

Domenica Siddi

Da: Secretary General ELSA Messina <secgen.messina@it.elsa.org>
Inviato: giovedì 25 maggio 2023 12:35
A: Domenica Siddi; protocollo@unime.it
Oggetto: Riconoscimento CFU - European Maritime Day in My Country

Buongiorno,

spero che la presente vi trovi bene.

Vi scrivo per chiedere che vengano riconosciuti **0,25 CFU ai partecipanti alla panel discussion** che si terrà il 29.05.2023 presso l'Università degli Studi di Messina - dipartimento di Giurisprudenza alle 10. L'incontro sarà svolto in maniera partecipativa e riguarderà il tema dei "green ports" e della mobilità sostenibile. Tra i relatori ci saranno la Professoressa Francesca Pellegrino, Ordinario di diritto della navigazione dell'Università degli studi di Messina e presidente del CUST (Centro Universitario di Studi sui Trasporti Euromediterranei "Elio Fanara"); la Dottoressa Emilia Vermiglio, Assegnista di ricerca presso l'Università degli Studi di Messina e alcuni soci di ELSA Messina.

Inoltre chiediamo, anche, il riconoscimento di 0,25 CFU ai partecipanti all'institutional visit presso l'Autorità di Sistema Portuale dello Stretto che si terrà sempre il 29.05.2023, in orario pomeridiano, a partire dalle 16. Sono previste le seguenti attività: un incontro per l'orientamento professionale con il presidente dell'Autorità di Sistema Portuale dello Stretto, Dott.Mario Paolo Mega, la visita vera e propria dell'AdSP.

Vi ringrazio per la disponibilità,

--

Fabio Alosi

Segretario Generale di ELSA Messina

The logo for ELSA (The European Law Students' Association) features the word "elsa" in a stylized, lowercase, blue font. The letters are bold and have a slightly irregular, hand-drawn appearance.

The European Law Students' Association

MESSINA

Mob: + 39 3935929812

E-mail: secgen.messina@it.elsa.org

ELSA Messina

Sede legale

Dipartimento di Giurisprudenza,

Piazza Pugliatti n° 1

98122 – Messina

C.F. 97026220836

E-mail: messina@it.elsa.org

Sito web: <http://www.elsa-italy.org/messina>

ELSA Messina's Partners and Donors

Libreria Editrice Genal | Enoteca Momenti | Feltrinelli Messina | Puglisi s.a.s. | Panificio Francesco Arena | In forma psicologicamente | I mori - healthy bar and restaurant

ELSA Italy's Members and Observer Groups and Website

Bari - Benevento - Bologna - Cagliari - Camerino - Campobasso - Catania - Cosenza - Firenze - Lecce - Macerata - Messina - Milano - Modena & Reggio Emilia - Napoli - Padova - Palermo - Pavia - Perugia - Pisa - Reggio Calabria - Roma - Salerno - Sassari - Teramo - Torino - Trento - Trieste - Verona

ELSA Italy's Partners

Cavarretta Assicurazioni | Clifford Chance | Coderblock | Contratti Internazionali di Marco Bianchi | Formazione Giuridica Scuola Zincani | Flixbus | ISTUD Business School | Legalcommunity | LexUp | Just Legal Services | Pro Bono Italia | RESOLUTIA | Rödl & Partner | Skémata - Toghe d'Autore | Studio Legale Di Pardo | UNGDCEC | 4cLegal

Le informazioni trasmesse attraverso la presente e-mail ed i suoi allegati sono diretti esclusivamente al destinatario designato e devono ritenersi riservati con divieto di diffusione e di uso salvo espressa autorizzazione. Se la presente e-mail ed i suoi allegati fossero stati ricevuti per errore da persona diversa dal destinatario designato siete pregati di distruggere tutto quanto ricevuto e di informare il mittente con lo stesso mezzo. Se non siete i destinatari designati non potete utilizzare, copiare, stampare il messaggio e i relativi allegati né dividerne i contenuti con qualunque altro soggetto.



