliniche" indicare anche il numero di posti letto in day hospital e attività ambulatoriale

N. 20 di attrezzature con microscopi, con banconi da laboratorio per biochimica-biologia cellulare, laboratorio per patologia cellulare, culture, cappe sterili.

Strutture di supporto alla didattica

N.	Tipo	N. posti	N. Volumi	N. Abbonamenti a periodici	NOTE
1	Biblioteche	200			
2	Biblioteche - postazioni informatiche	18			
3	aula informatica 'stellino'	50			

Se si sceglie come tipologia di struttura "Biblioteche" alla riga successiva specificare anche il numero delle postazioni informatiche ("Biblioteche - postazioni informatiche")

Nota:

C - Personale

C1 - Personale docente utilizzabile

N.	Settore scientifico disciplinare	N. Ord.ri della Struttura didattica competente	N. Ass.ti della Struttura didattica competente	N. Ric.ri della Struttura didattica competente	N. Ord.ri di altre Struttura didattica competente	N. Ass.ti di altre Struttura didattica competente	N. Ric.ri di altre Struttura didattica competente	N. Ord.ri di altri atenei	N. Ass.ti di altri atenei	N. Ric.ri di altri atenei	N. totale Ord.ri	N. totale Ass.ti	N. totale Ric.ri	N. non universitari
1	BIO/09 - Fisiologia		1								0	1	0	
2	BIO/10 - Biochimica		1	1							0	1	1	
3	BIO/13 - Biologia applicata			2							0	0	2	
4	BIO/16 - Anatomia umana	2									2	0	0	
5	BIO/17 - Istologia			1							0	0	1	

6	CHIM/07 - Fondamenti chimici delle tecnologie		1								0	1	0	
7	FIS/01 - Fisica sperimentale					1					0	1	0	
8	FIS/07 - Fisica applicata (a beni culturali, ambientali, biologia e m...					1					0	1	0	
9	ING-IND/34 - Bioingegneria industriale					1					0	1	0	
1 0	ING-INF/05 - Sistemi di elaborazione delle informazioni	1		1							1	0	1	
1 1	L-LIN/12 - Lingua e traduzione - lingua inglese			1							0	0	1	

1 2	MAT/03 - Geometria					1					0	1	0	
1 3	MAT/05 - Analisi matematica					2					0	2	0	
1 4	MED/01 - Statistica medica	1									1	0	0	
1 5	ING-IND/15 - Disegno e metodi dell'ingegneri a industriale							1			0	0	1	
1 6	ING-IND/31 - Elettrotecnica							1			0	0	1	
1 7	ING-IND/35 - Ingegneria economico- gestionale					1					0	1	0	
1 8	ING-INF/01 - Elettronica				1						1	0	0	
1 9	MED/04 - Patologia generale	1	1								1	1	0	

20	MED/07 - Microbiologia e microbiologia clinica		1								0	1	0	
21	MED/09 - Medicina interna	1									1	0	0	
22	MED/18 - Chirurgia generale		1								0	1	0	
23	MED/42 - Igiene generale e applicata		1								0	1	0	
24	BIO/12 - Biochimica clinica e biologia molecolare clinica		1								0	1	0	
25	ING-IND/24 - Principi di ingegneria chimica		1								0	1	0	

2 6	MED/05 - Patologia clinica			1							0	0	1	
2 7	MED/13 - Endocrinologi a			1							0	0	1	
2 8	MED/35 - Malattie cutanee e veneree			1							0	0	1	
2 9	MED/14 - Nefrologia		1								0	1	0	
3 0	MED/17 - Malattie infettive	1									1	0	0	
3 1	MED/15 - Malattie del sangue			1							0	0	1	
3 2	MED/24 - Urologia	1									1	0	0	
3 3	ING-INF/06 - Bioingegneria elettronica e informatica	1		1							1	0	1	

3 4	BIO/14 - Farmacologia	1									1	0	0	
3 5	CHIM/09 - Farmaceutico tecnologico applicativo					1					0	1	0	

N.B. Inserire i dati relativi a tutti gli anni del corso

C2 - Personale per le attività pratiche e di tirocinio

N. studenti	N. Tutor dello specifico Profilo professionale, strutturato, di cui uno come coordinatore	N. Tutor dello specifico Profilo professionale, in convenzione	Rapporto N. studenti per Tutor
280	25		11.2

N. studenti: inserire il dato relativo a tutti gli anni del corso

N. Tutor: inserire il dato relativo a tutti gli anni del corso

Il dettaglio relativo ai singoli anni va indicato nel campo NOTA a fondo pagina.

Eventuali docenti con funzioni di "Esercitori d'aula" possono essere indicati nel campo NOTA a fondo pagina.

C3 - Personale tecnico

Personale tecnico che consente, per numero e competenze, di rispondere alle esigenze di funzionamento delle attrezzature per la didattica n. 3

C4 - Personale in convenzione

Il personale della struttura convenzionata svolge attività di tutor? SI

Se NO:

Quale personale universitario supervisiona l'attività degli studenti per ogni singola disciplina nella struttura convenzionata?

N.	Settore scientifico disciplinare	Personale universitario
1		
2		
3		

Nota:

Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia (Indirizzo Tecnologico)

AULA NICOLOSI

Il anno - Il semestre - a.a. 2023/24

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Sabato
Inizio	26/02/2024	27/02/2024	28/02/2024	29/02/2024	01/03/2024	02/03/2024
08:00						
08:30						
08:30						
09:00						
09:00						
09:30						
09:30						
10:00						
10:00						
10:30						
10:30						
11:00						
11:00						
11:30						
11:30						
12:00						
12:00						
12:30						
12:30						
13:00						
13:00						
13:30						
13:30						
14:00		FISIOLOGIA -	PATOLOGIA GENERALE -	ELETTROTECNICA -	ELETTRONICA -	
14:00	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA CHIRURGICA -	FISIOLOGIA -	PATOLOGIA GENERALE -	ELETTROTECNICA -	ELETTRONICA -	
14:30	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA CHIRURGICA -	FISIOLOGIA -	PATOLOGIA GENERALE -	ELETTROTECNICA -	ELETTRONICA -	
14:30	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA CHIRURGICA -	FISIOLOGIA -	PATOLOGIA GENERALE -	ELETTROTECNICA -	ELETTRONICA -	
15:00	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA CHIRURGICA -	FISIOLOGIA -	PATOLOGIA GENERALE -	ELETTROTECNICA -	ELETTRONICA -	
15:00	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA CHIRURGICA -	FISIOLOGIA -	PATOLOGIA GENERALE -	ELETTROTECNICA -	ELETTRONICA -	
15:30	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA CHIRURGICA -	FISIOLOGIA -	PATOLOGIA GENERALE -	ELETTROTECNICA -	ELETTRONICA -	
15:30	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA CHIRURGICA -	FISIOLOGIA -	PATOLOGIA GENERALE -	ELETTROTECNICA -	ELETTRONICA -	
16:00	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA CHIRURGICA -	FISIOLOGIA -	PATOLOGIA GENERALE -	ELETTROTECNICA -	ELETTRONICA -	
16:00	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA CHIRURGICA -	FISIOLOGIA -	PATOLOGIA GENERALE -	ELETTROTECNICA -	ELETTRONICA -	
16:30	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA CHIRURGICA -	FISIOLOGIA -	PATOLOGIA GENERALE -	ELETTROTECNICA -	ELETTRONICA -	
16:30	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA CHIRURGICA -	FISIOLOGIA -	PATOLOGIA GENERALE -	ELETTROTECNICA -	ELETTRONICA -	
16:30	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA -	IMMUNOLOGIA -	FISIOLOGIA -	ELETTRONICA -	ELETTROTECNICA -	
17:00	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA -	IMMUNOLOGIA -	FISIOLOGIA -	ELETTRONICA -	ELETTROTECNICA -	
17:00	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA -	IMMUNOLOGIA -	FISIOLOGIA -	ELETTRONICA -	ELETTROTECNICA -	
17:30	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA -	IMMUNOLOGIA -	FISIOLOGIA -	ELETTRONICA -	ELETTROTECNICA -	
17:30	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA -	IMMUNOLOGIA -	FISIOLOGIA -	ELETTRONICA -	ELETTROTECNICA -	
18:00	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA -	IMMUNOLOGIA -	FISIOLOGIA -	ELETTRONICA -	ELETTROTECNICA -	
18:00	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA -	IMMUNOLOGIA -	FISIOLOGIA -	ELETTRONICA -	ELETTROTECNICA -	
18:30	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA -	IMMUNOLOGIA -	FISIOLOGIA -	ELETTRONICA -	ELETTROTECNICA -	
18:30	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA -	IMMUNOLOGIA -	FISIOLOGIA -	ELETTRONICA -	ELETTROTECNICA -	
19:00	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA -	IMMUNOLOGIA -	FISIOLOGIA -	ELETTRONICA -	ELETTROTECNICA -	

Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia (Indirizzo Tecnologico)

AULA NICOLSI

Il anno - Il semestre - a.a. 2023/24

Inizio	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Sabato
	04/03/2024	05/03/2024	06/03/2024	07/03/2024	08/03/2024	09/03/2024
08:00	0	0	0	0	0	0
08:30	0	0	0	0	0	0
09:00	0	0	0	0	0	0
09:30	0	0	0	0	0	0
10:00	0	0	0	0	0	0
10:30	0	0	0	0	0	0
11:00	0	0	0	0	0	0
11:30	0	0	0	0	0	0
12:00	0	0	0	0	0	0
12:30	0	0	0	0	0	0
13:00	0	0	0	0	0	0
13:30	0	0	0	0	0	0
14:00	0	FISIOLOGIA -	PATOLOGIA GENERALE -	ELETTROTECNICA -	ELETTRONICA -	0
14:30	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA CHIRURGICA -	FISIOLOGIA -	PATOLOGIA GENERALE -	ELETTROTECNICA -	ELETTRONICA -	0
15:00	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA CHIRURGICA -	FISIOLOGIA -	PATOLOGIA GENERALE -	ELETTROTECNICA -	ELETTRONICA -	0
15:30	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA CHIRURGICA -	FISIOLOGIA -	PATOLOGIA GENERALE -	ELETTROTECNICA -	ELETTRONICA -	0
16:00	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA CHIRURGICA -	FISIOLOGIA -	PATOLOGIA GENERALE -	ELETTROTECNICA -	ELETTRONICA -	0
16:30	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA CHIRURGICA -	FISIOLOGIA -	PATOLOGIA GENERALE -	ELETTROTECNICA -	ELETTRONICA -	0
17:00	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA -	IMMUNOLOGIA -	FISIOLOGIA -	ELETTRONICA -	ELETTROTECNICA -	0
17:30	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA -	IMMUNOLOGIA -	FISIOLOGIA -	ELETTRONICA -	ELETTROTECNICA -	0
18:00	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA -	IMMUNOLOGIA -	FISIOLOGIA -	ELETTRONICA -	ELETTROTECNICA -	0
18:30	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA -	IMMUNOLOGIA -	FISIOLOGIA -	ELETTRONICA -	ELETTROTECNICA -	0
19:00	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA -	IMMUNOLOGIA -	FISIOLOGIA -	ELETTRONICA -	ELETTROTECNICA -	0

Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia (Indirizzo Tecnologico)

AULA NICOLSI

Il anno - Il semestre - a.a. 2023/24

Inizio	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Sabato
	11/03/2024	12/03/2024	13/03/2024	14/03/2024	15/03/2024	16/03/2024
08:00	0	0	0	0	0	0
08:30	0	0	0	0	0	0
09:00	0	0	0	0	0	0
09:30	0	0	0	0	0	0
10:00	0	0	0	0	0	0
10:30	0	0	0	0	0	0
11:00	0	0	0	0	0	0
11:30	0	0	0	0	0	0
12:00	0	0	0	0	0	0
12:30	0	0	0	0	0	0
13:00	0	0	0	0	0	0
13:30	0	0	0	0	0	0
14:00	0	FISIOLOGIA -	PATOLOGIA GENERALE -	ELETTROTECNICA -	ELETTRONICA -	0
14:30	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA CHIRURGICA -	FISIOLOGIA -	PATOLOGIA GENERALE -	ELETTROTECNICA -	ELETTRONICA -	0
15:00	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA CHIRURGICA -	FISIOLOGIA -	PATOLOGIA GENERALE -	ELETTROTECNICA -	ELETTRONICA -	0
15:30	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA CHIRURGICA -	FISIOLOGIA -	PATOLOGIA GENERALE -	ELETTROTECNICA -	ELETTRONICA -	0
16:00	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA CHIRURGICA -	FISIOLOGIA -	PATOLOGIA GENERALE -	ELETTROTECNICA -	ELETTRONICA -	0
16:30	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA CHIRURGICA -	FISIOLOGIA -	PATOLOGIA GENERALE -	ELETTROTECNICA -	ELETTRONICA -	0
17:00	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA -	IMMUNOLOGIA -	FISIOLOGIA -	ELETTRONICA -	ELETTROTECNICA -	0
17:30	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA -	IMMUNOLOGIA -	FISIOLOGIA -	ELETTRONICA -	ELETTROTECNICA -	0
18:00	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA -	IMMUNOLOGIA -	FISIOLOGIA -	ELETTRONICA -	ELETTROTECNICA -	0
18:30	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA -	IMMUNOLOGIA -	FISIOLOGIA -	ELETTRONICA -	ELETTROTECNICA -	0
19:00	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA -	IMMUNOLOGIA -	FISIOLOGIA -	ELETTRONICA -	ELETTROTECNICA -	0

Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia (Indirizzo Tecnologico)

AULA NICOLSI

Il anno - Il semestre - a.a. 2023/24

Inizio	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Sabato
	18/03/2024	19/03/2024	20/03/2024	21/03/2024	22/03/2024	23/03/2024
08:00	0	0	0	0	0	0
08:30	0	0	0	0	0	0
09:00	0	0	0	0	0	0
09:30	0	0	0	0	0	0
10:00	0	0	0	0	0	0
10:30	0	0	0	0	0	0
11:00	0	0	0	0	0	0
11:30	0	0	0	0	0	0
12:00	0	0	0	0	0	0
12:30	0	0	0	0	0	0
13:00	0	0	0	0	0	0
13:30	0	0	0	0	0	0
14:00	0	FISIOLOGIA -	PATOLOGIA GENERALE -	ELETTROTECNICA -	ELETTRONICA -	0
14:30	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA CHIRURGICA -	FISIOLOGIA -	PATOLOGIA GENERALE -	ELETTROTECNICA -	ELETTRONICA -	0
15:00	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA CHIRURGICA -	FISIOLOGIA -	PATOLOGIA GENERALE -	ELETTROTECNICA -	ELETTRONICA -	0
15:30	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA CHIRURGICA -	FISIOLOGIA -	PATOLOGIA GENERALE -	ELETTROTECNICA -	ELETTRONICA -	0
16:00	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA CHIRURGICA -	FISIOLOGIA -	PATOLOGIA GENERALE -	ELETTROTECNICA -	ELETTRONICA -	0
16:30	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA CHIRURGICA -	FISIOLOGIA -	PATOLOGIA GENERALE -	ELETTROTECNICA -	ELETTRONICA -	0
17:00	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA -	IMMUNOLOGIA -	FISIOLOGIA -	ELETTRONICA -	ELETTROTECNICA -	0
17:30	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA -	IMMUNOLOGIA -	FISIOLOGIA -	ELETTRONICA -	ELETTROTECNICA -	0
18:00	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA -	IMMUNOLOGIA -	FISIOLOGIA -	ELETTRONICA -	ELETTROTECNICA -	0
18:30	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA -	IMMUNOLOGIA -	FISIOLOGIA -	ELETTRONICA -	ELETTROTECNICA -	0
19:00	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA -	IMMUNOLOGIA -	FISIOLOGIA -	ELETTRONICA -	ELETTROTECNICA -	0

Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia (Indirizzo Tecnologico)

