

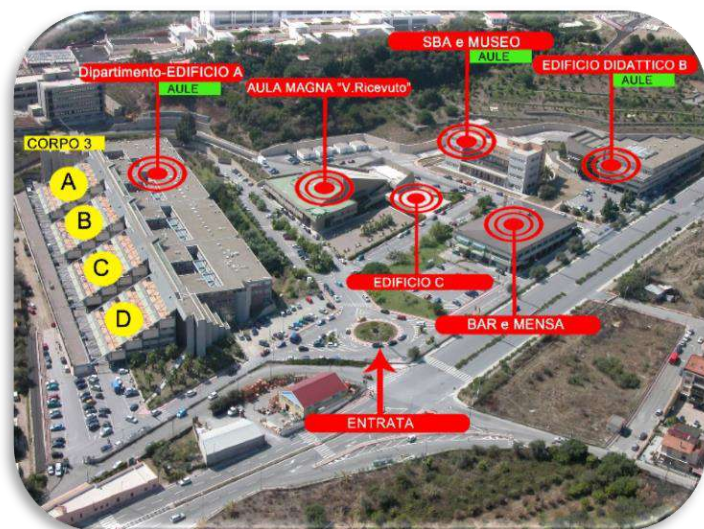
CAMPUS PAPARDO-ANNUNZIATA

Il Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali nasce nel 2015 con la fusione dei dipartimenti di Scienze Biologiche ed Ambientali, di Scienze Chimiche e di Scienze del Farmaco e Prodotti per la Salute. Dall'Anno Accademico 2021/22 la sede principale sarà quella di Papardo le cui strutture (aule, laboratori didattici e di ricerca, aree comuni, spazi per gli studenti) sono state completamente ristrutturare.

Il Dipartimento è sede di numerose strutture didattiche, museali e di ricerca in cui operano attivamente ricercatori di prestigio nazionale ed internazionale ed offre allo studente la possibilità di acquisire tutte le conoscenze teoriche e pratiche per affrontare al meglio le sfide occupazionali del presente e del prossimo futuro.

DOVE TROVARCI

Viale Stagno d'Alcontres,31, Papardo,
98166 Messina



Unità di Staff alla Didattica

SUPPORTO DIDATTICO: il personale dello Staff alla Didattica svolge la funzione di interfaccia tra lo studente e il Corso di Studio relativamente a lezioni, esami, tirocini, etc.

e-mail: didatticachibiofaram@unime.it

Responsabile **Dott.ssa Marilena Meo**

Tel. 0906765524 (mmeo@unime.it)

Referenti didattici:

Corsi di Laurea Triennali

- **Chimica:** Pina Quartarone

Tel. 0906768672 (quartaroneg@unime.it)

- **Scienze Ambientali Marine e Terrestri:**

Nella Paola Faraone

Tel. 0906765475 (pfaraone@unime.it)

- **Scienze Biologiche:** Ivana Saccà

Tel. 0906766584 (isacca@unime.it)

- **Scienze Nutraceutiche e Alimenti**

Funzionali: Rosa Bruno

Tel. 0906765550 (rbruno@unime.it)

- **Sostenibilità e Innovazione Ambientale:**

Pina Quartarone

Tel. 0906768672 (quartaroneg@unime.it)

Corsi di Laurea Magistrale

- **Biologia della Salute delle Tecnologie e della Nutrizione:** Giusy Scarfi

Tel. 0906765559 (gscarfi@unime.it)

- **Biologia ed Ecologia dell'Ambiente Marino**

Costiero: Giovanna Fasano

Tel. 0906765816 (gfasano@unime.it)

- **Chimica:** Pina Quartarone

Tel. 0906768672 (quartaroneg@unime.it)

- **Scienze dell'Alimentazione e Nutrizione**

Umana: Ivana Saccà

Tel. 0906766584 (isacca@unime.it)

Corsi di Laurea a Ciclo Unico

- **CTF:** Rosa Bruno

Tel. 0906765550 (rbruno@unime.it)

- **Farmacia:** Ivana Saccà

Tel. 0906766584 (isacca@unime.it)



Università
degli Studi di
Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE,
BIOLOGICHE, FARMACEUTICHE
ED AMBIENTALI

Unità di Staff alla Didattica

*Guida utile per gli
immatricolandi ai
Corsi di Laurea del
Dipartimento ChiBioFarAm*

<https://www.unime.it/it/dipartimenti/chibiofaram>

A.A. 2021/2022



COME ACCEDERE ALLA PAGINA WEB DEL PROPRIO CORSO DI LAUREA: www.unime.it sezione "Dipartimenti", selezionare prima il Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali e poi il Corso di Laurea in cui si è immatricolati; è così possibile visionare Orario Lezioni, Piano di Studi e Regolamento, Diario Esami, Calendario didattico, programmi delle discipline.

SUPPORTO AMMINISTRATIVO

IMMATRICOLAZIONI, TASSE E CARRIERA:

la Segreteria Studenti, Unità Operativa 6, che ha sede a Palazzo Mariani, P.zza Antonello, svolge funzione di assistenza agli studenti relativamente a immatricolazioni e iscrizioni, scorrimento graduatorie, tasse, ISEE-U, carriera, trasferimenti e rinunce agli studi.