*Piazza Garibaldi, s.n.c- 94014 - Nicosia c.f. 81002410868 - - P.iva 0120163086 - E-mail:
proloconicosia@gmail.com - Pec: proloconicosia@pec.ti*

Nicosia 1 giugno 2023

Oggetto: Riconoscimento CFU per Studenti dell'Università degli Studi di Messina frequentanti la SUMMER SCHOOL 2023 - Un'estate per conoscere "Tutela dell'ambiente, del paesaggio e della salute approccio One Health per un turismo sostenibile e responsabile"

**Al Magnifico Rettore
Al Dirigente del D.A. Servizi didattici e alta formazione
Università degli Studi di Messina
mail: protocollo@unime.it**

A) L'iniziativa e la richiesta del riconoscimento dei CFU

La Pro Loco di Nicosia Intende formare giovani studenti e studentesse frequentanti gli Atenei Siciliani (Enna, Catania, Messina) per la realizzazione di una Summer School dal tema: "Tutela dell'ambiente, del paesaggio e della salute approccio One Health per un turismo sostenibile e responsabile".

Al fine di caratterizzare l'attività di promozione del territorio anche attraverso la divulgazione dell'offerta didattica, di livello formativo avanzato, interessata ai temi prescelti dell'ambiente e della tutela della salute, la Pro loco di Nicosia promuove in collaborazione con l'Università di Messina e con i patrocini, già richiesti, dell'Assessorato della Salute, Assessorato del Turismo, Assessorato Beni Culturali, Assessorato al Territorio e Ambiente, Gal Madonie, Comune di Gangi e Nicosia e Sperlinga e Mistretta, **l'attivazione della Summer School "Tutela dell'ambiente, del paesaggio e della salute approccio One Health per un turismo sostenibile e responsabile"**

L'ambiente può influire indirettamente o direttamente sulla salute, poichè il rapporto con l'ambiente è uno dei determinanti fondamentali dello stato di salute della popolazione umana.

*Piazza Garibaldi, s.n.c- 94014 - Nicosia c.f. 81002410868 - - P.iva 0120163086 - E-mail: proloconicosia@gmail.com - Pec:
proloconicosia@pec.ti*

La Scuola che si rivolge sia a laureandi, per i quali sono stati richiesti i CFU che a laureati, si propone la formazione, sui temi trattati, attraverso approfondimenti nel campo della legislazione, dell'economia, della valutazione di impatto anche economico, della conoscenza delle risorse energetiche e dei fattori ambientali di rischio e dei determinanti ambientali di salute (clima, rifiuti, rumore, aria...), tutti orientati alla performance ambientale.

In tal senso la Scuola intende fornire conoscenze sui modelli di gestione del territorio, con applicazioni orientate al supporto alle decisioni, nei contesti di partecipazione pubblica e accesso alla informazione ambientale, alla sostenibilità e più in generale alle strategie di gestione del territorio.

Il corso, offre un insieme di conoscenze, utile ad affrontare con competenze un sistema di fenomeni complessi come quello rappresentato dalle attività turistiche e dalle loro relazioni con il territorio, con l'ambiente e con la salute.

Tra le tematiche fondamentali trattate dal corso si segnalano il paesaggio, le terapie e gli strumenti di prevenzione per la salute, lo sviluppo sostenibile, la governance turistica territoriale, l'evoluzione e l'aggiornamento della normativa del settore.

Multidisciplinarietà, visione europea, attenzione alle competenze comportamentali (team building, adattabilità a contesti a crescente complessità, leadership) e di comunicazione sono fra gli elementi centrali del progetto didattico

Come da programma allegato la Summer School si terrà dal 14 settembre 2023 al 16 settembre 2023 presso il Comune di Nicosia, fra i principali Obiettivi far conoscere e approfondire:

- **gli strumenti** per il monitoraggio dei fenomeni di inquinamento ambientale e per la rimozione degli inquinanti, le tipologie delle tecniche di depurazione naturale delle acque reflue domestiche, agricole e industriali e le modalità per il loro riuso a fini plurimi;
- **le metodologie** di conservazione delle specie e comunità vegetali minacciate di estinzione;
- **le specie** e i sistemi arborei idonei a svolgere le funzioni ornamentali e paesaggistiche tipiche dell'ambiente mediterraneo e dei paesaggi agrari storici;
- **gli strumenti** biologici e tecnici necessari per intervenire nella riqualificazione degli spazi a verde e nella progettazione del paesaggio e gli interventi di difesa delle piante e di risanamento ambientale;
- **i fattori** di pericolosità connessi ai principali processi geologici attivi, i criteri di indagine e di identificazione delle aree soggette a rischio geologico, ai fini della tutela del paesaggio e dell'ambiente;
- **la governace turistica** e management dell'industria del viaggio, necessari per coordinare, orientare e gestire la complessità del fenomeno dei turismi declinati in sostenibilità, qualità e organizzazione territoriale;
- **le tecniche di ingegneria naturalistica** negli interventi di difesa del suolo, sistemazione idraulica di corsi d'acqua, rinaturalizzazione di siti degradati e/o

contaminati e mitigazione degli impatti dovuti alla realizzazione di particolari infrastrutture;