AULA NICOLSI

Il anno - Il semestre - a.a. 2023/24

Inizio	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Sabato
	25/03/2024	26/03/2024	27/03/2024	28/03/2024	29/03/2024	30/03/2024
08:00	0	0	0	0	0	0
08:30	0	0	0	0	0	0
09:00	0	0	0	0	0	0
09:30	0	0	0	0	0	0
10:00	0	0	0	0	0	0
10:30	0	0	0	0	0	0
11:00	0	0	0	0	0	0
11:30	0	0	0	0	0	0
12:00	0	0	0	0	0	0
12:30	0	0	0	0	0	0
13:00	0	0	0	0	0	0
13:30	0	0	0	0	0	0
14:00	0	FISIOLOGIA -	PATOLOGIA GENERALE -	ELETTROTECNICA -	ELETTRONICA -	0
14:30	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA CHIRURGICA -	FISIOLOGIA -	PATOLOGIA GENERALE -	ELETTROTECNICA -	ELETTRONICA -	0
15:00	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA CHIRURGICA -	FISIOLOGIA -	PATOLOGIA GENERALE -	ELETTROTECNICA -	ELETTRONICA -	0
15:30	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA CHIRURGICA -	FISIOLOGIA -	PATOLOGIA GENERALE -	ELETTROTECNICA -	ELETTRONICA -	0
16:00	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA CHIRURGICA -	FISIOLOGIA -	PATOLOGIA GENERALE -	ELETTROTECNICA -	ELETTRONICA -	0
16:30	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA CHIRURGICA -	FISIOLOGIA -	PATOLOGIA GENERALE -	ELETTROTECNICA -	ELETTRONICA -	0
17:00	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA -	IMMUNOLOGIA -	FISIOLOGIA -	ELETTRONICA -	ELETTROTECNICA -	0
17:30	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA -	IMMUNOLOGIA -	FISIOLOGIA -	ELETTRONICA -	ELETTROTECNICA -	0
18:00	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA -	IMMUNOLOGIA -	FISIOLOGIA -	ELETTRONICA -	ELETTROTECNICA -	0
18:30	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA -	IMMUNOLOGIA -	FISIOLOGIA -	ELETTRONICA -	ELETTROTECNICA -	0
19:00	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA -	IMMUNOLOGIA -	FISIOLOGIA -	ELETTRONICA -	ELETTROTECNICA -	0

Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia (Indirizzo Tecnologico)

AULA NICOLSI

Il anno - Il semestre - a.a. 2023/24

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Sabato
Inizio	01/04/2024	02/04/2024	03/04/2024	04/04/2024	05/04/2024	06/04/2024
08:00						0
08:30						0
08:30						0
09:00						0
09:00						0
09:30						0
09:30						0
10:00						0
10:00						0
10:30						0
10:30						0
11:00						0
11:00						0
11:30						0
11:30						0
12:00						0
12:00						0
12:30						0
12:30						0
13:00						0
13:00						0
13:30						0
13:30						0
14:00						0
14:00						0
14:30						0
14:30						0
15:00						0
15:00						0
15:30						0
15:30						0
16:00						0
16:00						0
16:30						0
16:30						0
17:00						0
17:00						0
17:30						0
17:30						0
18:00						0
18:00						0
18:30						0
18:30						0
19:00						0

Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia (Indirizzo Tecnologico)

AULA NICOLOSI

Il anno - Il semestre - a.a. 2023/24

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Sabato
Inizio	08/04/2024	09/04/2024	10/04/2024	11/04/2024	12/04/2024	13/04/2024
08:00						0
08:30						0
08:30						0
09:00						0
09:00						0
09:30						0
09:30						0
10:00						0
10:00						0
10:30						0
10:30						0
11:00						0
11:00						0
11:30						0
11:30						0
12:00						0
12:00						0
12:30						0
12:30						0
13:00						0
13:00						0
13:30						0
13:30						0
14:00						0
14:00						0
14:30						0
14:30						0
15:00						0
15:00						0
15:30						0
15:30						0
16:00						0
16:00						0
16:30						0
16:30						0
17:00						0
17:00						0
17:30						0
17:30						0
18:00						0
18:00						0
18:30						0
18:30						0
19:00						0

Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia (Indirizzo Tecnologico)

AULA NICOLSI

Il anno - Il semestre - a.a. 2023/24

Inizio	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Sabato
	15/04/2024	16/04/2024	17/04/2024	18/04/2024	19/04/2024	20/04/2024
08:00	0	0	0	0	0	0
08:30	0	0	0	0	0	0
09:00	0	0	0	0	0	0
09:30	0	0	0	0	0	0
10:00	0	0	0	0	0	0
10:30	0	0	0	0	0	0
11:00	0	0	0	0	0	0
11:30	0	0	0	0	0	0
12:00	0	0	0	0	0	0
12:30	0	0	0	0	0	0
13:00	0	0	0	0	0	0
13:30	0	0	0	0	0	0
14:00	0	FISIOLOGIA -	PATOLOGIA GENERALE -	ELETTROTECNICA -	ELETTRONICA -	0
14:30	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA CHIRURGICA -	FISIOLOGIA -	PATOLOGIA GENERALE -	ELETTROTECNICA -	ELETTRONICA -	0
15:00	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA CHIRURGICA -	FISIOLOGIA -	PATOLOGIA GENERALE -	ELETTROTECNICA -	ELETTRONICA -	0
15:30	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA CHIRURGICA -	FISIOLOGIA -	PATOLOGIA GENERALE -	ELETTROTECNICA -	ELETTRONICA -	0
16:00	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA CHIRURGICA -	FISIOLOGIA -	PATOLOGIA GENERALE -	ELETTROTECNICA -	ELETTRONICA -	0
16:30	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA CHIRURGICA -	FISIOLOGIA -	PATOLOGIA GENERALE -	ELETTROTECNICA -	ELETTRONICA -	0
17:00	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA -	IMMUNOLOGIA -	FISIOLOGIA -	ELETTRONICA -	ELETTROTECNICA -	0
17:30	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA -	IMMUNOLOGIA -	FISIOLOGIA -	ELETTRONICA -	ELETTROTECNICA -	0
18:00	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA -	IMMUNOLOGIA -	FISIOLOGIA -	ELETTRONICA -	ELETTROTECNICA -	0
18:30	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA -	IMMUNOLOGIA -	FISIOLOGIA -	ELETTRONICA -	ELETTROTECNICA -	0
19:00	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA -	IMMUNOLOGIA -	FISIOLOGIA -	ELETTRONICA -	ELETTROTECNICA -	0

Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia (Indirizzo Tecnologico)

AULA NICOLSI

Il anno - Il semestre - a.a. 2023/24

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Sabato
Inizio	22/04/2024	23/04/2024	24/04/2024	25/04/2024	26/04/2024	27/04/2024
08:00	0	0	0		0	0
08:30	0	0	0		0	0
09:00	0	0	0		0	0
09:30	0	0	0		0	0
10:00	0	0	0		0	0
10:30	0	0	0		0	0
11:00	0	0	0		0	0
11:30	0	0	0		0	0
12:00	0	0	0		0	0
12:30	0	0	0		0	0
13:00	0	0	0		0	0
13:30	0	0	0		0	0
14:00	0	FISIOLOGIA -	PATOLOGIA GENERALE -		ELETTRONICA -	0
14:30	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA CHIRURGICA -	FISIOLOGIA -	PATOLOGIA GENERALE -		ELETTRONICA -	0
15:00	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA CHIRURGICA -	FISIOLOGIA -	PATOLOGIA GENERALE -		ELETTRONICA -	0
15:30	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA CHIRURGICA -	FISIOLOGIA -	PATOLOGIA GENERALE -		ELETTRONICA -	0
16:00	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA CHIRURGICA -	FISIOLOGIA -	PATOLOGIA GENERALE -		ELETTRONICA -	0
16:30	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA CHIRURGICA -	FISIOLOGIA -	PATOLOGIA GENERALE -		ELETTRONICA -	0
17:00	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA -	IMMUNOLOGIA -	FISIOLOGIA -		ELETTROTECNICA -	0
17:30	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA -	IMMUNOLOGIA -	FISIOLOGIA -		ELETTROTECNICA -	0
18:00	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA -	IMMUNOLOGIA -	FISIOLOGIA -		ELETTROTECNICA -	0
18:30	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA -	IMMUNOLOGIA -	FISIOLOGIA -		ELETTROTECNICA -	0
19:00	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA -	IMMUNOLOGIA -	FISIOLOGIA -		ELETTROTECNICA -	0

Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia (Indirizzo Tecnologico)

AULA NICOLSI

Il anno - Il semestre - a.a. 2023/24

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Sabato
Inizio	29/04/2024	30/04/2024	01/05/2024	02/05/2024	03/05/2024	04/05/2024
08:00	0	0		0	0	0
08:30	0	0		0	0	0
09:00	0	0		0	0	0
09:30	0	0		0	0	0
10:00	0	0		0	0	0
10:30	0	0		0	0	0
11:00	0	0		0	0	0
11:30	0	0		0	0	0
12:00	0	0		0	0	0
12:30	0	0		0	0	0
13:00	0	0		0	0	0
13:30	0	0		0	0	0
14:00	0	FISIOLOGIA -		ELETTROTECNICA -	ELETTRONICA -	0
14:30	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA CHIRURGICA -	FISIOLOGIA -		ELETTROTECNICA -	ELETTRONICA -	0
15:00	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA CHIRURGICA -	FISIOLOGIA -		ELETTROTECNICA -	ELETTRONICA -	0
15:30	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA CHIRURGICA -	FISIOLOGIA -		ELETTROTECNICA -	ELETTRONICA -	0
16:00	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA CHIRURGICA -	FISIOLOGIA -		ELETTROTECNICA -	ELETTRONICA -	0
16:30	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA CHIRURGICA -	FISIOLOGIA -		ELETTROTECNICA -	ELETTRONICA -	0
17:00	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA -	IMMUNOLOGIA -		ELETTRONICA -	ELETTROTECNICA -	0
17:30	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA -	IMMUNOLOGIA -		ELETTRONICA -	ELETTROTECNICA -	0
18:00	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA -	IMMUNOLOGIA -		ELETTRONICA -	ELETTROTECNICA -	0
18:30	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA -	IMMUNOLOGIA -		ELETTRONICA -	ELETTROTECNICA -	0
19:00	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA -	IMMUNOLOGIA -		ELETTRONICA -	ELETTROTECNICA -	0

Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia (Indirizzo Tecnologico)

AULA NICOLSI

Il anno - Il semestre - a.a. 2023/24

Inizio	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Sabato
	06/05/2024	07/05/2024	08/05/2024	09/05/2024	10/05/2024	11/05/2024
08:00	0	0	0	0	0	0
08:30	0	0	0	0	0	0
09:00	0	0	0	0	0	0
09:30	0	0	0	0	0	0
10:00	0	0	0	0	0	0
10:30	0	0	0	0	0	0
11:00	0	0	0	0	0	0
11:30	0	0	0	0	0	0
12:00	0	0	0	0	0	0
12:30	0	0	0	0	0	0
13:00	0	0	0	0	0	0
13:30	0	0	0	0	0	0
14:00	0	FISIOLOGIA -	PATOLOGIA GENERALE -	ELETTROTECNICA -	ELETTRONICA -	0
14:30	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA CHIRURGICA -	FISIOLOGIA -	PATOLOGIA GENERALE -	ELETTROTECNICA -	ELETTRONICA -	0
15:00	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA CHIRURGICA -	FISIOLOGIA -	PATOLOGIA GENERALE -	ELETTROTECNICA -	ELETTRONICA -	0
15:30	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA CHIRURGICA -	FISIOLOGIA -	PATOLOGIA GENERALE -	ELETTROTECNICA -	ELETTRONICA -	0
16:00	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA CHIRURGICA -	FISIOLOGIA -	PATOLOGIA GENERALE -	ELETTROTECNICA -	ELETTRONICA -	0
16:30	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA CHIRURGICA -	FISIOLOGIA -	PATOLOGIA GENERALE -	ELETTROTECNICA -	ELETTRONICA -	0
17:00	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA -	ELETTRONICA -	FISIOLOGIA -	ELETTRONICA -	ELETTROTECNICA -	0
17:30	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA -	ELETTRONICA -	FISIOLOGIA -	ELETTRONICA -	ELETTROTECNICA -	0
18:00	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA -	ELETTRONICA -	FISIOLOGIA -	ELETTRONICA -	ELETTROTECNICA -	0
18:30	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA -	ELETTRONICA -	FISIOLOGIA -	ELETTRONICA -	ELETTROTECNICA -	0
19:00	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA -	ELETTRONICA -	FISIOLOGIA -	ELETTRONICA -	ELETTROTECNICA -	0

Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia (Indirizzo Tecnologico)

AULA NICOLSI

Il anno - Il semestre - a.a. 2023/24

Inizio	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Sabato
	13/05/2024	14/05/2024	15/05/2024	16/05/2024	17/05/2024	18/05/2024
08:00	0	0	0	0	0	0
08:30	0	0	0	0	0	0
09:00	0	0	0	0	0	0
09:30	0	0	0	0	0	0
10:00	0	0	0	0	0	0
10:30	0	0	0	0	0	0
11:00	0	0	0	0	0	0
11:30	0	0	0	0	0	0
12:00	0	0	0	0	0	0
12:30	0	0	0	0	0	0
13:00	0	0	0	0	0	0
13:30	0	0	0	0	0	0
14:00	0	FISIOLOGIA -	PATOLOGIA GENERALE -	ELETTROTECNICA -	ELETTRONICA -	0
14:30	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA CHIRURGICA -	FISIOLOGIA -	PATOLOGIA GENERALE -	ELETTROTECNICA -	ELETTRONICA -	0
15:00	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA CHIRURGICA -	FISIOLOGIA -	PATOLOGIA GENERALE -	ELETTROTECNICA -	ELETTRONICA -	0
15:30	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA CHIRURGICA -	FISIOLOGIA -	PATOLOGIA GENERALE -	ELETTROTECNICA -	ELETTRONICA -	0
16:00	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA CHIRURGICA -	FISIOLOGIA -	PATOLOGIA GENERALE -	ELETTROTECNICA -	ELETTRONICA -	0
16:30	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA CHIRURGICA -	FISIOLOGIA -	PATOLOGIA GENERALE -	ELETTROTECNICA -	ELETTRONICA -	0
17:00	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA -	ELETTROTECNICA -	FISIOLOGIA -	ELETTRONICA -	ELETTROTECNICA -	0
17:30	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA -	ELETTROTECNICA -	FISIOLOGIA -	ELETTRONICA -	ELETTROTECNICA -	0
18:00	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA -	ELETTROTECNICA -	FISIOLOGIA -	ELETTRONICA -	ELETTROTECNICA -	0
18:30	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA -	ELETTROTECNICA -	FISIOLOGIA -	ELETTRONICA -	ELETTROTECNICA -	0
19:00	FISIOPATOLOGIA E METODOLOGIA MEDICA -	ELETTROTECNICA -	FISIOLOGIA -	ELETTRONICA -	ELETTROTECNICA -	0

Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia (Indirizzo Tecnologico)

AULA G NUOVE MART. E GIOV.

I anno - II semestre - a.a. 2023/24

AULA H NUOVE LUN., MERC. E VEN.

Inizio	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Sabato
	26/02/2024	27/02/2024	28/02/2024	29/02/2024	01/03/2024	02/03/2024
08:00	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	
08:30	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	
09:00	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	
09:30	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	
10:00	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	
10:30	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	
10:30	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	
11:00	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	
11:30	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	
12:00	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	
12:30	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	
13:00	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	
13:00						
13:30						
14:00						
14:00						
14:30						
14:30						
15:00						
15:00						
15:30						
16:00						
16:00						
16:30						
16:30						
17:00						
17:00						
17:30						
17:30						
18:00						
18:00						
18:30						
18:30						
19:00						

Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia (Indirizzo Tecnologico)

AULA G NUOVE MART. E GIOV.

I anno - II semestre - a.a. 2023/24

Inizio	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Sabato
	04/03/2024	05/03/2024	06/03/2024	07/03/2024	08/03/2024	09/03/2024
08:00 08:30	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	0
08:30 09:00	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	0
09:00 09:30	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	0
09:30 10:00	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	0
10:00 10:30	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	0
10:30 11:00	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	0
11:00 11:30	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	0
11:30 12:00	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	0
12:00 12:30	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	0
12:30 13:00	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	0
13:00 13:30	0	0	0	0	0	0
13:30 14:00	0	0	0	0	0	0
14:00 14:30	0	0	0	0	0	0
14:30 15:00	0	0	0	0	0	0
15:00 15:30	0	0	0	0	0	0
15:30 16:00	0	0	0	0	0	0
16:00 16:30	0	0	0	0	0	0
16:30 17:00	0	0	0	0	0	0
17:00 17:30	0	0	0	0	0	0
17:30 18:00	0	0	0	0	0	0
18:00 18:30	0	0	0	0	0	0
18:30 19:00	0	0	0	0	0	0

Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia (Indirizzo Tecnologico)

AULA G NUOVE MART. E GIOV.

