



università  
degli studi  
**mediterranea**  
di reggio  
calabria

## **Università Mediterranea Presentazione Offerta formativa a.a. 2023 24**

L'Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria propone percorsi di studio di qualità, al passo coi tempi e adeguati alle aspettative degli studenti iscritti.

Per il prossimo anno accademico sono confermate le opportunità didattiche dell'Offerta Formativa nelle aree di studio di **Agraria, Architettura, Design, Ingegneria, Economia, Giurisprudenza, Scienze Infermieristiche, Scienze Sportive e Scienze Umane.**

Gli ordinamenti didattici nell'area di Economia presentano un arricchimento per rafforzare il collegamento con il territorio e le nuove professioni, e, sul fronte delle novità, sono stati proposti due nuovi corsi di laurea magistrale di durata biennale per il completamento dei percorsi delle lauree di Design, con il corso in "Design per le culture mediterranee. Prodotto | Spazio | Comunicazione", e di Scienze della Educazione e della Formazione, attraverso il corso in "Progettazione pedagogica e gestione dei servizi educativi per i minori" in corso di accreditamento iniziale.

Per l'anno accademico 2023-24 sono previsti 25 Corsi di Laurea, tra corsi triennali, magistrali biennali, magistrali quinquennali, suddivisi in 50 percorsi formativi e 28 differenti classi di Laurea e di Laurea Magistrale. La nuova offerta formativa si completa con numerosi percorsi di formazione post laurea, tra i quali 5 corsi di Dottorato di Ricerca e 5 Master che interessano tutte le aree didattiche presenti nella Mediterranea, la Scuola di Specializzazione per le Professioni Legali e il Corso di Formazione per il conseguimento delle Specializzazioni per le Attività di Sostegno Didattico agli Alunni con Disabilità (TFA).

**AGRARIA** presenta **7 corsi di studio, 4 di laurea triennale e 3 di laurea magistrale biennale, che abbracciano le tre principali filiere produttive, agricola, forestale-ambientale e alimentare e, da ultimo, le scienze biologiche.**

Punta sui miglioramenti qualitativi nel campo delle "Scienze e tecnologie agrarie", delle "Scienze forestali e ambientali" (al I livello con i 2 curricula in "Ambiente e paesaggio agro-forestale" e in "Progettazione delle aree verdi", al II livello con i 2 curricula in "Gestione dell'ambiente e degli ecosistemi forestali" e in "Gestione delle aree verdi") e delle "Scienze e Tecnologie Alimentari" (al I livello con i 2 curricula in "Scienze e tecnologie degli alimenti" e "Gastronomia e ristorazione", al II livello con i 2 curricula in "Tecnologie alimentari" e in "Gastronomia e ristorazione").

Si aggiunge il corso di laurea triennale in "Scienze Biologiche per l'Ambiente", inter-ateneo con l'Università degli Studi "Magna Graecia" di Catanzaro, quale sede amministrativa, di recente istituzione.

**ARCHITETTURA** Lo storico corso **quinquennale in Architettura**, con programmazione nazionale degli accessi. e il **corso di laurea triennale in "Tecniche per l'edilizia e il territorio"** a orientamento professionale, attivato nell'a.a. 2021-2022, con accesso programmato a livello locale, presenta i **4 curricula "Edilizia e costruzioni", "Sostenibilità edilizia", "Pianificazione del**

CARLO TARANTO

UFFICIO STAMPA e SOCIAL MEDIA UNIVERSITÀ MEDITERRANEA DI REGGIO CALABRIA

✉ [ctaranto@unirc.it](mailto:ctaranto@unirc.it) | [f @unircmedi](https://www.facebook.com/unircmedi) [@unircmedi](https://www.instagram.com/unircmedi) [in @UniRCMedi](https://www.linkedin.com/company/unircmedi) [tik @unircmedi](https://www.tiktok.com/@unircmedi)



università  
degli studi  
**mediterranea**  
di reggio  
calabria

territorio” e “Valutazioni immobiliari e gestione legale-amministrativa”.

## DESIGN

Il corso di laurea triennale in “Design” presenta i 3 tre curricula “Product design”, “Design della comunicazione”, “Design per l’indoor/outdoor”.

**NOVITA’** per l’anno accademico 2023-2024 si aggiunge la novità del **corso di laurea magistrale biennale in "Design per le culture mediterranee. Prodotto|Spazio|Comunicazione"**.