- **i fattori** socio-economici e la governance, del cambiamento climatico, le sfide per il contrasto alla antimicrobica resistenza, i danni ambientali e le strategie per raggiungere la neutralità climatica in Europa entro il 2050 (GDE);
- **i problemi** legati al controllo e alla gestione del territorio, valutati secondo i criteri della sostenibilità;
- **gli impatti** relativi ad interventi antropici e il controllo degli inquinanti nel sistema complesso per valutare la qualità ambientale;
- **l'approccio** integrato e unificante One Health che mira ad equilibrare e ottimizzare in modo sostenibile la salute di persone, animali ed ecosistemi;
- **gli strumenti** necessari per intervenire nella riqualificazione degli spazi a verde e nella progettazione del paesaggio, dalla scelta della specie all'individuazione delle tecniche di impianto e manutenzione più idonee;

La Scuola mira a coniugare la promozione della salute a innovativi scenari del turismo sostenibile alla riscoperta dell'entroterra e non solo.

La pandemia ha modificato le scelte del viaggiatore, la vacanza dopo il Covid-19 presenta, infatti, caratteristiche ben definite che, comportano un approccio più consapevole e attento ai temi della sostenibilità e della prossimità e dove l'obiettivo del viaggio diventa anche il raggiungimento e il mantenimento di uno stato di benessere psicofisico.

L'acquisizione delle tematiche socio-ambientali, proteggendo la cultura locale, crea nuove opportunità di lavoro, fidelizzano il turista, valorizzano i prodotti tradizionali custoditi, in tutto il territorio siciliano, da generazioni di agricoltori e artigiani e collegano le decisioni di visitare territori e imprese con il benessere psico-fisico.

In tale contesto s'inserisce anche il **Forest bathing**, diffuso in Inghilterra dove, l'Ente che sovrintende al patrimonio boschivo sta promuovendo la possibilità di praticare sport in ambiti rurali (trekking, bici) come sistema per allentare lo stress della vita quotidiana.

L'incontro sarà l'occasione per un confronto sull'attività posta in essere con i nostri servizi anche attraverso l'azione di sistema di Unpli Regionale e Nazionale.

Per le motivazioni fin qui espresse si richiede il riconoscimento dei CFU per gli studenti dell'Università degli studi di Messina.

Si allega di seguito alla presente lettera, il programma dettagliato della Summer School.

Sarà nostra cura inviare appena pronta la locandina evento.

Certi di una Vs benevola accoglienza porgiamo cordialissimi saluti

Il Presidente
Rosalia Murè



B) Programma

Prima Edizione
SUMMER SCHOOL 2023

Un'estate per conoscere

Tutela dell'ambiente, del paesaggio e della salute approccio One Health per un turismo sostenibile e responsabile

Nicosia 14 Settembre @ 9:30 - 16 Settembre @ 14:00

PERCHE'

L'Organizzazione Mondiale del Turismo, UNWTO, definisce il turismo sostenibile come un innovativo modo di viaggiare ed esplorare i territori, che soddisfa i bisogni dei viaggiatori, delle comunità locali, dell'ambiente e delle aziende, salvaguardando non solo gli equilibri ambientali, ma anche quelli sociali ed economici, offrendo allo stesso tempo nuove opportunità di sviluppo per il futuro delle prossime generazioni.

L'ambiente può influire indirettamente o direttamente sulla salute, poiché il rapporto con l'ambiente è uno dei determinanti fondamentali dello stato di salute della popolazione umana.

Il corso si propone la formazione, sui temi trattati, attraverso approfondimenti nel campo della legislazione, dell'economia, della valutazione di impatto anche economico, della conoscenza delle risorse energetiche e dei fattori ambientali di rischio e dei determinanti ambientali di salute (clima, rifiuti, rumore, aria...), tutti orientati alla performance ambientale.