I anno - II semestre - a.a. 2023/24

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Sabato
Inizio	11/03/2024	12/03/2024	13/03/2024	14/03/2024	15/03/2024	16/03/2024
08:00	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	0
08:30	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	0
09:00	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	0
09:30	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	0
10:00	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	0
10:00	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	0
10:30	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	0
11:00	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	0
11:30	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	0
12:00	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	0
12:30	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	0
13:00	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	0
13:00	0	0	0	0	0	0
13:30	0	0	0	0	0	0
14:00	0	0	0	0	0	0
14:00	0	0	0	0	0	0
14:30	0	0	0	0	0	0
14:30	0	0	0	0	0	0
15:00	0	0	0	0	0	0
15:00	0	0	0	0	0	0
15:30	0	0	0	0	0	0
16:00	0	0	0	0	0	0
16:00	0	0	0	0	0	0
16:30	0	0	0	0	0	0
17:00	0	0	0	0	0	0
17:00	0	0	0	0	0	0
17:30	0	0	0	0	0	0
18:00	0	0	0	0	0	0
18:00	0	0	0	0	0	0
18:30	0	0	0	0	0	0
18:30	0	0	0	0	0	0
19:00	0	0	0	0	0	0

Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia (Indirizzo Tecnologico)

AULA G NUOVE MART. E GIOV.

l'anno - II semestre - a.a. 2023/24

Inizio	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Sabato
	18/03/2024	19/03/2024	20/03/2024	21/03/2024	22/03/2024	23/03/2024
08:00 08:30	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	0
08:30 09:00	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	0
09:00 09:30	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	0
09:30 10:00	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	0
10:00 10:30	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	0
10:30 11:00	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	0
11:00 11:30	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	0
11:30 12:00	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	0
12:00 12:30	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	0
12:30 13:00	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	0
13:00 13:30	0	0	0	0	0	0
13:30 14:00	0	0	0	0	0	0
14:00 14:30	0	0	0	0	0	0
14:30 15:00	0	0	0	0	0	0
15:00 15:30	0	0	0	0	0	0
15:30 16:00	0	0	0	0	0	0
16:00 16:30	0	0	0	0	0	0
16:30 17:00	0	0	0	0	0	0
17:00 17:30	0	0	0	0	0	0
17:30 18:00	0	0	0	0	0	0
18:00 18:30	0	0	0	0	0	0
18:30 19:00	0	0	0	0	0	0

Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia (Indirizzo Tecnologico)

AULA G NUOVE MART. E GIOV.

I anno - II semestre - a.a. 2023/24

Inizio	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Sabato
	25/03/2024	26/03/2024	27/03/2024	28/03/2024	29/03/2024	30/03/2024
08:00 08:30	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	0
08:30 09:00	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	0
09:00 09:30	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	0
09:30 10:00	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	0
10:00 10:30	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	0
10:30 11:00	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	0
11:00 11:30	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	0
11:30 12:00	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	0
12:00 12:30	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	0
12:30 13:00	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	0
13:00 13:30	0	0	0	0	0	0
13:30 14:00	0	0	0	0	0	0
14:00 14:30	0	0	0	0	0	0
14:30 15:00	0	0	0	0	0	0
15:00 15:30	0	0	0	0	0	0
15:30 16:00	0	0	0	0	0	0
16:00 16:30	0	0	0	0	0	0
16:30 17:00	0	0	0	0	0	0
17:00 17:30	0	0	0	0	0	0
17:30 18:00	0	0	0	0	0	0
18:00 18:30	0	0	0	0	0	0
18:30 19:00	0	0	0	0	0	0

Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia (Indirizzo Tecnologico)

AULA G NUOVE MART. E GIOV.

l'anno - II semestre - a.a. 2023/24

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Sabato
Inizio	01/04/2024	02/04/2024	03/04/2024	04/04/2024	05/04/2024	06/04/2024
08:00						0
08:30						0
08:30						0
09:00						0
09:00						0
09:30						0
09:30						0
10:00						0
10:00						0
10:30						0
10:30						0
11:00						0
11:00						0
11:30						0
11:30						0
12:00						0
12:00						0
12:30						0
12:30						0
13:00						0
13:00						0
13:30						0
13:30						0
14:00						0
14:00						0
14:30						0
14:30						0
15:00						0
15:00						0
15:30						0
15:30						0
16:00						0
16:00						0
16:30						0
16:30						0
17:00						0
17:00						0
17:30						0
17:30						0
18:00						0
18:00						0
18:30						0
18:30						0
19:00						0

Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia (Indirizzo Tecnologico)

AULA G NUOVE MART. E GIOV.

l'anno - II semestre - a.a. 2023/24

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Sabato
Inizio	08/04/2024	09/04/2024	10/04/2024	11/04/2024	12/04/2024	13/04/2024
08:00						0
08:30						0
08:30						0
09:00						0
09:00						0
09:30						0
09:30						0
10:00						0
10:00						0
10:30						0
10:30						0
11:00						0
11:00						0
11:30						0
11:30						0
12:00						0
12:00						0
12:30						0
12:30						0
13:00						0
13:00						0
13:30						0
13:30						0
14:00						0
14:00						0
14:30						0
14:30						0
15:00						0
15:00						0
15:30						0
15:30						0
16:00						0
16:00						0
16:30						0
16:30						0
17:00						0
17:00						0
17:30						0
17:30						0
18:00						0
18:00						0
18:30						0
18:30						0
19:00						0

Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia (Indirizzo Tecnologico)

AULA G NUOVE MART. E GIOV.

l'anno - II semestre - a.a. 2023/24

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Sabato
Inizio	15/04/2024	16/04/2024	17/04/2024	18/04/2024	19/04/2024	20/04/2024
08:00	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA			0
08:30	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA			0
09:00	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA			0
09:30	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA			0
10:00	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA			0
10:30	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA			0
10:30	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE			0
11:00	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE			0
11:30	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE			0
12:00	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE			0
12:30	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE			0
12:30	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE			0
13:00						
13:00	0	0	0	0	0	0
13:30						
13:30	0	0	0	0	0	0
14:00						
14:00	0	0	0	0	0	0
14:30						
14:30	0	0	0	0	0	0
15:00						
15:00	0	0	0	0	0	0
15:30						
15:30	0	0	0	0	0	0
16:00						
16:00	0	0	0	0	0	0
16:30						
16:30	0	0	0	0	0	0
17:00						
17:00	0	0	0	0	0	0
17:30						
17:30	0	0	0	0	0	0
18:00						
18:00	0	0	0	0	0	0
18:30						
18:30	0	0	0	0	0	0
19:00						
19:00	0	0	0	0	0	0

Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia (Indirizzo Tecnologico)

AULA G NUOVE MART. E GIOV.

l'anno - II semestre - a.a. 2023/24

Inizio	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Sabato
	22/04/2024	23/04/2024	24/04/2024	25/04/2024	26/04/2024	27/04/2024
08:00	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA		INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	0
08:30	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA		INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	0
09:00	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA		INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	0
09:30	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA		INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	0
10:00	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA		INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	0
10:00	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA		INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	0
10:30	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE		MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	0
11:00	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE		MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	0
11:30	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE		MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	0
12:00	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE		MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	0
12:00	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE		MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	0
12:30	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE		MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	0
13:00	0	0	0		0	0
13:30	0	0	0		0	0
14:00	0	0	0		0	0
14:30	0	0	0		0	0
15:00	0	0	0		0	0
15:30	0	0	0		0	0
16:00	0	0	0		0	0
16:30	0	0	0	0	0	
17:00	0	0	0	0	0	
17:30	0	0	0	0	0	
18:00	0	0	0	0	0	
18:30	0	0	0	0	0	
19:00	0	0	0	0	0	

Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia (Indirizzo Tecnologico)

AULA G NUOVE MART. E GIOV.

l'anno - II semestre - a.a. 2023/24

Inizio	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Sabato
	29/04/2024	30/04/2024	01/05/2024	02/05/2024	03/05/2024	04/05/2024
08:00	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA		EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	0
08:30	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA		EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	0
09:00	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA		EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	0
09:30	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA		EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	0
10:00	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA		EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	0
10:30	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA		EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	0
10:30	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA		MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	0
11:00	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA		MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	0
11:30	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA		MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	0
12:00	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA		MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	0
12:30	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA		MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	0
13:00	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA		MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	0
13:00	0	0		0	0	0
13:30	0	0		0	0	0
14:00	0	0		0	0	0
14:30	0	0		0	0	0
15:00	0	0		0	0	0
15:30	0	0		0	0	0
16:00	0	0		0	0	0
16:30	0	0		0	0	0
17:00	0	0	0	0	0	
17:30	0	0	0	0	0	
18:00	0	0	0	0	0	
18:30	0	0	0	0	0	
19:00	0	0	0	0	0	

Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia (Indirizzo Tecnologico)

AULA G NUOVE MART. E GIOV.

l'anno - Il semestre - a.a. 2023/24

Inizio	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Sabato
	06/05/2024	07/05/2024	08/05/2024	09/05/2024	10/05/2024	11/05/2024
08:00 08:30	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	0
08:30 09:00	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	0
09:00 09:30	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	0
09:30 10:00	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	0
10:00 10:30	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INFORMATICA E BIOINFORMATICA - VITABILE SALVATORE	0
10:30 11:00	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	0
11:00 11:30	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	0
11:30 12:00	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	0
12:00 12:30	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	0
12:30 13:00	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	0
13:00 13:30	0	0	0	0	0	0
13:30 14:00	0	0	0	0	0	0
14:00 14:30	0	0	0	0	0	0
14:30 15:00	0	0	0	0	0	0
15:00 15:30	0	0	0	0	0	0
15:30 16:00	0	0	0	0	0	0
16:00 16:30	0	0	0	0	0	0
16:30 17:00	0	0	0	0	0	0
17:00 17:30	0	0	0	0	0	0
17:30 18:00	0	0	0	0	0	0
18:00 18:30	0	0	0	0	0	0
18:30 19:00	0	0	0	0	0	0

Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia (Indirizzo Tecnologico)

AULA G NUOVE MART. E GIOV.

l'anno - II semestre - a.a. 2023/24

Inizio	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Sabato
	13/05/2024	14/05/2024	15/05/2024	16/05/2024	17/05/2024	18/05/2024
08:00 08:30	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	0
08:30 09:00	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	0
09:00 09:30	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	0
09:30 10:00	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	0
10:00 10:30	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	EM BIOLOGIA E ISTOLOGIA - UZZO MARIA LAURA	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	0
10:30 11:00	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	0
11:00 11:30	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	0
11:30 12:00	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	0
12:00 12:30	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	0
12:30 13:00	INGLESE TECNICO SCIENTIFICO - CANZIANI TATIANA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	GENETICA - RAIMONDO STEFANIA	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	MICROBIOLOGIA GENERALE - CAPRA GIUSEPPINA	0
13:00 13:30	0	0	0	0	0	0
13:30 14:00	0	0	0	0	0	0
14:00 14:30	0	0	0	0	0	0
14:30 15:00	0	0	0	0	0	0
15:00 15:30	0	0	0	0	0	0
15:30 16:00	0	0	0	0	0	0
16:00 16:30	0	0	0	0	0	0
16:30 17:00	0	0	0	0	0	0
17:00 17:30	0	0	0	0	0	0
17:30 18:00	0	0	0	0	0	0
18:00 18:30	0	0	0	0	0	0
18:30 19:00	0	0	0	0	0	0

Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia (Indirizzo Tecnologico)

AULA G NUOVE LUN., MERC. E VEN.

Il anno - Il semestre - a.a. 2023/24

AULA H NUOVE MART. E GIOV.

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Sabato
Inizio	26/02/2024	27/02/2024	28/02/2024	29/02/2024	01/03/2024	02/03/2024
08:00 08:30	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	
08:30 09:00	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	
09:00 09:30	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	
09:30 10:00	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	
10:00 10:30	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	
10:30 11:00	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	
11:00 11:30	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	BIOFISICA E FISILOGIA CELLULARE -	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	
11:30 12:00	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	BIOFISICA E FISILOGIA CELLULARE -	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	
12:00 12:30	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	BIOFISICA E FISILOGIA CELLULARE -	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	
12:30 13:00	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	BIOFISICA E FISILOGIA CELLULARE -	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	
13:00 13:30	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	BIOFISICA E FISILOGIA CELLULARE -	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	
13:30 14:00					STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	
14:00 14:30						
14:30 15:00						
15:00 15:30						
15:30 16:00						
16:00 16:30						
16:30 17:00						
17:00 17:30						
17:30 18:00						
18:00 18:30						
18:30 19:00						

Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia (Indirizzo Tecnologico)

AULA G NUOVE LUN., MERC. E VEN.

Il anno - Il semestre - a.a. 2023/24

Inizio	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Sabato
	04/03/2024	05/03/2024	06/03/2024	07/03/2024	08/03/2024	09/03/2024
08:00 08:30	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	0
08:30 09:00	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	0
09:00 09:30	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	0
09:30 10:00	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	0
10:00 10:30	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	0
10:30 11:00	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	0
11:00 11:30	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	BIOFISICA E FISILOGIA CELLULARE -	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	0
11:30 12:00	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	BIOFISICA E FISILOGIA CELLULARE -	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	0
12:00 12:30	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	BIOFISICA E FISILOGIA CELLULARE -	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	0
12:30 13:00	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	BIOFISICA E FISILOGIA CELLULARE -	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	0
13:00 13:30	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	BIOFISICA E FISILOGIA CELLULARE -	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	0
13:30 14:00	0	0	0	0	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	0
14:00 14:30	0	0	0	0	0	0
14:30 15:00	0	0	0	0	0	0
15:00 15:30	0	0	0	0	0	0
15:30 16:00	0	0	0	0	0	0
16:00 16:30	0	0	0	0	0	0
16:30 17:00	0	0	0	0	0	0
17:00 17:30	0	0	0	0	0	0
17:30 18:00	0	0	0	0	0	0
18:00 18:30	0	0	0	0	0	0
18:30 19:00	0	0	0	0	0	0

Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia (Indirizzo Tecnologico)

AULA G NUOVE LUN., MERC. E VEN.

Il anno - Il semestre - a.a. 2023/24

Inizio	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Sabato
	11/03/2024	12/03/2024	13/03/2024	14/03/2024	15/03/2024	16/03/2024
08:00 08:30	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	0
08:30 09:00	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	0
09:00 09:30	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	0
09:30 10:00	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	0
10:00 10:30	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	0
10:30 11:00	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	0
11:00 11:30	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	BIOFISICA E FISILOGIA CELLULARE -	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	0
11:30 12:00	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	BIOFISICA E FISILOGIA CELLULARE -	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	0
12:00 12:30	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	BIOFISICA E FISILOGIA CELLULARE -	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	0
12:30 13:00	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	BIOFISICA E FISILOGIA CELLULARE -	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	0
13:00 13:30	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	BIOFISICA E FISILOGIA CELLULARE -	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	0
13:30 14:00	0	0	0	0	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	0
14:00 14:30	0	0	0	0	0	0
14:30 15:00	0	0	0	0	0	0
15:00 15:30	0	0	0	0	0	0
15:30 16:00	0	0	0	0	0	0
16:00 16:30	0	0	0	0	0	0
16:30 17:00	0	0	0	0	0	0
17:00 17:30	0	0	0	0	0	0
17:30 18:00	0	0	0	0	0	0
18:00 18:30	0	0	0	0	0	0
18:30 19:00	0	0	0	0	0	0

Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia (Indirizzo Tecnologico)

AULA G NUOVE LUN., MERC. E VEN.

