









ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE

"Francesco Maurolico"

Corso Cavour, 63 - 98122 Messina - Tel. 090672110 - Fax: 09067275

COD FIS. 80007300835 - Email: meis02900x@istruzione.it - Sito web: www.maurolicomessina.edu.it

Sede Associata: Liceo Classico "F. Maurolico" - Corso Cayour 63, 98122 Messina

Sede Associata: Liceo Scientifico/Linguistico "G. Galilei" - Via Nuova Grangiara, 98048 Spadafora - Tel. 0909941798 - Fax: 0909941798

Prot. <u>8</u>423 Circolare n. 35

Messina, li 04/10/2021

Alle Studentesse ed agli Studenti delle classi quarte e quinte Sedi associate di Messina e di Spadafora Al Sito Web, Atti

Oggetto: UNIME Sustainability Day 2021

Si informa che, nell'ambito delle attività previste dal nostro Istituto per l'orientamento in uscita e per i percorsi di PCTO, in collaborazione con l'Università degli Studi di Messina, venerdì 8 ottobre p.v. gli alunni delle classi IV e V avranno la possibilità di partecipare a "UNIME Sustainability Day", un evento annuale rivolto principalmente agli studenti delle scuole secondarie superiori per presentare le attività di didattica e di ricerca dell'ateneo ricadenti negli ambiti degli Obiettivi per lo Sviluppo Sostenibile previsti dall'Agenda 2030 dell'ONU.

La manifestazione si inserisce nell'ambito della quinta edizione nazionale del "Festival dello Sviluppo sostenibile", che rappresenta il principale contributo italiano alla "Settimana europea dello sviluppo sostenibile (Esdw)", e si terrà, dalle ore 9.00 alle 14.00, sulla Piattaforma digitale Microsoft Teams, dove gli studenti incontreranno docenti dei dipartimenti universitari in una classe virtuale e parteciperanno ai laboratori di proprio interesse.

Ciascuna classe dovrà far pervenire al docente coordinatore l'elenco dei laboratori scelti tra quelli segnati nell'allegato.

Agli studenti sarà rilasciato un attestato di partecipazione con il riconoscimento, in caso di immatricolazione presso l'Ateneo messinese, di 0,25 CFU per mezza giornata di attività, da valersi anche come azioni PCTO.

Si ritiene opportuno precisare che tutti gli alunni di una classe dovranno seguire da scuola i medesimi percorsi.

> ILDIRIGENTE COLASTICO Prof.ssa Giovapa a De\Francesco



Venerdì 8 ottobre 2021

PROGRAMMA GENERALE

Dipartimento di Civiltà Antiche e Moderne	
Titolo	Comunicare la sostenibilità: nuova strategia e nuovi strumenti (DIC01)
Relatore	Prof. Francesco Pira
Orario	ore 11:00 alle ore 12:30
GOAL	GOAL 11 - Città e comunità sostenibili; GOAL 4 - Istruzione di qualità

<u>Dipartimento di Economia</u>	
Titolo	Gender Equality nel governo aziendale. Problemi strategici e di misurazione. (ECO01)
Relatore	Prof. Guido Noto
Orario	Dalle ore 09:00 alle ore 09:30
GOAL	GOAL 5 – Parità di genere

<u>Dipartimento di Economia</u>	
Titolo	Città inclusive, resilienti e risk-oriented. Modelli e prospettive (ECO02).
Relatore	Prof. Carlo Vermiglio
Orario	Dalle ore 9:30 alle ore 10:30
GOAL	GOAL 11- Città e comunità sostenibili

Dipartimento di Economia		
Titolo	Da storie di prodotti sostenibili a nuove sfide per il futuro (ECO03)	
Relatore	Prof. Francesco Lanuzza	
Orario	Dalle ore 10:30 alle ore 11:30	
GOAL	GOAL 12 - Consumo e produzione responsabili	