In tal senso il corso intende fornire conoscenze sui modelli di gestione del territorio, con applicazioni orientate al supporto alle decisioni, nei contesti di partecipazione pubblica e accesso alla informazione ambientale, alla sostenibilità e più in generale alle strategie di gestione del territorio.

Il corso, offre un insieme di conoscenze, utile ad affrontare con competenze un sistema di fenomeni complessi come quello rappresentato dalle attività turistiche e dalle loro relazioni con il territorio, con l'ambiente e con la salute.

Tra le tematiche fondamentali trattate dal corso si segnalano il paesaggio, le patologie del paesaggio, le terapie e gli strumenti di prevenzione per la salute, lo sviluppo sostenibile, la governance turistica territoriale, l'evoluzione e l'aggiornamento della normativa del settore. Multidisciplinarietà, visione europea, attenzione alle competenze comportamentali (team building, adattabilità a contesti a crescente complessità, leadership) e di comunicazione sono fra gli elementi centrali del progetto didattico

PER CHI

La Summer School è un percorso formativo destinato a laureandi e a laureati, di età non superiore ai 35 anni che, siano interessati alle tematiche di gestione e tutela dell'ambiente anche ai fini della prevenzione e della salute. Prevede lezioni su argomenti specifici, pensate per fornire competenze multidisciplinari a chi ha già una conoscenza di base e concreta delle tematiche oggetto del corso.

- Laureandi e Laureati in possesso di laurea vecchio ordinamento (D.M. n. 509/99);

- Laureandi e Laureati in possesso di laurea triennale o laurea specialistica ai sensi del D.M. n. 509/99;
- Laureandi e Laureati in possesso di laurea triennale o laurea magistrale ai sensi del D.M. n. 270/2004;

Altresì possono partecipare alla Summer School, quali uditori ed esclusivamente alle previste specifiche sessioni di didattica, cittadini di Nicosia e di Sperlinga.

E' previsto l'uso non esclusivo della lingua inglese.

QUANDO

Da giovedì 14 settembre (giorno di arrivo) a sabato 16 settembre (giorno di partenza)

DOVE

Città di Nicosia, Enna

Il Corso sarà tenuto, in sede che tenderà a valorizzare il patrimonio storico, artistico e culturale del territorio.

CON CHI

In collaborazione con le Università degli Studi di Messina, Comuni di Nicosia e Sperlinga

QUANTI

Minimo 35 massimo 50 studenti

COME

- 50 studenti
- 3 giorni di formazione e scambio, di pratica e approfondimento sul tema specifico
- 22 ore di lezione frontale, lavori di gruppo e discussione di casi concreti
- 8 ore giornaliere dalle 9.30 alle 13.00 e dalle 14.00 alle 19.30
- 90% frequenza obbligatoria delle ore previste
- CFU riconoscimento conseguito in seguito al superamento di una verifica finale
- 5 attività extra didattica

Iscrizioni aperte dal 15 luglio al 30 luglio

In particolare gli obiettivi formativi che si propongono di fornire:

Competenze e conoscenze specifiche del settore turistico, con specifico riferimento all'analisi e gestione del complesso rapporto esistente tra turismo, risorse culturali, risorse ambientali e salute;

Si tratta di un progetto culturale unitario che vuole formare competenze nell'ambito della tutela del territorio e della costruzione di modelli di gestione sostenibile basati anche sulla prevenzione, studio e monitoraggio dei determinanti di salute:

A conclusione del percorso lo studente consegue i risultati di apprendimento di seguito specificati in termini di competenze.

- Identificare e descrivere le caratteristiche significative dei contesti ambientali.
- Conoscere le normative comunitarie, nazionali e regionali, relative alle attività agricole integrate.
- conoscenze relative alla distribuzione della biodiversità e degli ecosistemi in grado di applicare competenze per la valorizzazione del capitale naturale sulla base di un'economia circolare, dinamica e sostenibile;
- Realizzare attività promozionali per la valorizzazione dei prodotti agroalimentari collegati alle caratteristiche territoriali, nonché della qualità dell'ambiente;
- Conoscere le maggiori tecniche di ingegneria naturalistica al fine della tutela ambientale;
- Valorizzazione del territorio e sviluppo economico;
- Progetti di terapia ambientale per la salvaguardia dell'ambiente e della salute;
- Conoscenza utile ad orientarsi nelle dinamiche del fenomeno turistico a livello locale, nazionale ed europeo;
- Danni ambientali e strategie per raggiungere la neutralità climatica;