Il anno - Il semestre - a.a. 2023/24

Inizio	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Sabato
	18/03/2024	19/03/2024	20/03/2024	21/03/2024	22/03/2024	23/03/2024
08:00 08:30	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	0
08:30 09:00	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	0
09:00 09:30	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	0
09:30 10:00	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	0
10:00 10:30	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	0
10:30 11:00	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	0
11:00 11:30	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	BIOFISICA E FISILOGIA CELLULARE -	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	0
11:30 12:00	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	BIOFISICA E FISILOGIA CELLULARE -	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	0
12:00 12:30	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	BIOFISICA E FISILOGIA CELLULARE -	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	0
12:30 13:00	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	BIOFISICA E FISILOGIA CELLULARE -	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	0
13:00 13:30	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	BIOFISICA E FISILOGIA CELLULARE -	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	0
13:30 14:00	0	0	0	0	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	0
14:00 14:30	0	0	0	0	0	0
14:30 15:00	0	0	0	0	0	0
15:00 15:30	0	0	0	0	0	0
15:30 16:00	0	0	0	0	0	0
16:00 16:30	0	0	0	0	0	0
16:30 17:00	0	0	0	0	0	0
17:00 17:30	0	0	0	0	0	0
17:30 18:00	0	0	0	0	0	0
18:00 18:30	0	0	0	0	0	0
18:30 19:00	0	0	0	0	0	0

Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia (Indirizzo Tecnologico)

AULA G NUOVE LUN., MERC. E VEN.

Il anno - Il semestre - a.a. 2023/24

Inizio	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Sabato
	25/03/2024	26/03/2024	27/03/2024	28/03/2024	29/03/2024	30/03/2024
08:00 08:30	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	0
08:30 09:00	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	0
09:00 09:30	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	0
09:30 10:00	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	0
10:00 10:30	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	0
10:30 11:00	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	0
11:00 11:30	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	BIOFISICA E FISILOGIA CELLULARE -	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	0
11:30 12:00	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	BIOFISICA E FISILOGIA CELLULARE -	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	0
12:00 12:30	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	BIOFISICA E FISILOGIA CELLULARE -	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	0
12:30 13:00	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	BIOFISICA E FISILOGIA CELLULARE -	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	0
13:00 13:30	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	BIOFISICA E FISILOGIA CELLULARE -	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	0
13:30 14:00	0	0	0	0	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	0
14:00 14:30	0	0	0	0	0	0
14:30 15:00	0	0	0	0	0	0
15:00 15:30	0	0	0	0	0	0
15:30 16:00	0	0	0	0	0	0
16:00 16:30	0	0	0	0	0	0
16:30 17:00	0	0	0	0	0	0
17:00 17:30	0	0	0	0	0	0
17:30 18:00	0	0	0	0	0	0
18:00 18:30	0	0	0	0	0	0
18:30 19:00	0	0	0	0	0	0

Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia (Indirizzo Tecnologico)

AULA G NUOVE LUN., MERC. E VEN.

Il anno - Il semestre - a.a. 2023/24

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Sabato
Inizio	01/04/2024	02/04/2024	03/04/2024	04/04/2024	05/04/2024	06/04/2024
08:00						0
08:30						0
08:30						0
09:00						0
09:00						0
09:30						0
09:30						0
10:00						0
10:00						0
10:30						0
10:30						0
11:00						0
11:00						0
11:30						0
11:30						0
12:00						0
12:00						0
12:30						0
12:30						0
13:00						0
13:00						0
13:30						0
13:30						0
14:00						0
14:00						0
14:30						0
14:30						0
15:00						0
15:00						0
15:30						0
15:30						0
16:00						0
16:00						0
16:30						0
16:30						0
17:00						0
17:00						0
17:30						0
17:30						0
18:00						0
18:00						0
18:30						0
18:30						0
19:00						0

Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia (Indirizzo Tecnologico)

AULA G NUOVE LUN., MERC. E VEN.

Il anno - Il semestre - a.a. 2023/24

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Sabato
Inizio	08/04/2024	09/04/2024	10/04/2024	11/04/2024	12/04/2024	13/04/2024
08:00						0
08:30						0
08:30						0
09:00						0
09:00						0
09:30						0
09:30						0
10:00						0
10:00						0
10:30						0
10:30						0
11:00						0
11:00						0
11:30						0
11:30						0
12:00						0
12:00						0
12:30						0
12:30						0
13:00						0
13:00						0
13:30						0
13:30						0
14:00						0
14:00						0
14:30						0
14:30						0
15:00						0
15:00						0
15:30						0
15:30						0
16:00						0
16:00						0
16:30						0
16:30						0
17:00						0
17:00						0
17:30						0
17:30						0
18:00						0
18:00						0
18:30						0
18:30						0
19:00						0

Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia (Indirizzo Tecnologico)

AULA G NUOVE LUN., MERC. E VEN.

Il anno - Il semestre - a.a. 2023/24

Inizio	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Sabato
	15/04/2024	16/04/2024	17/04/2024	18/04/2024	19/04/2024	20/04/2024
08:00 08:30	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	0
08:30 09:00	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	0
09:00 09:30	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	0
09:30 10:00	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	0
10:00 10:30	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	0
10:30 11:00	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	0
11:00 11:30	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	BIOFISICA E FISILOGIA CELLULARE -	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	0
11:30 12:00	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	BIOFISICA E FISILOGIA CELLULARE -	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	0
12:00 12:30	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	BIOFISICA E FISILOGIA CELLULARE -	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	0
12:30 13:00	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	BIOFISICA E FISILOGIA CELLULARE -	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	0
13:00 13:30	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	BIOFISICA E FISILOGIA CELLULARE -	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	0
13:30 14:00	0	0	0	0	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	0
14:00 14:30	0	0	0	0	0	0
14:30 15:00	0	0	0	0	0	0
15:00 15:30	0	0	0	0	0	0
15:30 16:00	0	0	0	0	0	0
16:00 16:30	0	0	0	0	0	0
16:30 17:00	0	0	0	0	0	0
17:00 17:30	0	0	0	0	0	0
17:30 18:00	0	0	0	0	0	0
18:00 18:30	0	0	0	0	0	0
18:30 19:00	0	0	0	0	0	0

Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia (Indirizzo Tecnologico)

AULA G NUOVE LUN., MERC. E VEN.

Il anno - Il semestre - a.a. 2023/24

Inizio	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Sabato
	22/04/2024	23/04/2024	24/04/2024	25/04/2024	26/04/2024	27/04/2024
08:00	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA		DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	0
08:30	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA		DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	0
09:00	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA		DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	0
09:30	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA		DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	0
10:00	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA		DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	0
10:30	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA		DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	0
10:30	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA		DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	0
11:00	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA		STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	0
11:30	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA		STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	0
12:00	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA		STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	0
12:30	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA		STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	0
13:00	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA		STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	0
13:00	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA		STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	0
13:30	0	0	0			0
14:00	0	0	0			0
14:30	0	0	0			0
15:00	0	0	0			0
15:30	0	0	0			0
16:00	0	0	0			0
16:30	0	0	0		0	
17:00	0	0	0		0	
17:30	0	0	0		0	
18:00	0	0	0		0	
18:30	0	0	0		0	
19:00	0	0	0		0	

Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia (Indirizzo Tecnologico)

AULA G NUOVE LUN., MERC. E VEN.

Il anno - Il semestre - a.a. 2023/24

Inizio	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Sabato
	29/04/2024	30/04/2024	01/05/2024	02/05/2024	03/05/2024	04/05/2024
08:00	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO		ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	0
08:30	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO		ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	0
09:00	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO		ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	0
09:30	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO		ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	0
10:00	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO		ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	0
10:30	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO		ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	0
10:30	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO		ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	0
11:00	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO		BIOFISICA E FISILOGIA CELLULARE -	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	0
11:30	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO		BIOFISICA E FISILOGIA CELLULARE -	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	0
12:00	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO		BIOFISICA E FISILOGIA CELLULARE -	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	0
12:30	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO		BIOFISICA E FISILOGIA CELLULARE -	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	0
13:00	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO		BIOFISICA E FISILOGIA CELLULARE -	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	0
13:00	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO		BIOFISICA E FISILOGIA CELLULARE -	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	0
13:30	0	0		0	0	0
14:00	0	0		0	0	0
14:30	0	0		0	0	0
15:00	0	0		0	0	0
15:30	0	0		0	0	0
16:00	0	0		0	0	0
16:30	0	0	0	0	0	
17:00	0	0	0	0	0	
17:30	0	0	0	0	0	
18:00	0	0	0	0	0	
18:30	0	0	0	0	0	
19:00	0	0	0	0	0	

Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia (Indirizzo Tecnologico)

AULA G NUOVE LUN., MERC. E VEN.

Il anno - Il semestre - a.a. 2023/24

Inizio	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Sabato
	06/05/2024	07/05/2024	08/05/2024	09/05/2024	10/05/2024	11/05/2024
08:00 08:30	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	0
08:30 09:00	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	0
09:00 09:30	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	0
09:30 10:00	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	0
10:00 10:30	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	0
10:30 11:00	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	0
11:00 11:30	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	BIOFISICA E FISILOGIA CELLULARE -	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	0
11:30 12:00	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	BIOFISICA E FISILOGIA CELLULARE -	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	0
12:00 12:30	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	BIOFISICA E FISILOGIA CELLULARE -	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	0
12:30 13:00	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	BIOFISICA E FISILOGIA CELLULARE -	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	0
13:00 13:30	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	BIOFISICA E FISILOGIA CELLULARE -	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	0
13:30 14:00	0	0	0	0		0
14:00 14:30	0	0	0	0	0	0
14:30 15:00	0	0	0	0	0	0
15:00 15:30	0	0	0	0	0	0
15:30 16:00	0	0	0	0	0	0
16:00 16:30	0	0	0	0	0	0
16:30 17:00	0	0	0	0	0	0
17:00 17:30	0	0	0	0	0	0
17:30 18:00	0	0	0	0	0	0
18:00 18:30	0	0	0	0	0	0
18:30 19:00	0	0	0	0	0	0

Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia (Indirizzo Tecnologico)

AULA G NUOVE LUN., MERC. E VEN.

Il anno - Il semestre - a.a. 2023/24

Inizio	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Sabato
	13/05/2024	14/05/2024	15/05/2024	16/05/2024	17/05/2024	18/05/2024
08:00 08:30	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	0
08:30 09:00	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	0
09:00 09:30	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	0
09:30 10:00	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	0
10:00 10:30	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	0
10:30 11:00	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	0
11:00 11:30	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	BIOFISICA E FISILOGIA CELLULARE -	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	0
11:30 12:00	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	BIOFISICA E FISILOGIA CELLULARE -	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	0
12:00 12:30	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	BIOFISICA E FISILOGIA CELLULARE -	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	0
12:30 13:00	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	BIOFISICA E FISILOGIA CELLULARE -	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	0
13:00 13:30	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	BIOFISICA E FISILOGIA CELLULARE -	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	0
13:30 14:00	0	0	0	0	0	0
14:00 14:30	0	0	0	0	0	0
14:30 15:00	0	0	0	0	0	0
15:00 15:30	0	0	0	0	0	0
15:30 16:00	0	0	0	0	0	0
16:00 16:30	0	0	0	0	0	0
16:30 17:00	0	0	0	0	0	0
17:00 17:30	0	0	0	0	0	0
17:30 18:00	0	0	0	0	0	0
18:00 18:30	0	0	0	0	0	0
18:30 19:00	0	0	0	0	0	0

Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia (Indirizzo Tecnologico)

AULA G NUOVE LUN., MERC. E VEN.

Il anno - Il semestre - a.a. 2023/24

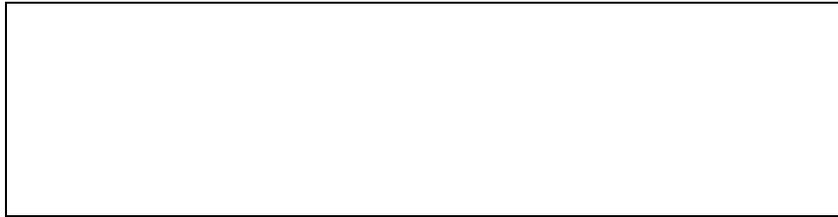
Inizio	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Sabato
	20/05/2024	21/05/2024	22/05/2024	23/05/2024	24/05/2024	25/05/2024
08:00 08:30	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	0
08:30 09:00	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	0
09:00 09:30	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	0
09:30 10:00	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	0
10:00 10:30	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	0
10:30 11:00	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	0
11:00 11:30	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	0
11:30 12:00	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	BIOFISICA E FISILOGIA CELLULARE -	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	0
12:00 12:30	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	BIOFISICA E FISILOGIA CELLULARE -	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	0
12:30 13:00	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	BIOFISICA E FISILOGIA CELLULARE -	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	0
13:00 13:30	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	BIOFISICA E FISILOGIA CELLULARE -	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	0
13:30 14:00	0	0	0	BIOFISICA E FISILOGIA CELLULARE -		0
14:00 14:30	0	0	0	0	0	0
14:30 15:00	0	0	0	0	0	0
15:00 15:30	0	0	0	0	0	0
15:30 16:00	0	0	0	0	0	0
16:00 16:30	0	0	0	0	0	0
16:30 17:00	0	0	0	0	0	0
17:00 17:30	0	0	0	0	0	0
17:30 18:00	0	0	0	0	0	0
18:00 18:30	0	0	0	0	0	0
18:30 19:00	0	0	0	0	0	0

Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia (Indirizzo Tecnologico)

AULA G NUOVE LUN., MERC. E VEN.

Il anno - Il semestre - a.a. 2023/24

Inizio	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Sabato
	27/05/2024	28/05/2024	29/05/2024	30/05/2024	31/05/2024	01/06/2024
08:00 08:30	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	BIOFISICA E FISIOLOGIA CELLULARE -	0
08:30 09:00	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	BIOFISICA E FISIOLOGIA CELLULARE -	0
09:00 09:30	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	BIOFISICA E FISIOLOGIA CELLULARE -	0
09:30 10:00	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	BIOFISICA E FISIOLOGIA CELLULARE -	0
10:00 10:30	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	ELAB. DEI SEGNALI BIOELETTRICI - PERNICE RICCARDO	BIOCHIMICA - CARLISI DANIELA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	BIOFISICA E FISIOLOGIA CELLULARE -	0
10:30 11:00	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO		0
11:00 11:30	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO		0
11:30 12:00	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	BIOFISICA E FISIOLOGIA CELLULARE -		0
12:00 12:30	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	BIOFISICA E FISIOLOGIA CELLULARE -		0
12:30 13:00	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	BIOFISICA E FISIOLOGIA CELLULARE -		0
13:00 13:30	DISPOSITIVI BIOMEDICALI - LA CARRUBBA VINCENZO	ANATOMIA UMANA II - BUCCHIERI FABIO	STATISTICA MEDICA - MATRANGA DOMENICA	BIOFISICA E FISIOLOGIA CELLULARE -		0
13:30 14:00	0	0	0	BIOFISICA E FISIOLOGIA CELLULARE -		0
14:00 14:30	0	0	0	0	0	0
14:30 15:00	0	0	0	0	0	0
15:00 15:30	0	0	0	0	0	0
15:30 16:00	0	0	0	0	0	0
16:00 16:30	0	0	0	0	0	0
16:30 17:00	0	0	0	0	0	0
17:00 17:30	0	0	0	0	0	0
17:30 18:00	0	0	0	0	0	0
18:00 18:30	0	0	0	0	0	0
18:30 19:00	0	0	0	0	0	0



CONVENZIONE PER L'UTILIZZO DI STRUTTURE EXTRAUNIVERSITARIE AI FINI DEL TIROCINIO CURRICULARE DEL CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN MEDICINA E CHIRURGIA, MEDICINA E CHIRURGIA AD INDIRIZZO TECNOLOGICO (MEDIT)

TRA

L'Università degli Studi di Palermo-Scuola di Medicina e Chirurgia, con sede in Palermo, Piazza Marina n. 61, (C.F. 80023730825), in persona del Presidente Prof. Marcello Ciaccio, nato a Palermo il 21/08/1956 qui di seguito denominata "Università",

E

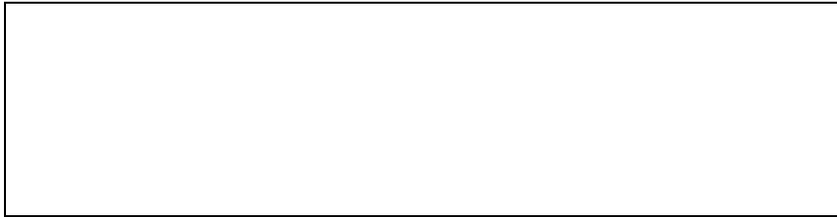
La Provincia Religiosa di San Pietro dell'Ordine Ospedaliero di San Giovanni di Dio – Fatebenefratelli - C.F. 00443370580 P.I. 00894591007 - con sede in Roma Via Cassia 600 in persona del Presidente Fra Luigi Gagliardotto, nato a Polizzi Generosa (PA) il 18 gennaio 1970 e domiciliato per la carica in Via Cassia 600, titolare dell'Ospedale Buccheri La Ferla FBF di Palermo (d'ora in poi denominato "soggetto ospitante")

