

PROGETTO INTERDISCIPLINARE

SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE E RISCHI CLIMATICI NELLE IMPRESE CALABRESI

Proponenti prof. Maria Mazzuca, G. Damiana Costanzo, Fabio Piluso.

Coordinatore prof. Maria Mazzuca.

Il progetto

Il Progetto si sviluppa nell'ambito del Percorso di Eccellenza del Corso di Laurea in Economia Aziendale e del Corso di Laurea Magistrale in Economia Aziendale e Management e si rivolge agli studenti iscritti al secondo anno.

Il Progetto si fonda su un approccio di tipo "learning-by-doing" e si prefigge l'obiettivo di analizzare le condizioni di sostenibilità ambientale e i rischi operativi, con particolare attenzione ai rischi legati ai cambiamenti climatici, delle imprese calabresi.

I benefici per gli studenti

Attestazione del percorso svolto, rilasciata dal Direttore del Dipartimento di Scienze Aziendali e Giuridiche, e un open badge elettronico, rilasciato dall'Università della Calabria (<https://bestri.it>).

Il programma prevede la redazione di un report conclusivo che i partecipanti potranno presentare durante la discussione della loro laurea triennale e integrare nella stesura delle tesi di laurea magistrale.

Per gli studenti della Laurea triennale. Riconoscimento di 3 CFU come prova finale (o come tirocinio) della Laurea in Economia Aziendale e di 3 CFU tra i crediti a scelta del Corso di Laurea Magistrale in Economia Aziendale e Management, a cui potrà iscriversi successivamente al conseguimento della Laurea in Economia Aziendale.

Per gli studenti della Laurea magistrale. L'attività svolta nell'ambito del Progetto potrà essere integrata alle altre attività tese a sviluppare la tesi di Laurea. Gli studenti potranno richiedere al Consiglio di Corso di Laurea in Economia Aziendale e Management il riconoscimento della menzione in seduta di laurea.

Gli obiettivi formativi

- ✓ Promuovere la consapevolezza degli studenti riguardo al tema cruciale della sostenibilità climatica e dei rischi associati ai cambiamenti climatici.
- ✓ Favorire la comprensione del ruolo dell'Accademia nello sviluppo di soluzioni innovative per le imprese, focalizzandosi sulla sostenibilità e sui rischi climatici.
- ✓ Illustrare la logica che guida la creazione di soluzioni per le imprese, adottando un approccio orientato alla soluzione di problemi concreti.
- ✓ Rendere gli studenti consapevoli delle peculiarità del territorio e del suo contesto imprenditoriale, nonché delle necessità specifiche espresse dalle imprese locali.
- ✓ Sviluppare la capacità di lavorare in team, applicando le conoscenze e competenze individuali per la formulazione di progetti e soluzioni innovative.

Le attività

Il progetto prevede una partnership con il Settore Turismo di Unindustria Calabria, strategica per la definizione dei canali e dei contatti con le imprese, promossa e sviluppata insieme al suo Presidente Maria Cristina Gazzaruso.

Le attività formative extracurricolari, per un totale di 25 ore, sono finalizzate a:

- garantire una comprensione approfondita delle problematiche legate alla sostenibilità ambientale e ai rischi climatici nelle imprese;
- definire i concetti chiave da esaminare e integrare nell'analisi;
- definire la strategia di analisi empirica più appropriata.

Il project work, della durata massima di 125 ore, da completarsi entro l'anno accademico 2025-2026 (Laurea Triennale) e 2024-2025 (Laurea Magistrale), include le seguenti fasi operative:

- selezione del campione di imprese da analizzare e progettazione del questionario da somministrare;
- contatto con le imprese e somministrazione dei questionari;
- raccolta, elaborazione e analisi dei dati;
- redazione del report finale.