Responsabile del Corso Presidente Proloco, Rosalia Murè

COMITATO SCIENTIFICO: Mario Palermo
 Antonella Agodi
 Filippo Grasso
 Rosalia Murè
 Pietro Pedone
 Alberto Firenze
 Rosaria Salamone
 Antonio Leonardi

COMITATO ORGANIZZATORE: Maria Gabriella Venuta
 Gabriella Campo
 Murè Rosalia
 Filippo Grasso
 Rosaria Salamone
 Federica Raimondi
 Anita Alvaro

Docenti

Agodi Antonella	Professore ordinario di Igiene generale e applicata
Alessandro Severino	Presidente Ordine ingegneri di Enna
Alfonzo Mimmo	Assessore Servizi Sociali Comune di Gangi
Angelo Di Franco	Sovrintendente Enna
Bruno Giovanni	Avvocato del libero foro di Palermo
Castrogiovanni Maria Grazia	Psicologa Proloco di Nicosia
Cuccì Giuseppe	Direttore Dipartimento DSM, ASP di Enna
Firenze Alberto	Professore Dipartimento Promozione della Salute UNIPA
Francesco Castelli	Professore UNIKore Enna
Grasso Filippo	Professore Universitario Dipartimento di Economia UNIME
La Rocca Mario	Dirigente Generale Assessorato Beni Culturali
La Spina Antonino	Presidente Nazionale UNPLI
Leonardi Antonio	Direttore Dipartimento Prevenzione ASL di Catania
Lo Cascio Daniela	Commissario Teatro Bellini di Catania

Murè Carmela	Dirigente II Livello Sert di Enna
Palermo Mario	Dirigente servizio 4 Dasoe-Assessorato Salute
Parisi Giovanna	Professore ordinario UNIPA
Pollina Walter	Dirigente servizio 9 Dasoe-Assessorato Salute
Presti Antonio	Fondazione Fiumara d'Arte Tusa
Renato Mancuso	Presidente ordine Medici e odontoiatri di Enna
Requirez Salvatore	Dirigente generale Dasoe
Scaglione Maurizio	Direttore Editoriale ilSicilia.it
Scollo Paolo	Preside Facoltà di medicina UNIKORE
Segreto Daniela	Capo di Gabinetto Assessorato Turismo
Tavilla Antonio	Direttore testata giornalistica UniversoME
Giunta Angelo	Esperto conservazione e restauro
Di Franco Angelo	Soprintendente di Enna

Tutoraggio

Rosaria Salamone

Anita Alvaro

Caterina Milia Marsioni

Segreteria organizzativa Proloco Nicosia

Federica Raimondi

Mario Benintende

Antonio Milia

Piano finanziario

Voce di entrata	
	in euro
Compartecipazione discenti	3.900,00
Contributi da Assessorato della Salute	5.000,00
Contributi da Assessorato del Turismo	5.000,00
Voce di spesa	
	in euro
Spese partecipanti	3.900,00
Spese di trasporto ed ospitalità relatori	2.000,00
Spese per nolo di attrezzature e mezzi tecnologici necessari per la realizzazione della manifestazione ivi incluse le spese del personale tecnico a supporto materiale didattico e attrezzature per attività programmata	1.500,00
Pubblicizzazione e promozione del progetto: spese per produzione, realizzazione, diffusione di materiale informativo/didattico e promo pubblicitario	1.300,00
Tutoraggio e Orientamento	2.800,00
Segreteria organizzativa	2.400,00
Totale costi	13.900

Calendario e Programma

Giovedì 14 settembre 2023 presso Sala Consiliare Palazzo di Città Nicosia

9.30 Registrazione e consegna materiale didattico

9.40 Benvenuto e introduzione al corso con presentazione del Direttore del Corso

Lia Murè

Presidente Proloco

Nino La Spina

Presidente Nazionale UNPLI

Luigi Bonelli

Sindaco Comune di Nicosia

Assessore della Salute Giovanna Volo

Intervento (da confermare)

10.00-13.00 Avvio Sessione I

Salvatore Requirez

One Health: che cosa significa e in che modo ci potrà aiutare ad affrontare le emergenze sanitarie che ci attendono?