VISTO

- L'art. 27 del D.P.R. n. 382/80, ai sensi del quale è consentito alle Università stipulare convenzioni con enti pubblici e privati al fine di avvalersi di attrezzature e servizi logistici extrauniversitari per lo sviluppo di attività didattiche integrative di quelle universitarie, finalizzate al completamento della formazione accademica e professionale dei discenti;
- I Decreti Legislativi 30 dicembre 1992, n.502 e 7 dicembre 1993, n.517, recanti il riordino della disciplina in materia sanitaria, a norma dell'articolo 1 della legge 23 ottobre 1992, n. 421;
- Il Decreto Legislativo 21 dicembre 1999, n. 517 recante "Disciplina dei rapporti fra Servizio sanitario nazionale ed università, a norma dell'articolo 6 della legge 30 novembre 1998, n. 419";
- Il Decreto MIUR n. 58 del 9 maggio 2018 recante il Regolamento per gli esami di Stato di abilitazione all'esercizio della professione di medico-chirurgo.
- Il Decreto Interministeriale 5 luglio 2022 n. 653, ed in particolare l'art. 1 ("Abilitazione all'esercizio della professione di odontoiatra") e l'art. 2 ("Tirocinio pratico-valutativo");
- Il Decreto Legislativo 22 ottobre 2004, n. 270 concernente "Modifiche al regolamento recante norme concernenti l'autonomia didattica degli atenei", approvato con decreto del Ministro dell'università e della ricerca scientifica e tecnologica 3 novembre 1999, n. 509;
- Il Decreto Ministeriale 16 marzo 2007, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale del 9 luglio 2007 n. 155, di "Determinazione delle classi di laurea magistrale e, tra queste, la classe di laurea in Medicina e Chirurgia";
- Il Regolamento disciplinante l'attività di tirocinio curriculare degli studenti iscritti ai Corsi di Studio in Medicina e Chirurgia, Medicina e Chirurgia ad Indirizzo Tecnologico (Medit), emanato con D.R. n. 354 del 03/02/2017 e, in particolare, l'art.4, comma 3;
- L'Accordo tra l'Università degli Studi di Palermo e l'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della Provincia di Palermo concernente il riconoscimento di crediti ECM a fronte dell'attività di tutorato svolta nell'ambito dei Corsi di Laurea Magistrali a ciclo unico in Medicina e Chirurgia, Medicina e Chirurgia ad Indirizzo Tecnologico (Medit);

CONSIDERATO

- Che, per i Corsi di Laurea Magistrali a ciclo unico in Medicina e Chirurgia, Medicina e Chirurgia ad Indirizzo Tecnologico (Medit) - attivi presso la Scuola di Medicina e Chirurgia - al fine di assicurare agli studenti una adeguata padronanza di specifiche competenze e capacità diagnostiche e cliniche, nonché l'acquisizione dei crediti formativi universitari (CFU) del tirocinio pratico-valutativo come indicato nel D.M. MIUR n. 58 del 9 maggio 2018 e nel D.I. Ministeriale n. 653 del 05 luglio 2022, è fondamentale l'attività formativa pratica ed il tirocinio svolti con la supervisione e la guida di docenti e tutor con adeguate competenze professionali;
- Che il sopracitato Decreto Ministeriale 16 marzo 2007 ha inteso promuovere iniziative volte a far acquisire allo studente-tirocinante dei corsi di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia, Medicina e Chirurgia ad Indirizzo Tecnologico (Medit) un approccio olistico ai problemi di salute, nonché una visione unitaria dello stato di salute e di malattia del singolo individuo anche nel contesto socio culturale;
- Che la Scuola di Medicina e Chirurgia, ai fini dei summenzionati corsi di laurea, ha interesse ad



avvalersi di competenze professionali, di attrezzature e di servizi logistici extrauniversitari per lo svolgimento delle precitate attività formative volte alla acquisizione di specifiche capacità professionali;

- Che il Protocollo d'intesa tra la Regione Siciliana e l'Università di Palermo stipulato in data 4 febbraio 2020, a cui si è dato attuazione con decreto dell'Assessore Regionale alla Salute del 10 marzo 2020 - pubblicato sulla GURS del 3 aprile 2020, parte I, n. 19, - all'art. 2, individua le strutture pubbliche e private accreditate attraverso le quali si realizza la collaborazione tra il Servizio Sanitario Regionale e l'Università, prevedendo al comma 9 "l'inclusione nella rete formativa delle strutture sanitarie private accreditate contrattualizzate ed degli IRCCS privati in possesso dei requisiti richiesti dalla normativa di settore vigente e accertati dall'Università";
- Che i Coordinatori dei Corsi di Studi con decreti n. 198892 del 07/12/2023, n. 199477 del 07/12/2023 approvano la stipula della convenzione per ampliarne la rete formativa al fine di favorire la formazione dei discenti e garantire il completamento delle attività di tirocinio in tempi compatibili con la regolarità della carriera studentesca;
- Che la Struttura Ospitante rientra tra le predette strutture;
- Che il Senato Accademico dell'Università di Palermo nella seduta del 13/12/2016 ha approvato il testo della presente convenzione;
- Che il Consiglio dell'Amministrazione dell'Università di Palermo nella seduta del 30/11/2016 ha approvato il testo della presente convenzione;
- Tutto ciò premesso, che forma un unico ed inscindibile contesto con il resto dell'atto,

SI CONVIENE E SI STIPULA QUANTO SEGUE:

Art. 1

L'Università degli Studi di Palermo - Scuola di Medicina e Chirurgia - si avvale delle competenze professionali, strutture e dei servizi logistici della "Struttura Ospitante" ai fini dell'espletamento delle attività formative pratiche e di tirocinio degli studenti iscritti ai corsi di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia, Medicina e Chirurgia ad Indirizzo Tecnologico (Medit).

I Coordinatori dei corsi di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia, Medicina e Chirurgia ad Indirizzo Tecnologico (Medit), o un suo delegato per le attività di tirocinio, concordano annualmente con la Struttura Ospitante il numero - modificabile nel corso dell'anno d'intesa tra le parti per esigenze organizzative sopravvenute - degli studenti che verranno avviati alle attività formative pratiche e di tirocinio e le Unità Operative presso cui avranno sede le predette attività.

La Struttura Ospitante si impegna ad individuare un Referente responsabile delle attività di tirocinio di cui alla presente convenzione.

Art. 2

Durante lo svolgimento delle attività di tirocinio, la Struttura Ospitante garantisce che gli studenti possano utilizzare - sotto la supervisione del Tutor - tutte le attrezzature medico-sanitarie e gli ausili didattici ivi esistenti.

L'attività di tirocinio non costituisce rapporto di lavoro ed è seguita dai Tutor individuati dalla Struttura Ospitante, sulla base di criteri improntati ai principi di trasparenza e di rotazione, tra i dipendenti in possesso della qualifica di dirigente medico/odontoiatra di ruolo d'intesa con il Consiglio del Corso di Studi.

La suddetta attività è verificata dal Coordinatore dei Corsi di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, Medicina e Chirurgia ad Indirizzo Tecnologico (Medit), o da un suo delegato per le attività di tirocinio,

Il Tutor organizza l'attività formativa pratica e di tirocinio nell'ambito dell'organizzazione interna della Unità Operativa ove viene svolta l'attività.

Ciascuno studente/tirocinante segue un progetto formativo/scheda di trasparenza nel quale deve essere specificato il nominativo dello stesso e del Tutor, gli obiettivi e le modalità di svolgimento delle attività, con indicazione dei tempi di presenza e del reparto dell'Unità Operativa ove sarà svolto il tirocinio.

Art. 3

Lo studente/tirocinante è tenuto a svolgere le attività previste dal progetto formativo/scheda di trasparenza, a rispettare le norme in materia di sicurezza ed igiene sui luoghi di lavoro, a mantenere la necessaria riservatezza sui dati, informazioni riservate e sui dati sensibili di cui viene a conoscenza durante lo svolgimento del tirocinio.



Nel corso delle attività lo studente/tirocinante è tenuto a rispettare i regolamenti interni della struttura ospitante e durante la presenza presso la medesima indosserà, in maniera visibile, un cartellino di riconoscimento rilasciato dal Corso di Studi con l'indicazione del proprio status accademico e del titolo di studente tirocinante. Durante l'attività di tirocinio lo studente deve mantenere un comportamento decoroso ed adeguato al ruolo professionale per cui si sta formando e, in particolare, è tenuto:

- ad attenersi alle indicazioni dei Responsabili della struttura e dei Tutor;
- a presentarsi al tirocinio munito di camice;
- ad indossare un cartellino di riconoscimento rilasciato dal Corso di Laurea con l'indicazione del proprio status accademico e del titolo di tirocinante;
- a rispettare gli orari di entrata e uscita e comunicare al Delegato alle attività di tirocinio e al Tutor di riferimento eventuali assenze;
- a mantenere rapporti corretti e di rispetto con tutti.

Art. 4

L'attività di tutorato sarà espletata nel corso dell'orario di lavoro del personale dipendente della Struttura ospitante, non comporta oneri per l'Università e non dà titolo per la costituzione di rapporti di lavoro ovvero di collaborazione con l'Università medesima.

I tutor:

- organizzano le attività formative pratiche e di tirocinio;
- supervisionano e guidano gli studenti nell'espletamento delle suddette attività
- certificano quotidianamente le attività svolte nel libretto delle attività di tirocinio in possesso dello studente tirocinante;
- annotano le attività svolte in appositi registri che, convalidati dal Responsabile della Struttura ospitante ove viene svolta l'attività di tirocinio, dovranno essere trasmessi, con cadenza semestrale, al Coordinatore del Corso di Studio o a un suo Delegato alle attività di tirocinio.

Art. 5

L'attività formativa pratica e di tirocinio effettivamente svolta dal Tutor costituisce, ai sensi della Determina della CNFC del 17/07/2013, attività utile al riconoscimento dei crediti ECM.

A tal fine, con cadenza semestrale, il Presidente della Scuola darà comunicazione all'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della Provincia di Palermo dell'attività svolta sulla base dei criteri definiti nell'Accordo stipulato tra il predetto Ordine e l'Università degli Studi di Palermo.

Art. 6

La presente convenzione non comporta alcun onere per entrambe le parti, fatto salvo l'obbligo di stipulazione di idonea copertura assicurativa dei discenti, già in atto adempiuto dalla stessa Università, contro infortuni e responsabilità civile verso terzi (RCT) connessi allo svolgimento delle attività di cui alla presente convenzione. Gli studenti in tirocinio godono inoltre di copertura assicurativa contro gli infortuni sul lavoro presso INAIL.

In caso di incidente durante lo svolgimento del tirocinio, la Struttura Ospitante si impegna a segnalare l'evento all'Università, entro i tempi previsti dalla normativa vigente, per gli adempimenti consequenziali.

L'Università si riserva il diritto di rivalersi nei confronti della Struttura Ospitante in caso di eventuali sanzioni o di oneri comunque denominati causati dall'omessa o tardiva segnalazione dell'evento di cui al comma che precede.

Art. 7

Il presente accordo dura sei anni, con decorrenza dalla data della stipula fatta salva la possibilità di disdetta anticipata da comunicarsi a mezzo PEC o lettera raccomandata con avviso di ricevimento almeno tre mesi prima di ogni annualità.

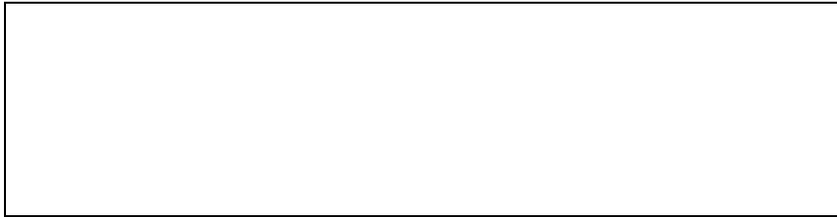
Art. 8

In caso di recesso anticipato ai sensi dell'articolo che precede o di scadenza in costanza di tirocinio, al fine di garantire la continuità didattica, le parti garantiscono comunque il completamento delle attività in corso o già programmate.

Art. 9

La presente convenzione potrà in ogni caso essere risolta nel caso in cui l'attuazione di quanto convenuto dovesse diventare o risultare impossibile.

Art. 10



La Struttura Ospitante, ai sensi del D.Lgs. 81/2008, garantisce le misure generali e specifiche per la protezione della salute e per la sicurezza degli studenti, nonché gli ulteriori adempimenti che la vigente legislazione in materia di prevenzione, sicurezza e tutela della salute pone a carico del datore di lavoro, ivi compresi gli adempimenti previsti dal D.Lgs. 101/2020 se presente il rischio radiazioni ionizzanti, esclusivamente per le attività espletate nei locali e negli spazi della Struttura Ospitante medesima.

Art. 11

L'Università provvede al trattamento, alla diffusione ed alla comunicazione dei dati personali relativi alla presente convenzione nell'ambito del perseguimento dei propri fini istituzionali e di quanto previsto dal D. Lgs. 101/2018 ed europea (Regolamento UE 2016/679), in materia di protezione dei dati personali.

La struttura Ospitante si impegna a trattare i dati personali dell'Università unicamente per le finalità connesse all'esecuzione della presente convenzione.

Art. 12

Per quanto non previsto nella presente convenzione si rinvia alla vigente normativa, nonché al Protocollo d'Intesa tra la Regione Siciliana e l'Università di Palermo stipulato in data 4 febbraio 2020, a cui si è dato attuazione con decreto dell'Assessore Regionale alla Salute del 10 marzo 2020 - pubblicato sulla GURS del 3 aprile 2020, parte I, n. 19.

Le parti danno atto che l'intervento di novità normative, di ogni modifica e/o integrazione della vigente normativa in materia e di quanto richiamato in premessa, comportano l'adeguamento automatico del preambolo e delle clausole di cui alla presente convenzione. Le parti si riservano, in tal caso, la possibilità di concordare la revisione delle disposizioni di cui alla presente convenzione oppure di esercitare il recesso nel caso non dovessero trovare una intesa.

Art. 13

Per ogni controversia relativa all'interpretazione o esecuzione della presente convenzione è competente in via esclusiva il Foro di Palermo.

Art. 14

La presente convenzione, redatta in due esemplari, sarà registrata in caso d'uso a cura e spese della parte richiedente.

**FIRMA PER IL SOGGETTO PROMOTORE
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PALERMO
Il Presidente della Scuola di Medicina e Chirurgia
(Prof. Marcello Ciaccio)**

, li

**Struttura Ospitante
Ospedale Buccheri La Ferla FBF di Palermo
Il Presidente (Fra Luigi Gagliardotto)**



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

CONVENZIONE PER L'UTILIZZO DI STRUTTURE EXTRAUNIVERSITARIE AI FINI DEL TIROCINIO CURRICULARE DEL CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN MEDICINA E CHIRURGIA, MEDICINA E CHIRURGIA AD INDIRIZZO TECNOLOGICO (MEDIT), IN ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA

TRA

L'Università degli Studi di Palermo-Scuola di Medicina e Chirurgia, con sede in Palermo, Piazza Marina n. 61, (C.F. 80023730825), in persona del Presidente Prof. Marcello Ciaccio, nato a Palermo il 21/08/1956 qui di seguito denominata "Università",

E

L'IRCCS ISTITUTO MEDITERRANEO PER I TRAPIANTI E LE TERAPIE AD ALTA SPECIALIZZAZIONE s.r.l. – ISMETT - con sede legale in Palermo, Via Discesa dei Giudici, n. 4, capitale sociale Euro 2.000.000,00 l.v. (C.F. P. IVA e nr.di iscrizione al Registro delle Imprese 04544550827) nella persona del Direttore Ufficio Formazione, Dott.ssa Maria Elena Lorito, nata a Palermo il 09/07/1976, munita degli occorrenti poteri ai sensi della Procura in Notaio Gabriele Zammiti del 16 gennaio 2023 rep. 1922, domiciliata per la carica presso la sede legale della società (di seguito "ISMETT" o "Istituto" o "Struttura ospitante")

E CON L'ADESIONE DI

University of Pittsburgh Medical Center of Italy S.r.l., con sede in Palermo, in Via Discesa dei Giudici, 4, P. lva 04532690825 in persona del suo Direttore Ufficio Formazione D.ssa Maria Elena Lorito munita degli occorrenti poteri ai sensi della Procura in Notaio Silvia Giulianelli del 23 gennaio 2023 rep. 12901 (d'ora in poi "UPMCI"), domiciliata per la carica presso la sede legale della società.