<u>Dipartimento di Economia</u>	
Titolo	Il ciclo di vita dei prodotti: quanto conosciamo l'impatto ambientale delle nostre scelte di produzione e consumo (ECO04)
Relatore	Prof.ssa Roberta Salomone Dott. Mondello Giovanni Dott.ssa Teresa Maria Gulotta
Orario	Dalle ore 11:30 alle ore 13:00
GOAL	GOAL 12 - Consumo e produzione responsabili

<u>Dipartimento di Economia</u>	
Titolo	La risposta alla pandemia da Covid 19 di una azienda siciliana: un percorso virtuoso della produzione di mascherine protettive. (ECO05)
Relatore	Prof.ssa Giovanna Centorrino
Orario	Dalle ore 13:00 alle ore 14:00
GOAL	GOAL 3 – Salute e benessere

Dipartimento di Giurisprudenza	
Titolo	Diritto al cibo, produzioni sostenibili e mercati. (GIU01)
Relatore	Prof.ssa Alessandra Tommasini
Orario	Dalle ore 09:00 alle ore 10:00
GOAL	GOAL 2 – Sconfiggere la fame; GOAL 12 – Consumo e produzioni responsabili

Dipartimento di Giurisprudenza	
Titolo	Il modello civilistico di tutela dell'ambiente: principi e regole (GIU02)
Relatore	Dott.ssa Vera Bilardo - Dott.ssa Maria Paola Gervasi - Prof. Angelo Federico - Prof. Ugo Salanitro
Orario	Dalle ore 10:00 alle ore 11:00
GOAL	GOAL 3 - Salute e benessere; GOAL 11 - Città e comunità sostenibili; GOAL 12 - Consumo e produzione responsabili

Dipartimento di Giurisprudenza	
Titolo	Il "south working" come sfida di coesione e sostenibilità. (GIU03)
Relatore	Prof.ssa Elena Militello
Orario	Dalle ore 12:00 alle ore 13:00
GOAL	GOAL 11 – Città e comunità sostenibili; GOAL 13 – Lotta contro il cambiamento climatico

Dipartimento di Giurisprudenza	
Titolo	Tecnologia e sicurezza alimentare: potenzialità e rischi degli OGM. (GIU04)
Relatore	Prof. Giuseppe Toscano
Orario	Dalle ore 12:00 alle ore 13.00
GOAL	GOAL 2 Sconfiggere la fame; GOAL 3 Salute e benessere; GOAL 12 Consumo e produzione responsabili

Dipartimento di Giurisprudenza	
Titolo	"Ambiente, ecologia e fenomeno religioso" (GIU05)
Relatore	Prof.ssa Marta Tigano Prof.ssa Adelaide Madera
Orario	Dalle ore 13:00 alle ore 14:00
GOAL	GOAL 10 - Ridurre le diseguaglianze; GOAL 15 – Vita sulla Terra; GOAL 16 - Pace, Giustizia e Istituzioni solide

Dipartimento di Ingegneria	
Titolo	Il ruolo della infrastruttura stradale nell'emissione di gas serra da parte degli autoveicoli. (ING01)
Relatore	Prof. Orazio Pellegrino
Orario	Dalle ore 09:00 alle ore 09:30
GOAL	GOAL 9 - Imprese, innovazione e infrastrutture; GOAL 11 - Città e comunità sostenibili; GOAL 13 - Lotta contro il cambiamento climatico

Dipartimento di Ingegneria	
Titolo	La città resiliente: il caso studio di Messina (ING02)
Relatore	Proff. Brunella Bonaccorso Giuseppe Tito Aronica
Orario	Dalle ore 09:30 alle ore 10:15
GOAL	GOAL 11 - Città e comunità sostenibili; GOAL 13 - Lotta contro il cambiamento climatico; GOAL 15 - Vita sulla terra

