

1. Titolo Progetto

“LE DIVERSE DECLINAZIONI DELLA SOSTENIBILITA”

2. Dipartimento



Università
degli Studi di
Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
POLITICHE E GIURIDICHE

Piazza XX Settembre 98122 Messina

3. Abstract del progetto

Il progetto si basa sulla condivisione con lo studente di approfondimenti su temi riguardanti la sostenibilità declinate nelle sue varie accezioni.

L'intento è quello di trattare buona parte degli obiettivi individuati all'interno dell'Agenda 2030 e chiarire la nozione e i contenuti essenziali delle più importanti “dimensioni” della sostenibilità, quali quelle riconducibili al classico triangolo People, Planet, Profit (sociale, ambientale ed economica) ma anche quella istituzionale.

Il laboratorio finale è una attività di sintesi sistematica di quanto appreso all'interno delle dinamiche scientifico-didattiche dell'Ateneo in generale e dei soggetti eroganti nello specifico e comprende la somministrazione della survey meglio individuata nelle metodologie al punto successivo.

Le attività laboratoriali previste mirano a consentire allo studente di orientare la sua individualità all'interno di questi temi e a garantirgli l'acquisizione di consapevolezza con il precipuo scopo di affinarne il pensiero critico, anche attraverso l'interazione e la cooperazione, e a svilupparne le capacità di problem solving.

4. Metodologie, strumenti, sistemi di lavoro utilizzati

La metodologia prescelta consiste in laboratori della durata di due ore in cui lo studente è coinvolto in parti di approfondimento teorico alle quali seguono interazioni e dibattiti o attività di interlocuzione e cooperazione in cui si richiede una elaborazione di quanto sedimentato. Alla fine del progetto, agli studenti sarà somministrato un questionario di gradimento dei temi e di comprensione dei risultati orientativi ottenuti.

5. Competenze specifiche

Capacità di orientarsi nell'ambito dei temi riguardanti le varie declinazioni della sostenibilità e delle nozioni teoriche relative acquisite e di effettuare anche in modo autonomo un approfondimento critico dei risvolti concreti e di valutare le possibili soluzioni alle dinamiche conflittuali che saranno evidenziate.

6. Competenze trasversali

Capacità di cooperazione e interazione; Consapevolezza e pensiero critico; problem solving.

7. Durata progetto in ore

18 ore consistenti in 9 laboratori di due ore ciascuno

8. Attività e dettagli operativi

Attività	Periodo	Orario	Luogo
Eco gender gap (Divario di genere nel consumatore green) Prof.ssa Maria Gabriella Campolo	14 dicembre 2022	15-17	PIATTAFORMA TEAMS
Protezione ambientale, legittimazione politica e sicurezza energetica: l'Unione Europea come potenza verde? Prof. Cusumano	16 dicembre 2022	15-17	PIATTAFORMA TEAMS
La sostenibilità istituzionale e le politiche di sviluppo locale. Prof. Dario Caroniti	18 gennaio 2023	15-17	PIATTAFORMA TEAMS
Sostenibilità e diritti sociali Proff.ri Francesco Martines e Alberto Randazzo	10 febbraio 2023	15-17	PIATTAFORMA TEAMS
Obsolescenza programmata e sviluppo sostenibile Prof. Emanuele La Rosa	15 febbraio 2023	15-17	PIATTAFORMA TEAMS
Sostenibilità ambientale: Dall'Agenda 2030 al Green Deal europeo Proff.sse Perrini e Pitrone	28 febbraio 2023	15-17	PIATTAFORMA TEAMS
Sostenibilità e povertà educativa Prof.ssa Silvia Carbone	1 marzo 2023	15-17	PIATTAFORMA TEAMS
Intelligenza artificiale, sostenibilità e diritto:	16 marzo 2023	15-17	PIATTAFORMA TEAMS

profili problematici. Prof. Alberto Marchese			
Laboratorio conclusivo: Scienze politiche e giuridiche: Una scelta consapevole Prof.sse Silvia Carbone e Patrizia Accordino Dottori Simone Paratore e Sergio Restuccia	13 aprile 2023	15-17	PIATTAFORMA TEAMS

9. Tipologia Istituto di provenienza degli studenti

Nessuna preferenza

Preferenza: Percorsi, classici, scientifici, linguistici e delle relazioni internazionali, delle scienze umane e sociali.

10. Numero totale studenti

Su piattaforma Teams fino a 600

11. Referenti didattici progetto

Proff.ri Patrizia Accordino (patrizia.accordino@unime.it) Maria Tommasini (maria.tommasini@unime.it) Alberto Marchese (alberto.marchese@unime.it) Emanuele La Rosa (emanuele.larosa@unime.it) Michele Messina (michele.messina@unime.it) Francesca Perrini (francesca.perrini@unime.it) Maria Vittoria Serranò (maria.serrano@unime.it) Silvia Carbone (silvia.carbone@unime.it).

12. Referenti amministrativi

Dott.ri Simone Paratore (simone.paratore@unime.it) e Sergio Restuccia (sergio.restuccia@unime.it)