Università e ISMETT congiuntamente definite come le "Parti" ;

VISTO

- L'art. 27 del D.P.R. n. 382/80, ai sensi del quale è consentito alle Università stipulare convenzioni con enti pubblici e privati al fine di avvalersi di attrezzature e servizi logistici extrauniversitari per lo sviluppo di attività didattiche integrative di quelle universitarie, finalizzate al completamento della formazione accademica e professionale dei discenti;
- I Decreti Legislativi 30 dicembre 1992, n.502 e 7 dicembre 1993, n.517, recanti il riordino della disciplina in materia sanitaria, a norma dell'articolo 1 della legge 23 ottobre 1992, n. 421;
- Il Decreto Legislativo 21 dicembre 1999, n. 517 recante "Disciplina dei rapporti fra Servizio sanitario nazionale ed università, a norma dell'articolo 6 della legge 30 novembre 1998, n. 419";
- Il Decreto MIUR n. 58 del 9 maggio 2018 recante il Regolamento per gli esami di Stato di abilitazione all'esercizio della professione di medico-chirurgo.
- Il Decreto Interministeriale 5 luglio 2022 n. 653, ed in particolare l'art. 1 ("Abilitazione all'esercizio della professione di odontoiatra") e l'art. 2 ("Tirocinio pratico-valutativo");
- Il Decreto Legislativo 22 ottobre 2004, n. 270 concernente "Modifiche al regolamento recante norme concernenti l'autonomia didattica degli atenei", approvato con decreto del Ministro dell'università e della ricerca scientifica e tecnologica 3 novembre 1999, n. 509;
- Il Decreto Ministeriale 16 marzo 2007, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale del 9 luglio 2007 n. 155, di "Determinazione delle classi di laurea magistrale e, tra queste, la classe di laurea in Medicina e Chirurgia e quella in Odontoiatria e protesi dentaria";
- Il Regolamento disciplinante l'attività di tirocinio curriculare degli studenti iscritti ai Corsi di Studio in Medicina e Chirurgia, Medicina e Chirurgia ad Indirizzo Tecnologico (Medit) ed Odontoiatria e Protesi Dentaria, emanato con D.R. n. 354 del 03/02/2017 e, in particolare, l'art.4, comma 3;
- L'Accordo tra l'Università degli Studi di Palermo e l'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della Provincia di Palermo concernente il riconoscimento di crediti ECM a fronte dell'attività di tutorato svolta nell'ambito dei Corsi di Laurea Magistrali a ciclo unico in Medicina e Chirurgia, Medicina e Chirurgia ad Indirizzo Tecnologico (Medit) e in Odontoiatria e Protesi Dentaria;

CONSIDERATO

- Che, per i Corsi di Laurea Magistrali a ciclo unico in Medicina e Chirurgia, Medicina e Chirurgia ad Indirizzo Tecnologico (Medit) e in Odontoiatria e Protesi Dentaria - attivi presso la Scuola di Medicina e



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Chirurgia - al fine di assicurare agli studenti una adeguata padronanza di specifiche competenze e capacità diagnostiche e cliniche, nonché l'acquisizione dei crediti formativi universitari (CFU) del tirocinio pratico-valutativo come indicato nel D.M. MIUR n. 58 del 9 maggio 2018 e nel D.I. Ministeriale n. 653 del 05 luglio 2022, è fondamentale l'attività formativa pratica ed il tirocinio svolti con la supervisione e la guida di docenti e tutor con adeguate competenze professionali;

- Che il sopracitato Decreto Ministeriale 16 marzo 2007 ha inteso promuovere iniziative volte a far acquisire allo studente-tirocinante dei corsi di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia, Medicina e Chirurgia ad Indirizzo Tecnologico (Medit) o Odontoiatria e Protesi dentaria un approccio olistico ai problemi di salute, nonché una visione unitaria dello stato di salute e di malattia del singolo individuo anche nel contesto socio culturale;

- Che la Scuola di Medicina e Chirurgia, ai fini dei summenzionati corsi di laurea, ha interesse ad avvalersi di competenze professionali, di attrezzature e di servizi logistici extrauniversitari per lo svolgimento delle precitate attività formative volte alla acquisizione di specifiche capacità professionali;

- Che il Protocollo d'intesa tra la Regione Siciliana e l'Università di Palermo stipulato in data 4 febbraio 2020, a cui si è dato attuazione con decreto dell'Assessore Regionale alla Salute del 10 marzo 2020 - pubblicato sulla GURS del 3 aprile 2020, parte I, n. 19, - all'art. 2, individua le strutture pubbliche e private accreditate attraverso le quali si realizza la collaborazione tra il Servizio Sanitario Regionale e l'Università, prevedendo al comma 9 "l'inclusione nella rete formativa delle strutture sanitarie private accreditate contrattualizzate ed degli IRCCS privati in possesso dei requisiti richiesti dalla normativa di settore vigente e accertati dall'Università";

- Che i Coordinatori del Corso di Studi con decreti n. 28496 del 20/11/2023, n. 56916 del 18/09/2023 e prot. n. 193833 del 01/12/2023 approvano il rinnovo della convenzione per ampliarne la rete formativa al fine di favorire la formazione dei discenti e garantire il completamento delle attività di tirocinio in tempi compatibili con la regolarità della carriera studentesca;

- Che la Struttura Ospitante rientra tra le predette strutture;

- Che il Senato Accademico dell'Università di Palermo nella seduta del 13/12/2016 ha approvato il testo della presente convenzione;

- Che il Consiglio dell'Amministrazione dell'Università di Palermo nella seduta del 30/11/2016 ha approvato il testo della presente convenzione;

- Tutto ciò premesso, che forma un unico ed inscindibile contesto con il resto dell'atto,

SI CONVIENE E SI STIPULA QUANTO SEGUE:

Art. 1

L'Università degli Studi di Palermo - Scuola di Medicina e Chirurgia - si avvale delle competenze professionali, strutture e dei servizi logistici della "Struttura Ospitante" ai fini dell'espletamento delle attività formative pratiche e di tirocinio degli studenti iscritti ai corsi di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia, Medicina e Chirurgia ad Indirizzo Tecnologico (Medit) o Odontoiatria e Protesi dentaria.

I Coordinatori dei corsi di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia, Medicina e Chirurgia ad Indirizzo Tecnologico (Medit) e Odontoiatria e Protesi dentaria, o un suo delegato per le attività di tirocinio, concordano annualmente con la Struttura Ospitante il numero - modificabile nel corso dell'anno d'intesa tra le parti per esigenze organizzative sopravvenute - degli studenti che verranno avviati alle attività formative pratiche e di tirocinio e le Unità Operative presso cui avranno sede le predette attività.

La Struttura Ospitante si impegna ad individuare un Referente responsabile delle attività di tirocinio di cui alla presente convenzione.

Art. 2

Durante lo svolgimento delle attività di tirocinio, la Struttura Ospitante garantisce che gli studenti possano utilizzare - sotto la supervisione del Tutor - tutte le attrezzature medico-sanitarie e gli ausili didattici ivi esistenti.

L'attività di tirocinio non costituisce rapporto di lavoro ed è seguita dai Tutor individuati dalla Struttura Ospitante, sulla base di criteri improntati ai principi di trasparenza e di rotazione, tra i dipendenti in possesso della qualifica di dirigente medico/odontoiatra di ruolo d'intesa con il Consiglio del Corso di Studi.

La suddetta attività è verificata dal Coordinatore dei Corsi di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, Medicina e Chirurgia ad Indirizzo Tecnologico (Medit) e Odontoiatria e Protesi dentaria, o da un suo delegato per le attività di tirocinio,



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Il Tutor organizza l'attività formativa pratica e di tirocinio nell'ambito dell'organizzazione interna della Unità Operativa ove viene svolta l'attività.

Ciascuno studente/tirocinante segue un progetto formativo/scheda di trasparenza nel quale deve essere specificato il nominativo dello stesso e del Tutor, gli obiettivi e le modalità di svolgimento delle attività, con indicazione dei tempi di presenza e del reparto dell'Unità Operativa ove sarà svolto il tirocinio.

Art. 3

Lo studente/tirocinante è tenuto a svolgere le attività previste dal progetto formativo/scheda di trasparenza, a rispettare le norme in materia di sicurezza ed igiene sui luoghi di lavoro, a mantenere la necessaria riservatezza sui dati, informazioni riservate e sui dati sensibili di cui viene a conoscenza durante lo svolgimento del tirocinio.

Nel corso delle attività lo studente/tirocinante è tenuto a rispettare i regolamenti interni della struttura ospitante e durante la presenza presso la medesima indosserà, in maniera visibile, un cartellino di riconoscimento rilasciato dal Corso di Studi con l'indicazione del proprio status accademico e del titolo di studente tirocinante. Durante l'attività di tirocinio lo studente deve mantenere un comportamento decoroso ed adeguato al ruolo professionale per cui si sta formando e, in particolare, è tenuto:

- ad attenersi alle indicazioni dei Responsabili della struttura e dei Tutor;
- a presentarsi al tirocinio munito di camicia;
- ad indossare un cartellino di riconoscimento rilasciato dal Corso di Laurea con l'indicazione del proprio status accademico e del titolo di tirocinante;
- a rispettare gli orari di entrata e uscita e comunicare al Delegato alle attività di tirocinio e al Tutor di riferimento eventuali assenze;
- a mantenere rapporti corretti e di rispetto con tutti.

Art. 4

L'attività di tutorato sarà espletata nel corso dell'orario di lavoro del personale dipendente della Struttura ospitante, non comporta oneri per l'Università e non dà titolo per la costituzione di rapporti di lavoro ovvero di collaborazione con l'Università medesima.

I tutor:

- organizzano le attività formative pratiche e di tirocinio;
- supervisionano e guidano gli studenti nell'espletamento delle suddette attività
- certificano quotidianamente le attività svolte nel libretto delle attività di tirocinio in possesso dello studente tirocinante;
- annotano le attività svolte in appositi registri che, convalidati dal Responsabile della Struttura ospitante ove viene svolta l'attività di tirocinio, dovranno essere trasmessi, con cadenza semestrale, al Coordinatore del Corso di Studio o a un suo Delegato alle attività di tirocinio.

Art. 5

L'attività formativa pratica e di tirocinio effettivamente svolta dal Tutor costituisce, ai sensi della Determina della CNFC del 17/07/2013, attività utile al riconoscimento dei crediti ECM.

A tal fine, con cadenza semestrale, il Presidente della Scuola darà comunicazione all'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della Provincia di Palermo dell'attività svolta sulla base dei criteri definiti nell'Accordo stipulato tra il predetto Ordine e l'Università degli Studi di Palermo.

Art. 6

La presente convenzione non comporta alcun onere per entrambe le parti, fatto salvo l'obbligo di stipulazione di idonea copertura assicurativa dei discenti, già in atto adempiuto dalla stessa Università, contro infortuni e responsabilità civile verso terzi (RCT) connessi allo svolgimento delle attività di cui alla presente convenzione. Gli studenti in tirocinio godono inoltre di copertura assicurativa contro gli infortuni sul lavoro presso INAIL.

In caso di incidente durante lo svolgimento del tirocinio, la Struttura Ospitante si impegna a segnalare l'evento all'Università, entro i tempi previsti dalla normativa vigente, per gli adempimenti consequenziali.

L'Università si riserva il diritto di rivalersi nei confronti della Struttura Ospitante in caso di eventuali sanzioni o di oneri comunque denominati causati dall'omessa o tardiva segnalazione dell'evento di cui al comma che precede.

Art. 7

Il presente accordo dura sei anni, con decorrenza dalla data della stipula fatta salva la possibilità di disdetta anticipata da comunicarsi a mezzo PEC o lettera raccomandata con avviso di ricevimento almeno tre mesi prima di ogni annualità.

Art. 8



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

In caso di recesso anticipato ai sensi dell'articolo che precede o di scadenza in costanza di tirocinio, al fine di garantire la continuità didattica, le parti garantiscono comunque il completamento delle attività in corso o già programmate.

Art. 9

La presente convenzione potrà in ogni caso essere risolta nel caso in cui l'attuazione di quanto convenuto dovesse diventare o risultare impossibile.

Art. 10

La Struttura Ospitante, ai sensi del D.Lgs. 81/2008, garantisce le misure generali e specifiche per la protezione della salute e per la sicurezza degli studenti, nonché gli ulteriori adempimenti che la vigente legislazione in materia di prevenzione, sicurezza e tutela della salute pone a carico del datore di lavoro, ivi compresi gli adempimenti previsti dal D.Lgs. 101/2020 se presente il rischio radiazioni ionizzanti, esclusivamente per le attività svolte nei locali e negli spazi della Struttura Ospitante medesima.

Art. 11

L'Università provvede al trattamento, alla diffusione ed alla comunicazione dei dati personali relativi alla presente convenzione nell'ambito del perseguimento dei propri fini istituzionali e di quanto previsto dal D. Lgs. 101/2018 ed europea (Regolamento UE 2016/679), in materia di protezione dei dati personali.

La struttura Ospitante si impegna a trattare i dati personali dell'Università unicamente per le finalità connesse all'esecuzione della presente convenzione.

Art. 12

Per quanto non previsto nella presente convenzione si rinvia alla vigente normativa, nonché al Protocollo d'Intesa tra la Regione Siciliana e l'Università di Palermo stipulato in data 4 febbraio 2020, a cui si è dato attuazione con decreto dell'Assessore Regionale alla Salute del 10 marzo 2020 - pubblicato sulla GURS del 3 aprile 2020, parte I, n. 19.

Le parti danno atto che l'intervento di novità normative, di ogni modifica e/o integrazione della vigente normativa in materia e di quanto richiamato in premessa, comportano l'adeguamento automatico del preambolo e delle clausole di cui alla presente convenzione. Le parti si riservano, in tal caso, la possibilità di concordare la revisione delle disposizioni di cui alla presente convenzione oppure di esercitare il recesso nel caso non dovessero trovare una intesa.

Art. 13

Per ogni controversia relativa all'interpretazione o esecuzione della presente convenzione è competente in via esclusiva il Foro di Palermo.

Art. 14

La presente convenzione, redatta in due esemplari, sarà registrata in caso d'uso a cura e spese della parte richiedente.