## ECONOMIA

Conferma il successo dei **2 corsi di studio**, di cui **1 di laurea triennale** in “Scienze economiche”, con **2 curricula** (“Economico”, “Giuridico-aziendale”), ed **1 di laurea magistrale biennale in Economia**.

**GIURISPRUDENZA** conferma l’omonimo **corso di laurea magistrale quinquennale**.

**INGEGNERIA** offre **7 corsi di studio**, di cui **3 di laurea triennale** e **4 di laurea magistrale biennale**. I percorsi triennali abbracciano i **settori dell’ingegneria civile, industriale e dell’informazione**; sono, in particolare, 1 corso di laurea triennale completamente rinnovato in “**Ingegneria informatica, elettronica e delle telecomunicazioni**”, con **4 curricula** (“Generale”, “Elettronica e biomedica”, “Internet e sicurezza”, “Homeland security”), 1 corso di laurea triennale in “**Ingegneria civile e ambientale per lo sviluppo sostenibile**”, con **3 curricula** (“Opere civili sostenibili e per l’energia”, “Infrastrutture di trasporto e logistica”, “Tutela dell’ambiente”), 1 corso di laurea triennale in “**Ingegneria industriale**”, con **4 curricula** (“Energy manager”, “Ingegneria gestionale”, “Ingegneria elettrica e dell’automazione”, “Bioingegneria”).

Per quanto riguarda il **II livello biennale**, sono in offerta il corso di **laurea magistrale interclasse in “Ingegneria elettrica e elettronica”**, di recente attivazione, con **4 curricula** (“Circuiti e sistemi elettronici”, “Automazione industriale”, “Impianti dispositivi e circuiti per applicazioni biomediche”, “Electrical and electronic engineering”), il corso interclasse in “**Ingegneria per la gestione sostenibile dell’ambiente e dell’energia**”, con **2 curricula** (“Tutela dai rischi naturali e antropici”, “Gestione energetica sostenibile”), il corso di laurea magistrale in “**Ingegneria civile**”, con **3 curricula** (“Infrastrutture e sistemi di trasporto”, “Geotecnica per lo sviluppo e la sicurezza del territorio”, “Progettazione di strutture civili, di infrastrutture idrauliche e di sistemi per le energie rinnovabili”) e il corso di laurea magistrale in “**Ingegneria informatica e dei sistemi per le telecomunicazioni**”, che offre la possibilità di specializzarsi in tematiche quali la cyber-security e le reti 5G.

CARLO TARANTO

UFFICIO STAMPA e SOCIAL MEDIA UNIVERSITÀ MEDITERRANEA DI REGGIO CALABRIA

✉ ctaranto@unirc.it |  @unircmedi  @unircmedi  @UniRCMedi  @unircmedi



università  
degli studi  
**mediterranea**  
di reggio  
calabria

**SCIENZE INFERMIERISTICHE** e **SCIENZE SPORTIVE** offrono corsi di studio inter-ateneo con l'Università degli Studi "Magna Graecia" di Catanzaro, quale sede amministrativa. Al **corso di laurea triennale in "Infermieristica", abilitante alla professione sanitaria di infermiere**, con programmazione nazionale degli accessi e **sede delle attività didattiche presso l'Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria**, si aggiunge il **corso di laurea magistrale biennale interclasse in "Scienze e tecniche dello sport e delle attività motorie preventive e adattate"**, con accesso programmato a livello locale e parte delle **attività didattiche curriculari svolte presso l'Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria**.

L'ambito delle **SCIENZE UMANE** offre 3 **corsi di studio**, rappresentati dal **corso di laurea magistrale quinquennale in "Scienze della formazione primaria"**, con programmazione nazionale degli accessi, e dal **corso di laurea triennale in "Scienze dell'educazione e della formazione"**, con 2 curricula ("Educatore per l'infanzia", "Educatore socio-pedagogico"). **NOVITA'** per l'anno accademico 2023-2024 si aggiunge la novità del **corso di laurea magistrale biennale in "Programmazione Pedagogica e Gestione dei servizi educativi pe i minori"**

Reggio Calabria 20 giugno 2023

CARLO TARANTO

UFFICIO STAMPA e SOCIAL MEDIA UNIVERSITÀ MEDITERRANEA DI REGGIO CALABRIA

✉ [ctaranto@unirc.it](mailto:ctaranto@unirc.it) | [f @unircmedi](https://www.facebook.com/unircmedi) [@unircmedi](https://www.instagram.com/unircmedi) [t @UnircMedi](https://www.tiktok.com/@unircmedi) [@unircmedi](https://www.linkedin.com/company/unircmedi)