Tel 0906767109

e-mail: uop6chibiofaram@unime.it

INFO POINT:

svolge un servizio di assistenza alle immatricolazioni e iscrizioni, part-time, tutorato, bandi Unime, concorsi di ammissione, test di valutazione, prenotazione esami.

Tel. 0906768300

e-mail: infopoint@unime.it

E-MAIL STUDENTI:

ogni studente ha una mail unime; link per accedere: <https://www.unime.it/it/servizi-agli-studenti/email-studenti>

ASSISTENZA STUDENTI - SERVIZIO CHAT:

Il servizio di Chat si occupa di rispondere alle domande su: immatricolazioni; rilascio certificati; rinuncia agli studi; ISEE-U. Per accedere: www.unime.it/studenti/chat. Le domande più frequenti: www.unime.it/faq-page

Tutti i servizi agli studenti alla pagina: <https://www.unime.it/it/servizi-agli-studenti>

UNITA' DI STAFF SERVIZI DISABILITÀ/ DSA: Tel.0906768318 - 0906765066

e-mail: servizi.dd@unime.it

ESSE 3: Si tratta di una piattaforma di gestione del proprio profilo universitario (inserimento piani di studi, iscrizioni ad esami, carriera universitaria, immatricolazioni, pagamenti, ecc.), per accedere inserire il proprio CodiceFiscale e password.

MICROSOFT TEAMS: piattaforma a disposizione degli studenti con accesso tramite indirizzo di posta studenti (codicefiscale@studenti.unime.it) e password, consente di poter contattare docenti e personale amministrativo accedere a lezioni, esami ed eventi in aule virtuali. Per accedere alle lezioni e agli esami nelle aule virtuali, accedere alla pagina:

<https://sway.office.com/sTiodrCQ5PPUmc7v?ref=Link>

Per le conoscenze linguistiche è attiva la piattaforma UnimeStone:

<https://www.unime.it/it/dipartimenti/chibiofaram/unimestone-l%E2%80%99apprendimento-delle-lingue>

SOCIETÀ SPORTIVA UNIME:

offre agli studenti servizi sportivi di vario genere, all'interno delle modernissime strutture della Cittadella Sportiva situata presso il Polo Annunziata. Gli studenti universitari possono usufruire anche di sconti per l'accesso alle attività.

SOCIAL: L'Università dispone di una pagina Facebook quotidianamente aggiornata e di un canale unidirezionale Telegram (UnimeOfficial), un sistema di messaggistica che garantirà news su bandi, concorsi, scadenze, appuntamenti e molto altro ancora.

E.R.S.U.: L'Ente Regionale per il diritto allo Studio Universitario, mette a disposizione degli studenti diversi servizi. Fra cui: borse di studio, ristorazione, servizi residenziali, attività culturali e stage. E' possibile consultarli all'interno del portale dell'ERSU: <https://www.ersumessina.it/>

MENSA: è attiva, presso il Campus Papardo, di fronte l'Edificio Didattico B, la Mensa Universitaria. Tutte le informazioni sono reperibili al seguente link:

<https://www.ersumessina.it/servizio-mensa/>

TRASPORTI: previste tariffe agevolate per gli studenti grazie alle convenzioni con ATM. Tutte le informazioni sono reperibili al seguente link:

<https://www.unime.it/it/servizi-agli-studenti/trasporti>

OFFERTA DIDATTICA A.A. 2021/2022

CORSI DI STUDIO TRIENNALE

- Chimica - L-27
<https://www.unime.it/it/cds/chimica>
- Scienze Biologiche - L-13
<https://www.unime.it/it/cds/scienze-biologiche>
- Scienze dell'Ambiente e della Natura SMarT - L-32
<https://www.unime.it/it/cds/scienze-ambientali-marine-e-terrestri>
- Scienze Nutraceutiche e Alimenti Funzionali - SNAF - L-29
<https://www.unime.it/it/cds/scienze-nutraceutiche-e-alimenti-funzionali>
- Sostenibilità ed Innovazione Ambientale SIA L-27
<https://www.unime.it/it/cds/sostenibilita-e-innovazione-ambientale>

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE

- Biologia della Salute, delle Tecnologie Applicate e della Nutrizione BioSalTecNut - LM-6
<https://www.unime.it/it/cds/biologia>
- Biologia ed Ecologia dell'Ambiente Marino Costiero - BEAMC - LM-6
<https://www.unime.it/it/cds/biologia-ed-ecologia-ambiente-marino-costiero>
- Chimica - LM-54
<https://www.unime.it/it/cds/lm-chimica>
- Scienze dell'Alimentazione e Nutrizione Umana SANU - LM-61
<https://www.unime.it/it/cds/scienze-alimentazione-e-nutrizione-umana>

CORSI DI LAUREA A CICLO UNICO

- Chimica e Tecnologia Farmaceutiche CTF - LM-13 - numero programmato locale
<https://www.unime.it/it/cds/chimica-e-tecnologia-farmaceutiche>
- Farmacia - LM-13 - numero programmato locale
<https://www.unime.it/it/cds/farmacia>