FIRMA PER UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PALERMO
Il Presidente della Scuola di Medicina (Prof. Marcello Ciaccio)

FIRMA PER IL SOGGETTO OSPITANTE
IRCCS ISTITUTO MEDITERRANEO PER I TRAPIANTI
E LE TERAPIE AD ALTA SPECIALIZZAZIONE s.r.l. – ISMETT
Il Direttore Ufficio Formazione
(Dott.ssa Maria Elena Lorito)

Per adesione di UPMC Italy

Il Direttore Ufficio Formazione
(Dott.ssa Maria Elena Lorito)



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

CONVENZIONE PER L'UTILIZZO DI STRUTTURE EXTRAUNIVERSITARIE AI FINI DEL TIROCINIO CURRICULARE DEL CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN MEDICINA E CHIRURGIA, MEDICINA E CHIRURGIA AD INDIRIZZO TECNOLOGICO (MEDIT)

TRA

L'Università degli Studi di Palermo-Scuola di Medicina e Chirurgia, con sede in Palermo, Piazza Marina n. 61, (C.F. 80023730825), in persona del Presidente Prof. Marcello Ciaccio, nato a Palermo il 21/08/1956 qui di seguito denominata "Università",

E

Fondazione Istituto Giglio di Cefalù, C. F./Partita IVA 05205490823, con sede in Cefalù (PA), via C/da Pietrapollastra, in persona del Presidente, Dott. Salvatore Albano, nato a Borgetto (Pa), il 26/08/1959, e domiciliato per la carica in Cefalù (PA), C/da Pietrapollastra, di seguito Struttura Ospitante

VISTO

- L'art. 27 del D.P.R. n. 382/80, ai sensi del quale è consentito alle Università stipulare convenzioni con enti pubblici e privati al fine di avvalersi di attrezzature e servizi logistici extrauniversitari per lo sviluppo di attività didattiche integrative di quelle universitarie, finalizzate al completamento della formazione accademica e professionale dei discenti;
- I Decreti Legislativi 30 dicembre 1992, n.502 e 7 dicembre 1993, n.517, recanti il riordino della disciplina in materia sanitaria, a norma dell'articolo 1 della legge 23 ottobre 1992, n. 421;
- Il Decreto Legislativo 21 dicembre 1999, n. 517 recante "Disciplina dei rapporti fra Servizio sanitario nazionale ed università, a norma dell'articolo 6 della legge 30 novembre 1998, n. 419";
- Il Decreto MIUR n. 58 del 9 maggio 2018 recante il Regolamento per gli esami di Stato di abilitazione all'esercizio della professione di medico-chirurgo.
- Il Decreto Interministeriale 5 luglio 2022 n. 653, ed in particolare l'art. 1 ("Abilitazione all'esercizio della professione di odontoiatra") e l'art. 2 ("Tirocinio pratico-valutativo");
- Il Decreto Legislativo 22 ottobre 2004, n. 270 concernente "Modifiche al regolamento recante norme concernenti l'autonomia didattica degli atenei", approvato con decreto del Ministro dell'università e della ricerca scientifica e tecnologica 3 novembre 1999, n. 509;
- Il Decreto Ministeriale 16 marzo 2007, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale del 9 luglio 2007 n. 155, di "Determinazione delle classi di laurea magistrale e, tra queste, la classe di laurea in Medicina e Chirurgia";
- Il Regolamento disciplinante l'attività di tirocinio curriculare degli studenti iscritti ai Corsi di Studio in Medicina e Chirurgia, Medicina e Chirurgia ad Indirizzo Tecnologico (Medit), emanato con D.R. n. 354 del 03/02/2017 e, in particolare, l'art.4, comma 3;
- L'Accordo tra l'Università degli Studi di Palermo e l'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della Provincia di Palermo concernente il riconoscimento di crediti ECM a fronte dell'attività di tutorato svolta nell'ambito dei Corsi di Laurea Magistrali a ciclo unico in Medicina e Chirurgia, Medicina e Chirurgia ad Indirizzo Tecnologico (Medit);

CONSIDERATO

- Che, per i Corsi di Laurea Magistrali a ciclo unico in Medicina e Chirurgia, Medicina e Chirurgia ad Indirizzo Tecnologico (Medit) - attivi presso la Scuola di Medicina e Chirurgia - al fine di assicurare agli studenti una adeguata padronanza di specifiche competenze e capacità diagnostiche e cliniche, nonché l'acquisizione dei crediti formativi universitari (CFU) del tirocinio pratico-valutativo come indicato nel D.M. MIUR n. 58 del 9 maggio 2018 e nel D.I. Ministeriale n. 653 del 05 luglio 2022, è fondamentale l'attività formativa pratica ed il tirocinio svolti con la supervisione e la guida di docenti e tutor con adeguate competenze professionali;
- Che il sopracitato Decreto Ministeriale 16 marzo 2007 ha inteso promuovere iniziative volte a far acquisire allo studente-tirocinante dei corsi di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia, Medicina e Chirurgia ad Indirizzo Tecnologico (Medit) un approccio olistico ai problemi di salute, nonché una visione unitaria dello stato di salute e di malattia del singolo individuo anche nel contesto socio culturale;
- Che la Scuola di Medicina e Chirurgia, ai fini dei summenzionati corsi di laurea, ha interesse ad avvalersi di competenze professionali, di attrezzature e di servizi logistici extrauniversitari per lo svolgimento



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

delle precitate attività formative volte alla acquisizione di specifiche capacità professionali;

- Che il Protocollo d'intesa tra la Regione Siciliana e l'Università di Palermo stipulato in data 4 febbraio 2020, a cui si è dato attuazione con decreto dell'Assessore Regionale alla Salute del 10 marzo 2020 - pubblicato sulla GURS del 3 aprile 2020, parte I, n. 19, - all'art. 2, individua le strutture pubbliche e private accreditate attraverso le quali si realizza la collaborazione tra il Servizio Sanitario Regionale e l'Università, prevedendo al comma 9 "l'inclusione nella rete formativa delle strutture sanitarie private accreditate contrattualizzate ed degli IRCCS privati in possesso dei requisiti richiesti dalla normativa di settore vigente e accertati dall'Università";
- Che i Coordinatori del Corso di Studi con decreti prot. n. 199356 del 07/12/23 e prot. n. n. 200583 del 11/12/23 approvano la stipula della convenzione per ampliarne la rete formativa al fine di favorire la formazione dei discenti e garantire il completamento delle attività di tirocinio in tempi compatibili con la regolarità della carriera studentesca;
- Che la Struttura Ospitante rientra tra le predette strutture;
- Che il Senato Accademico dell'Università di Palermo nella seduta del 13/12/2016 ha approvato il testo della presente convenzione;
- Che il Consiglio dell'Amministrazione dell'Università di Palermo nella seduta del 30/11/2016 ha approvato il testo della presente convenzione;
- Tutto ciò premesso, che forma un unico ed inscindibile contesto con il resto dell'atto,

SI CONVIENE E SI STIPULA QUANTO SEGUE:

Art. 1

L'Università degli Studi di Palermo - Scuola di Medicina e Chirurgia - si avvale delle competenze professionali, strutture e dei servizi logistici della "Struttura Ospitante" ai fini dell'espletamento delle attività formative pratiche e di tirocinio degli studenti iscritti ai corsi di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia, Medicina e Chirurgia ad Indirizzo Tecnologico (Medit).

I Coordinatori dei corsi di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia, Medicina e Chirurgia ad Indirizzo Tecnologico (Medit), o un suo delegato per le attività di tirocinio, concordano annualmente con la Struttura Ospitante il numero - modificabile nel corso dell'anno d'intesa tra le parti per esigenze organizzative sopravvenute - degli studenti che verranno avviati alle attività formative pratiche e di tirocinio e le Unità Operative presso cui avranno sede le predette attività.

La Struttura Ospitante si impegna ad individuare un Referente responsabile delle attività di tirocinio di cui alla presente convenzione.

Art. 2

Durante lo svolgimento delle attività di tirocinio, la Struttura Ospitante garantisce che gli studenti possano utilizzare - sotto la supervisione del Tutor - tutte le attrezzature medico-sanitarie e gli ausili didattici ivi esistenti.

L'attività di tirocinio non costituisce rapporto di lavoro ed è seguita dai Tutor individuati dalla Struttura Ospitante, sulla base di criteri improntati ai principi di trasparenza e di rotazione, tra i dipendenti in possesso della qualifica di dirigente medico/odontoiatra di ruolo d'intesa con il Consiglio del Corso di Studi.

La suddetta attività è verificata dal Coordinatore dei Corsi di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, Medicina e Chirurgia ad Indirizzo Tecnologico (Medit), o da un suo delegato per le attività di tirocinio, Il Tutor organizza l'attività formativa pratica e di tirocinio nell'ambito dell'organizzazione interna della Unità Operativa ove viene svolta l'attività.

Ciascuno studente/tirocinante segue un progetto formativo/scheda di trasparenza nel quale deve essere specificato il nominativo dello stesso e del Tutor, gli obiettivi e le modalità di svolgimento delle attività, con indicazione dei tempi di presenza e del reparto dell'Unità Operativa ove sarà svolto il tirocinio.

Art. 3

Lo studente/tirocinante è tenuto a svolgere le attività previste dal progetto formativo/scheda di trasparenza, a rispettare le norme in materia di sicurezza ed igiene sui luoghi di lavoro, a mantenere la necessaria riservatezza sui dati, informazioni riservate e sui dati sensibili di cui viene a conoscenza durante lo svolgimento del tirocinio.

Nel corso delle attività lo studente/tirocinante è tenuto a rispettare i regolamenti interni della struttura ospitante e durante la presenza presso la medesima indosserà, in maniera visibile, un cartellino di riconoscimento rilasciato dal Corso di Studi con l'indicazione del proprio status accademico e del titolo di studente tirocinante.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Durante l'attività di tirocinio lo studente deve mantenere un comportamento decoroso ed adeguato al ruolo professionale per cui si sta formando e, in particolare, è tenuto:

- ad attenersi alle indicazioni dei Responsabili della struttura e dei Tutor;
- a presentarsi al tirocinio munito di camice;
- ad indossare un cartellino di riconoscimento rilasciato dal Corso di Laurea con l'indicazione del proprio status accademico e del titolo di tirocinante;
- a rispettare gli orari di entrata e uscita e comunicare al Delegato alle attività di tirocinio e al Tutor di riferimento eventuali assenze;
- a mantenere rapporti corretti e di rispetto con tutti.

Art. 4

L'attività di tutorato sarà espletata nel corso dell'orario di lavoro del personale dipendente della Struttura ospitante, non comporta oneri per l'Università e non dà titolo per la costituzione di rapporti di lavoro ovvero di collaborazione con l'Università medesima.

I tutor:

- organizzano le attività formative pratiche e di tirocinio;
- supervisionano e guidano gli studenti nell'espletamento delle suddette attività
- certificano quotidianamente le attività svolte nel libretto delle attività di tirocinio in possesso dello studente tirocinante;
- annotano le attività svolte in appositi registri che, convalidati dal Responsabile della Struttura ospitante ove viene svolta l'attività di tirocinio, dovranno essere trasmessi, con cadenza semestrale, al Coordinatore del Corso di Studio o a un suo Delegato alle attività di tirocinio.

Art. 5

L'attività formativa pratica e di tirocinio effettivamente svolta dal Tutor costituisce, ai sensi della Determina della CNFC del 17/07/2013, attività utile al riconoscimento dei crediti ECM.

A tal fine, con cadenza semestrale, il Presidente della Scuola darà comunicazione all'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della Provincia di Palermo dell'attività svolta sulla base dei criteri definiti nell'Accordo stipulato tra il predetto Ordine e l'Università degli Studi di Palermo.

Art. 6

La presente convenzione non comporta alcun onere per entrambe le parti, fatto salvo l'obbligo di stipulazione di idonea copertura assicurativa dei discenti, già in atto adempiuto dalla stessa Università, contro infortuni e responsabilità civile verso terzi (RCT) connessi allo svolgimento delle attività di cui alla presente convenzione.

Gli studenti in tirocinio godono inoltre di copertura assicurativa contro gli infortuni sul lavoro presso INAIL.

In caso di incidente durante lo svolgimento del tirocinio, la Struttura Ospitante si impegna a segnalare l'evento all'Università, entro i tempi previsti dalla normativa vigente, per gli adempimenti consequenziali.

L'Università si riserva il diritto di rivalersi nei confronti della Struttura Ospitante in caso di eventuali sanzioni o di oneri comunque denominati causati dall'omessa o tardiva segnalazione dell'evento di cui al comma che precede.

Art. 7

Il presente accordo dura sei anni, con decorrenza dalla data della stipula fatta salva la possibilità di disdetta anticipata da comunicarsi a mezzo PEC o lettera raccomandata con avviso di ricevimento almeno tre mesi prima di ogni annualità.

Art. 8

In caso di recesso anticipato ai sensi dell'articolo che precede o di scadenza in costanza di tirocinio, al fine di garantire la continuità didattica, le parti garantiscono comunque il completamento delle attività in corso o già programmate.

Art. 9

La presente convenzione potrà in ogni caso essere risolta nel caso in cui l'attuazione di quanto convenuto dovesse diventare o risultare impossibile.

Art. 10

La Struttura Ospitante, ai sensi del D.Lgs. 81/2008, garantisce le misure generali e specifiche per la protezione della salute e per la sicurezza degli studenti, nonché gli ulteriori adempimenti che la vigente legislazione in materia di prevenzione, sicurezza e tutela della salute pone a carico del datore di lavoro, ivi compresi gli adempimenti previsti dal D.Lgs. 101/2020 se presente il rischio radiazioni ionizzanti, esclusivamente per le attività espletate nei locali e negli spazi della Struttura Ospitante medesima.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Art. 11

L'Università provvede al trattamento, alla diffusione ed alla comunicazione dei dati personali relativi alla presente convenzione nell'ambito del perseguimento dei propri fini istituzionali e di quanto previsto dal D. Lgs. 101/2018 ed europea (Regolamento UE 2016/679), in materia di protezione dei dati personali.

La struttura Ospitante si impegna a trattare i dati personali dell'Università unicamente per le finalità connesse all'esecuzione della presente convenzione.

Art. 12

Per quanto non previsto nella presente convenzione si rinvia alla vigente normativa, nonché al Protocollo d'Intesa tra la Regione Siciliana e l'Università di Palermo stipulato in data 4 febbraio 2020, a cui si è dato attuazione con decreto dell'Assessore Regionale alla Salute del 10 marzo 2020 - pubblicato sulla GURS del 3 aprile 2020, parte I, n. 19.

Le parti danno atto che l'intervento di novità normative, di ogni modifica e/o integrazione della vigente normativa in materia e di quanto richiamato in premessa, comportano l'adeguamento automatico del preambolo e delle clausole di cui alla presente convenzione. Le parti si riservano, in tal caso, la possibilità di concordare la revisione delle disposizioni di cui alla presente convenzione oppure di esercitare il recesso nel caso non dovessero trovare una intesa.

Art. 13

Per ogni controversia relativa all'interpretazione o esecuzione della presente convenzione è competente in via esclusiva il Foro di Palermo.

Art. 14

La presente convenzione, redatta in due esemplari, sarà registrata in caso d'uso a cura e spese della parte richiedente.

FIRMA PER IL SOGGETTO PROMOTORE

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PALERMO

Il Presidente della Scuola di Medicina e Chirurgia (Prof. Marcello Ciaccio)

, li

FIRMA PER IL SOGGETTO OSPITANTE

Struttura Ospitante

Fondazione Istituto Giglio di Cefalù

Dott. Salvatore Albano



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

CONVENZIONE PER L'UTILIZZO DI STRUTTURE EXTRAUNIVERSITARIE AI FINI DEL TIROCINIO CURRICULARE DEL CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN MEDICINA E CHIRURGIA, MEDICINA E CHIRURGIA AD INDIRIZZO TECNOLOGICO (MEDIT), IN ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA

TRA

L'Università degli Studi di Palermo-Scuola di Medicina e Chirurgia, con sede in Palermo, Piazza Marina n. 61, (C.F. 80023730825), in persona del Presidente Prof. Marcello Ciaccio, nato a Palermo il 21/08/1956 qui di seguito denominata "Università",

E

ASP 6 Palermo, C. F./Partita IVA 058411760829, con sede in Palermo (PA), Via Giacomo Cusmano 24, in persona del Commissario Straordinario, Dott.ssa Daniela Faraoni, nato a Santa Caterina Villarmosa (CL), il 12/09/1959, e domiciliato per la carica in Palermo (PA), via Via Giacomo Cusmano 24, di seguito Struttura Ospitante, dall'altro;

VISTO

- L'art. 27 del D.P.R. n. 382/80, ai sensi del quale è consentito alle Università stipulare convenzioni con enti pubblici e privati al fine di avvalersi di attrezzature e servizi logistici extrauniversitari per lo sviluppo di attività didattiche integrative di quelle universitarie, finalizzate al completamento della formazione accademica e professionale dei discenti;
- I Decreti Legislativi 30 dicembre 1992, n.502 e 7 dicembre 1993, n.517, recanti il riordino della disciplina in materia sanitaria, a norma dell'articolo 1 della legge 23 ottobre 1992, n. 421;
- Il Decreto Legislativo 21 dicembre 1999, n. 517 recante "Disciplina dei rapporti fra Servizio sanitario nazionale ed università, a norma dell'articolo 6 della legge 30 novembre 1998, n. 419";
- Il Decreto MIUR n. 58 del 9 maggio 2018 recante il Regolamento per gli esami di Stato di abilitazione all'esercizio della professione di medico-chirurgo.
- Il Decreto Interministeriale 5 luglio 2022 n. 653, ed in particolare l'art. 1 ("Abilitazione all'esercizio della professione di odontoiatra") e l'art. 2 ("Tirocinio pratico-valutativo");
- Il Decreto Legislativo 22 ottobre 2004, n. 270 concernente "Modifiche al regolamento recante norme concernenti l'autonomia didattica degli atenei", approvato con decreto del Ministro dell'università e della ricerca scientifica e tecnologica 3 novembre 1999, n. 509;
- Il Decreto Ministeriale 16 marzo 2007, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale del 9 luglio 2007 n. 155, di "Determinazione delle classi di laurea magistrale e, tra queste, la classe di laurea in Medicina e Chirurgia e quella in Odontoiatria e protesi dentaria";
- Il Regolamento disciplinante l'attività di tirocinio curriculare degli studenti iscritti ai Corsi di Studio in Medicina e Chirurgia, ed Odontoiatria e Protesi dentaria, emanato con D.R. n. 354 del 03/02/2017 e, in particolare, l'art.4, comma 3;
- L'Accordo tra l'Università degli Studi di Palermo e l'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della Provincia di Palermo concernente il riconoscimento di crediti ECM a fronte dell'attività di tutorato svolta nell'ambito dei Corsi di Laurea Magistrali a ciclo unico in Medicina e Chirurgia, Medicina e Chirurgia ad Indirizzo Tecnologico (Medit) e in Odontoiatria e Protesi Dentaria