	Dipartimento di Ingegneria	
Titolo	Sistemi ecosostenibili per il recupero di energia" (ING03)	
Relatore	Prof.ssa Elpida Piperopoulos - Prof. Luigi Calabrese	
Orario	Dalle ore 10:15 alle ore 12:15	
GOAL	GOAL 7 – Energia pulita e accessibile	

	Dipartimento di Ingegneria	
Titolo	"Salviamo il blu del mare" (ING04)	
Relatore	Prof.ssa Elpida Piperopoulos - Prof. Luigi Calabrese	
Orario	Dalle ore 12:15 alle ore 13	
GOAL	GOAL 14 – Vita sott'acqua	

Dipartimento di Patologia Umana dell'adulto e dell'età evolutiva "Gaetano Barresi	
Titolo	"Stop the bleed! – Ferma l'emorragia! (PU01)
Relatore	Prof. Vincenzo Fodale
Orario	Dalle ore 10:00 alle ore 12.00
GOAL	GOAL 3 - Salute e benessere; GOAL 4- Istruzione di qualità

Dipartimento di Scienze chimiche, biologiche, farmaceutiche ed ambientali (CHIBIOFARM)	
Titolo	Fonti di energia per un mondo sostenibile (CHIB01)
Relatore	Prof. Francesco Nastasi
Orario	Dalle ore : 09:30 ALLE ORE 10:15
GOAL	GOAL 7 - Energia pulita e accessibile; GOAL 13 - Lotta contro il cambiamento climatico

Dipartimento di Scienze chimiche, biologiche, farmaceutiche ed ambientali (CHIBIOFARM)	
Titolo	Presentazione del nuovo Corso di Studio in Sostenibilità ed Innovazione Ambientale (SIA) (CHIBO2)
Relatore	Prof.ssa Scolastica Serroni – Prof. Fausto Puntoriero – Prof.ssa Rosalia Maria Cigala
Orario	Dalle ore : 11:00 alle ore 11:45
GOAL	GOAL 4 - Istruzione di qualità; GOAL 11- Città e comunità sostenibili; GOAL 12 - Consumo e produzione responsabili

Dipartimento di Scienze Biomediche, Odontoiatriche e delle Immagini morfologiche e funzionali BIOMORF01)	
Titolo	Green chemistry: una nuova visione delle Scienze Chimiche nell'era dell'Antropocene (BIOMORF01)
Relatore	Prof.ssa Costa Rosaria
Orario	Dalle ore 10:00 alle ore 10:45
GOAL	GOAL 2 –Sconfiggere la fame; GOAL 12 - Consumo e produzione responsabili; GOAL 13- Lotta contro il cambiamento climatico

Dipartimento di Scienze Biomediche, Odontoiatriche e delle Immagini morfologiche e funzionali BIOMORF01)	
Titolo	OLIO EVO: Frodi sanitarie e commerciali (BIOMORF02)
Relatore	Prof.ssa Giuseppa Di Bella
Orario	Dalle ore 11:00 alle ore 12:30
GOAL	GOAL 3 - Salute e benessere

Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra (MIFT)	
Titolo	Cambiamenti climatici e sostenibilità ambientale: comprensione e previsione (MIFT01)
Relatore	Prof. Magazu' Salvatore Prof.ssa Maria Teresa Caccamo
Orario	Dalle ore 09:30 alle ore 10:30
GOAL	GOAL 13- Lotta contro il cambiamento climatico; GOAL 4 - Istruzione di qualità.

Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra (MIFT)	
Titolo Idrogeno green per un futuro energetico sostenibile	
Relatore	Prof. Romano Valentino Prof.ssa Sara Verduci
Orario	Dalle ore 10:30 alle ore 11:30
GOAL	GOAL 7 – Energia pulita e accessibile; GOAL13 – Lotta contro il cambiamento climatico

Dipartimento di Scienze Politiche	
Titolo	L'obsolescenza programmata tra modelli di consumo e produzione (in)sostenibili e regolamentazione giuridica. (POL01
Relatore	Prof. Emanuele La Rosa
Orario	Dalle ore: 12:00 alle ore 13:00
GOAL	GOAL 3 - Salute e benessere; GOAL 11 - Città e comunità sostenibili; GOAL 12 - Consumo e produzione responsabili

Dipartimento di Scienze Veterinarie	
Titolo	Sostenibilità delle filiere agroalimentari emergenti in Sicilia: la filiera dei frutti tropica subtropicali. (VET01)
Relatore	Dott. Fabrizio Cincotta
Orario	Dalle ore 09:00 alle ore 10:00
GOAL	GOAL 2 – Sconfiggere la fame; GOAL 8 – Lavoro dignitoso e crescita economica; GOAL 12 - Consumo e produzione responsabili

Dipartimento di Scienze Veterinarie	
Titolo	La Plastica: minaccia alla vita subacquea (VET02)
Relatore	Dott. Capillo Gioele
Orario	Dalle ore 10:00 alle ore 11:00
GOAL	GOAL 14 - Vita sott'acqua

Dipartimento di Scienze Veterinarie		
Titolo	Microplastiche e seafood: effetti sulla salute umana (VET03)	
Relatore	Dott.ssa Porcino Caterina	
Orario	Dalle ore 11:00 alle ore 12:00	
GOAL	GOAL 12 - Consumo e produzione responsabili; GOAL 14- Vita sott'acqua	

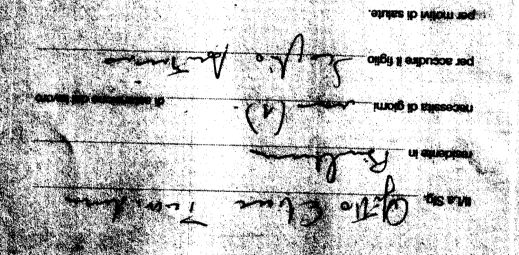
Dipartimento di Scienze Veterinarie		
Titolo	Biotecnologie per le biorisorse e lo sviluppo ecosostenibile (VET04)	
Relatore	Dott.ssa Briglia Marilena	
Orario	Dalle ore 12:00 alle ore 13:00	
GOAL	GOAL 15 : Vita sulla terra	

Dipartimento di Scienze Veterinarie		
Titolo	L'importanza degli indicatori biologici nel monitoraggio ambientale (VET05)	
Relatore	Dott.ssa Aragona Marialuisa	
Orario	Dalle ore 13:00 alle ore 14:00	
GOAL	GOAL 14 – Vita sott'acqua; GOAL 15 – Vita sulla terra	

Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale	
Titolo	I giovani e il mare: promozione dei comportamenti pro-ambientali (MECS01)
Relatore	Prof.ssa Giuseppa Filippello - Prof.ssa Francesca Liga
Orario	Dalle ore 09:00 alle ore 10:00
GOAL	GOAL 14 – Vita sott'acqua_

<u>Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale</u>	
Titolo	Ruolo dell'infermiere nella promozione del benessere e della salute (MECSO2)
Relatore	Prof. Giuseppe Maurizio Campo – Prof.ssa Concetta Crisafulli – Prof.ssa Sefora Restalonga – Prof.ssa Clelia Domenica Cutrupi
Orario	Dalle ore 10:00 alle ore 10:30
GOAL	GOAL 3 – Salute e benessere

<u>Dipartimento Amministrativo Servizi Tecnici</u>		
Titolo	La sostenibilità ambientale attraverso l'applicazione dei C.A.M. (criteri ambientali minimi) e l'energia rinnovabile: esempi concreti. (ST01)	
Relatore	Ing. Giovanni Lupo	
Orario	Dalle ore 13:00 alle ore 14:00	
GOAL	GOAL 7 – Energia pulita e accessibile	



" the residence

FORE PRANCES