Rappresentante associazioni

Il ruolo delle Associazioni per lo sviluppo del turismo locale

Alberto Firenze Professore Associato UNIPA

Impatti ed effetti delle attività umane sui sistemi ecologici, sulla salute e sul clima: il Green Deal Europeo

Walter Pollina Dirigente Servizio 9 Assessorato Salute - Dasoe

Clima, ambiente e salute

Mario Palermo Dirigente Assessorato della Salute

Filippo Grasso Professore UNIME

Giovanna Parisi Professore Ordinario UNIPA

Alberto Firenze Professore Associato UNIPA

Presentazione dei casi-studio sui quali si eserciteranno i partecipanti

Coffee Break permanent

13.00-14.00 Degustazione prodotti tipici presso androne Palazzo di Città

14.00 -20.00 Sessione II aperta al pubblico

Coffee Break permanent

Filippo Grasso Professore Universitario UNIME
Antonio Tavilla Ricercatore Universitario UNIME
Management e imprenditorialità del turismo

Giovanna Parisi Professore Ordinario UNIPA
Sostenibilità, biodiversità e innovazione tecnologica

Giovanni Bruno Avvocato libero Foro PA
Ambiente e Costituzione

Alessandro Severino Presidente Ordine Ingegneri di Enna
Ingegneria edile, civile e ambientale

Mimmo Alfonso Avvocato libero Foro PA
Connessione ed accessibilità per un turismo sostenibile

Responsabile GAL Madonie
Il Gruppo di Azione Locale (Gal) una strategia condivisa per valorizzare la crescita economica, sociale e culturale del territorio.

Maria Grazia Castrogiovanni Psicologo
Le "soft skills": come sviluppare la capacità di lavorare in squadra

18.30-19.30 Lavoro di gruppo
Nino Milia - Anita Alvaro, Giovanna Parisi,

19.30 Chiusura e sintesi dei temi trattati nel corso della 1a giornata

20.30 FuoriSummer: barbecue presso Villa Bruno Nicosia

Venerdì 15 settembre 2023 aula Museo Diocesano

9.00 Introduzione alla seconda giornata

Giuseppe Cucci
Sindaco Comune di Sperlinga

9.10 -13.10 Sessione III

Paolo Scollo Professore Ordinario UniKore Enna
Ambiente determina mutazioni in gravidanza?

Antonella Agodi Professore Direttore Dipartimento UNICT
Cambiamento climatico, fattori socio-economici e governance: le sfide per il contrasto alla antimicrobica resistenza

Antonio Leonardi Dipartimento prevenzione Asp Catania

Il funzionamento e le tipologie delle tecniche di depurazione naturale delle acque reflue domestiche, agricole e industriali e le modalità per il loro riuso

Mario Palermo Dirigente Assessorato della Salute

Turismo e salute, le vaccinazioni del viaggiatore

Francesco Castelli Professore UniKore Enna

Le tecniche di ingegneria naturalistica negli interventi di difesa del territorio- Lezione aperta al pubblico

11.00-12.00 Lavoro di gruppo

Nino Milia, consigliere comunale, Anita Alvaro Farmacista, Nino Testa, Ingegnere, Dario Costanzo, Gal Madonie

Antonio Sansone Santamaria Dirigente ARPA

Azioni e tecniche di monitoraggio e controllo e conoscenza dei metodi di valutazione della qualità ambientale, degli impatti e degli effetti delle attività umane sui sistemi ecologici e sul clima

Giuseppe Cucci Direttore Dipartimento DSM – Asp di Enna

Carmela Murè Dirigente II livello SERT Enna

La salute mentale passa anche dall'ambiente. Il progetto nazionale di terapia forestale per aiutare la salute e il territorio

Giunta Angelo già Dirigente Soprintendenza di Enna

Esperienza di restauro e conservazione sostenibile di monumento di interesse storico-culturale

13.00-15.00 FuoriSummer: Visita guidata ai monumenti di Nicosia e degustazione prodotti tipici presso il castello di Sperlinga