CONSIDERATO

- Che, per i Corsi di Laurea Magistrali a ciclo unico in Medicina e Chirurgia, Medicina e Chirurgia ad Indirizzo Tecnologico (Medit) e in Odontoiatria e Protesi Dentaria - attivi presso la Scuola di Medicina e Chirurgia - al fine di assicurare agli studenti una adeguata padronanza di specifiche competenze e capacità diagnostiche e cliniche, nonché l'acquisizione dei crediti formativi universitari (CFU) del tirocinio pratico-valutativo come indicato nel D.M. MIUR n. 58 del 9 maggio 2018 e nel D.I. Ministeriale n. 653 del 05 luglio 2022, è fondamentale l'attività formativa pratica ed il tirocinio svolti con la supervisione e la guida di docenti e tutor con adeguate competenze professionali;
- Che il sopracitato Decreto Ministeriale 16 marzo 2007 ha inteso promuovere iniziative volte a far acquisire allo studente-tirocinante dei corsi di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia, Medicina e Chirurgia ad Indirizzo Tecnologico (Medit) o Odontoiatria e Protesi dentaria un approccio olistico ai problemi di salute, nonché una visione unitaria dello stato di salute e di malattia del singolo individuo anche nel contesto socio culturale;
- Che la Scuola di Medicina e Chirurgia, ai fini dei summenzionati corsi di laurea, ha interesse ad avvalersi di competenze professionali, di attrezzature e di servizi logistici extrauniversitari per lo svolgimento delle precitate attività formative volte alla acquisizione di specifiche capacità professionali;
- Che il Protocollo d'intesa tra la Regione Siciliana e l'Università di Palermo stipulato in data 4 febbraio 2020, a cui si è dato attuazione con decreto dell'Assessore Regionale alla Salute del 10 marzo 2020 - pubblicato sulla GURS del 3 aprile 2020, parte I, n. 19, - all'art. 2, individua le strutture pubbliche e private accreditate attraverso le quali si realizza la collaborazione tra il Servizio Sanitario Regionale e l'Università, prevedendo al comma 9 "l'inclusione nella rete formativa delle strutture sanitarie private accreditate contrattualizzate ed degli IRCCS privati in possesso dei requisiti richiesti dalla normativa di settore vigente e accertati dall'Università";
- Che i Coordinatori del Corso di Studi con decreti n. 58495 del 20/11/2023, prot. n. 52846 del 21/03/2023 e prot. n. 43769 del 21/03/2023 approvano il rinnovo della convenzione per ampliarne la rete formativa al fine di favorire la formazione dei discenti e garantire il completamento delle attività di tirocinio in tempi compatibili con la regolarità della carriera studentesca;



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

- Che la Struttura Ospitante rientra tra le predette strutture;
- Che il Senato Accademico dell'Università di Palermo nella seduta del 13/12/2016 ha approvato il testo della presente convenzione;
- Che il Consiglio dell'Amministrazione dell'Università di Palermo nella seduta del 30/11/2016 ha approvato il testo della presente convenzione;
- Tutto ciò premesso, che forma un unico ed inscindibile contesto con il resto dell'atto,

SI CONVIENE E SI STIPULA QUANTO SEGUE:

Art. 1

L'Università degli Studi di Palermo - Scuola di Medicina e Chirurgia - si avvale delle competenze professionali, strutture e dei servizi logistici della "Struttura Ospitante" ai fini dell'espletamento delle attività formative pratiche e di tirocinio degli studenti iscritti ai corsi di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia, Medicina e Chirurgia ad Indirizzo Tecnologico (Medit) o Odontoiatria e Protesi dentaria.

I Coordinatori dei corsi di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia, Medicina e Chirurgia ad Indirizzo Tecnologico (Medit) e Odontoiatria e Protesi dentaria, o un suo delegato per le attività di tirocinio, concordano annualmente con la Struttura Ospitante il numero - modificabile nel corso dell'anno d'intesa tra le parti per esigenze organizzative sopravvenute - degli studenti che verranno avviati alle attività formative pratiche e di tirocinio e le Unità Operative presso cui avranno sede le predette attività.

La Struttura Ospitante si impegna ad individuare un Referente responsabile delle attività di tirocinio di cui alla presente convenzione.

Art. 2

Durante lo svolgimento delle attività di tirocinio, la Struttura Ospitante garantisce che gli studenti possano utilizzare - sotto la supervisione del Tutor - tutte le attrezzature medico-sanitarie e gli ausili didattici ivi esistenti.

L'attività di tirocinio non costituisce rapporto di lavoro ed è seguita dai Tutor individuati dalla Struttura Ospitante, sulla base di criteri improntati ai principi di trasparenza e di rotazione, tra i dipendenti in possesso della qualifica di dirigente medico/odontoiatra di ruolo o di specialista ambulatoriale interno (oppure tra il personale che opera nella Struttura iscritto all'albo degli Odontoiatri o dei Medici nel caso di aziende private convenzionate), d'intesa con il Consiglio del Corso di Studi.

La suddetta attività è verificata dal Coordinatore dei Corsi di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia e Odontoiatria e Protesi dentaria, o da un suo delegato per le attività di tirocinio,

Il Tutor organizza l'attività formativa pratica e di tirocinio nell'ambito dell'organizzazione interna della Unità Operativa ove viene svolta l'attività.

Ciascuno studente/tirocinante segue un progetto formativo/scheda di trasparenza nel quale deve essere specificato il nominativo dello stesso e del Tutor, gli obiettivi e le modalità di svolgimento delle attività, con indicazione dei tempi di presenza e del reparto dell'Unità Operativa ove sarà svolto il tirocinio.

Art. 3

Lo studente tirocinante è tenuto a svolgere le attività previste dal progetto formativo/scheda di trasparenza, a rispettare le norme in materia di sicurezza ed igiene sui luoghi di lavoro, a mantenere la necessaria riservatezza sui dati, informazioni riservate e sui dati sensibili di cui viene a conoscenza durante lo svolgimento del tirocinio.

Nel corso delle attività lo studente tirocinante è tenuto a rispettare i regolamenti interni della struttura ospitante e durante la presenza presso la medesima indosserà, in maniera visibile, un cartellino di riconoscimento rilasciato dal Corso di Studi con l'indicazione del proprio status accademico e del titolo di studente tirocinante.

Durante l'attività di tirocinio lo studente deve mantenere un comportamento decoroso ed adeguato al ruolo professionale per cui si sta formando e, in particolare, è tenuto:

- ad attenersi alle indicazioni dei Responsabili della struttura e dei Tutor;
- a presentarsi al tirocinio munito di camice;
- ad indossare un cartellino di riconoscimento rilasciato dal Corso di Laurea con l'indicazione del proprio status accademico e del titolo di tirocinante;
- a rispettare gli orari di entrata e uscita e comunicare al Delegato alle attività di tirocinio e al Tutor di riferimento eventuali assenze;
- a mantenere rapporti corretti e di rispetto con tutti.

Art. 4

L'attività di tutorato sarà espletata nel corso dell'orario di lavoro del personale della Struttura ospitante, non comporta oneri per l'Università e non dà titolo per la costituzione di rapporti di lavoro ovvero di collaborazione con l'Università medesima.

I tutor:

- organizzano le attività formative pratiche e di tirocinio;
- supervisionano e guidano gli studenti nell'espletamento delle suddette attività
- certificano quotidianamente le attività svolte nel libretto delle attività di tirocinio in possesso dello studente tirocinante;



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

- annotano le attività svolte in appositi registri che, convalidati dal Responsabile della Struttura ospitante ove viene svolta l'attività di tirocinio, dovranno essere trasmessi, con cadenza semestrale, al Coordinatore del Corso di Studio o a un suo Delegato alle attività di tirocinio.

Art. 5

L'attività formativa pratica e di tirocinio effettivamente svolta dal Tutor costituisce, ai sensi della Determina della CNFC del 17/07/2013, attività utile al riconoscimento dei crediti ECM.

A tal fine, con cadenza semestrale, il Presidente della Scuola darà comunicazione all'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della Provincia di Palermo dell'attività svolta sulla base dei criteri definiti nell'Accordo stipulato tra il predetto Ordine e l'Università degli Studi di Palermo.

Art. 6

La presente convenzione non comporta alcun onere per entrambe le parti, fatto salvo l'obbligo di stipulazione di idonea copertura assicurativa dei discenti, già in atto adempiuto dalla stessa Università, contro infortuni e responsabilità civile verso terzi (RCT) connessi allo svolgimento delle attività di cui alla presente convenzione.

Gli studenti in tirocinio godono inoltre di copertura assicurativa contro gli infortuni sul lavoro presso INAIL.

In caso di incidente durante lo svolgimento del tirocinio, la Struttura Ospitante si impegna a segnalare l'evento all'Università, entro i tempi previsti dalla normativa vigente, per gli adempimenti consequenziali.

L'Università si riserva il diritto di rivalersi nei confronti della Struttura Ospitante in caso di eventuali sanzioni o di oneri comunque denominati causati dall'omessa o tardiva segnalazione dell'evento di cui al comma che precede.

Art. 7

Il presente accordo dura sei anni, con decorrenza dalla data della stipula fatta salva la possibilità di disdetta anticipata da comunicarsi a mezzo PEC con avviso di ricevimento almeno tre mesi prima di ogni annualità.

Art. 8

In caso di recesso anticipato ai sensi dell'articolo che precede o di scadenza in costanza di tirocinio, al fine di garantire la continuità didattica, le parti garantiscono comunque il completamento delle attività in corso o già programmate.

Art. 9

La presente convenzione potrà in ogni caso essere risolta nel caso in cui l'attuazione di quanto convenuto dovesse diventare o risultare impossibile.

Art. 10

La Struttura Ospitante, ai sensi del D.Lgs. 81/2008, garantisce le misure generali e specifiche per la protezione della salute e per la sicurezza degli studenti, nonché gli ulteriori adempimenti che la vigente legislazione in materia di prevenzione, sicurezza e tutela della salute pone a carico del datore di lavoro, ivi compresi gli adempimenti previsti dal D.Lgs. 101/2020 se presente il rischio radiazioni ionizzanti, esclusivamente per le attività espletate nei locali e negli spazi della Struttura Ospitante medesima.

Art. 11

L'Università provvede al trattamento, alla diffusione ed alla comunicazione dei dati personali relativi alla presente convenzione nell'ambito del perseguimento dei propri fini istituzionali e di quanto previsto dal D. Lgs. 101/2018 ed europea (Regolamento UE 2016/679), in materia di protezione dei dati personali.

La struttura Ospitante si impegna a trattare i dati personali dell'Università unicamente per le finalità connesse all'esecuzione della presente convenzione.

Art. 12

Per quanto non previsto nella presente convenzione si rinvia alla vigente normativa, nonché al Protocollo d'Intesa tra la Regione Siciliana e l'Università di Palermo stipulato in data 4 febbraio 2020, a cui si è dato attuazione con decreto dell'Assessore Regionale alla Salute del 10 marzo 2020 - pubblicato sulla GURS del 3 aprile 2020, parte I, n. 19.

Le parti danno atto che l'intervento di novità normative, di ogni modifica e/o integrazione della vigente normativa in materia e di quanto richiamato in premessa, comportano l'adeguamento automatico del preambolo e delle clausole di cui alla presente convenzione. Le parti si riservano, in tal caso, la possibilità di concordare la revisione delle disposizioni di cui alla presente convenzione oppure di esercitare il recesso nel caso non dovessero trovare una intesa.

Art. 13

Per ogni controversia relativa all'interpretazione o esecuzione della presente convenzione è competente in via esclusiva il Foro di Palermo.

Art. 14

La presente convenzione, redatta in due esemplari, sarà registrata in caso d'uso a cura e spese della parte richiedente.

ASP 6

**Il Commissario Straordinario
(Dott.ssa Daniela Faraoni)**

Università degli studi di Palermo

**Il delegato del Rettore
(Prof. Marcello Ciaccio)**



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

SCUOLA DI MEDICINA E CHIRURGIA

**Corso Di Laurea Magistrale In Medicina E Chirurgia Ad Indirizzo tecnologico
(MEDIT)**

Seduta del Consiglio del 23-02-2024

ARIDON PAOLO

Reo

BELLARDITA MARIANNA

A.G.

BUCCHIERI FABIO

BURLON RICCARDO

A.G.

BUSACCA ALESSANDRO

A.G.

CACCAMO NADIA ROSALIA

Mede la

CALVARUSO VINCENZA

online teams

CANZIANI TATIANA

online teams

CAPPELLO FRANCESCO

A.G.

CAPRA GIUSEPPINA

CARLISI DANIELA

ON-LINE piattaforma TEAMS

CASTELLI ELENA

CORRADINO BARTOLO

CORRADO EGLE



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

SCUOLA DI MEDICINA E CHIRURGIA

**Corso Di Laurea Magistrale In Medicina E Chirurgia Ad Indirizzo tecnologico
(MEDIT)**

Seduta del Consiglio del 23-02-2024

CORSELLO GIOVANNI

COSTANTINO CLAUDIO

CUDIA BIANCA MARIA

Bianca Cudia

~~CUSIMANO TANCREDI~~

D'ARPA FRANCESCO

DI GAUDIO FRANCESCA

A.G.

DI LIBERTO VALENTINA

Val A.S.

FLORENA ADA MARIA

GALLINA GIUSEPPE

A.G.

GARGANO ROSALIA

Rosalia Gargano

LA CARRUBBA VINCENZO

A.G.

LICCIARDI SILVIA

Silvia Licciardi

LO MONACO GABRIELE

Gabriele Lo Monaco

MATRANGA DOMENICA

A.G.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

SCUOLA DI MEDICINA E CHIRURGIA

Corso Di Laurea Magistrale In Medicina E Chirurgia Ad Indirizzo tecnologico
(MEDIT)

Seduta del Consiglio del 23-02-2024

MAZZOLA	ERICA	A.G.
MERAVIGLIA	SERENA	juze
MUSCOLO	ANDREA	
NARDI	EMILIO	A.G.
PERNICE	RICCARDO	A.G.
PIPITONE	ROSARIA MARIA	online teams
RAIMONDO	STEFANIA	stepone no
RICOTTA	VITO	online teams
SALATIELLO	FRANCESCO	salatiello
SALEMI	DANILO	
SOLARO	GIULIANO	
SPADARO	SANTI DOMENICO	
TRAMUTO	FABIO	
TRIOLO	SALVATORE	A.G.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

SCUOLA DI MEDICINA E CHIRURGIA

Corso Di Laurea Magistrale In Medicina E Chirurgia Ad Indirizzo tecnologico (MEDIT)

Seduta del Consiglio del 23-02-2024

UZZO MARIA LAURA

AG.

~~VALENTI ALESSANDRO~~

VASSILIADIS ALESSANDRA

A.G.

VITABILE SALVATORE

relazione r. feb 14

FERRANTI ALBERTO FABLO

Alfredo Zingales
Don G. B. I. F.

SOTTILE MAURO

CANDIARO NATALIE

Mentore
Lucrezia Valle di Pozzo

DI GIORGIO GIUSEPPA GABRIELLA

CAROSIO SOFIA

Sepia Coraggio

PATRIZI OTELLO

Otello Coraggio

CAGNANO RICCARDO

Riccardo Cagnano

SILENO ERIKA

Erika Sileno



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

SCUOLA DI MEDICINA E CHIRURGIA

Corso Di Laurea Magistrale In Medicina E Chirurgia

(MEDIT)

Seduta del Consiglio del 23-02-2024