15.00-20.00 Sessione IV aperta al pubblico Castello di Sperlinga

Giuseppe Ferrarello

Sindaco Comune di Gangi

Mario La Rocca

Piano paesaggistico Regionale, azioni di tutela e di valorizzazione paesaggistico-ambientale

Coffee Break permanent

Pietro Pedone Architetto PhD

Giardini e paesaggi: cura e valorizzazione per migliorare l'attrattività dei luoghi

Maurizio Scaglione Editore

Tecniche di comunicazione e fruizione dei beni e delle attività turistiche e culturali:
nuovi mezzi di comunicazione

Professore Accademia delle Belle arti

L'Arte e l'ambiente

17.00-19.00 Lavoro di gruppo

Caterina Milia, insegnante, Sara Salamone, farmacista, Mimmo Alfonso, Avvocato,
Sasà Rizzo, Architetto

Discussione plenaria moderatore Lia Murè e Mario La Rocca

20.30 FuoriSummer: cena presso ristorante di Nicosia

Sabato 16 settembre 2023

Coffee Break permanent

9.00 Introduzione alla terza giornata Sessione aperta al pubblico

Salvatore Sanzarello

Sindaco Comune di Mistretta

9.15 -13.00 Sessione V

9.10-9.40 Antonio Presti Fondazione Fiumara d'arte

Daniela Lo Cascio Commissario Teatro Bellini di Catania

La Bellezza salverà il mondo

Angelo Di Franco Soprintendente di Enna

Conservazione e tutela del patrimonio artistico e ambientale

Daniela Segreto Capo di Gabinetto Assessorato Turismo

Il turismo principale leva per lo sviluppo economico della Regione: Piano triennale di
sviluppo del turismo

11.30-13.30 Presentazione dei lavori di gruppo

13.30-14.30 **Conclusioni**

FuoriSummer: aperitivo di arrivederci



La Summer School è organizzata dalla proloco di Nicosia

Con il patrocinio: (richiesti)
Assessorato della Salute
Assessorato ai Beni Culturali
Assessorato al Turismo
Assessorato al Territorio e Ambiente
Comune di Nicosia
Comune di Sperlinga
Comune di Gangi
Comune di Mistretta
Università degli Studi di Messina
Università degli Studi di Catania
Università degli Studi Kore di Enna
Ordine dei Medici di Enna
Ordine degli Ingegneri di Enna
Gal Madonie

Sono possibili modifiche del programma, rispetto a quanto indicato, per una migliore riuscita del corso.

C) riferimenti del responsabile: Lia Murè, rosalia.mure@gmail.com, telefono 3421490591,
indirizzo Via Nazionale 96, 94014 Nicosia



Università
degli Studi di
Messina

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA

C.da Di Dio - Villaggio S. Agata - 98166 Messina – Italy

P.I. 00724160833 - c.f. 80004070837

Chiar.mo Prof. **Salvatore
Cuzzocrea**
Magnifico Rettore
dell'Università

e p.c. Dott. **Pietro Nuccio**
D.A. Servizi Didattici e
Alta formazione

Dott.ssa **Domenica Siddi**
U.Org. Segreteria
**amministrative Corsi di
Laurea**

Messina, 04/06/2023

Oggetto: richiesta di riconoscimento CFU per gli studenti dell'Ateneo che frequenteranno l'evento *Incontro scientifico dell'UMI- Messina* programmato per il 6 luglio 2023, alle ore 15:00, presso l'Aula Magna dell'Università degli studi di Messina.

L'evento di Messina è uno dei 16 incontri scientifici del ciclo "Incontri del Centenario", organizzato dall'Unione Matematica Italiana (UMI), in occasione del suo centenario. Gli incontri hanno luogo con cadenza mensile o bimestrale presso varie sedi universitarie italiane.

Al seguente link è disponibile il calendario completo degli Incontri Scientifici per il biennio 2022-2024 organizzati in occasione del centenario dell'UMI

<https://umi.dm.unibo.it/eventi/incontri-scientifici/>

L'evento di Messina del 6 luglio avrà inizio alle ore 15:00 e prevede la presentazione di due conferenze generali su tematiche fondamentali della ricerca matematica corrente presentate da due matematici italiani di grande spessore: Gabriele Bonanno, professore ordinario di Analisi matematica dell'Università degli studi di Messina e Lidia Angeleri, professoressa ordinaria di Algebra dell'Università degli Studi di Verona.

Dipartimento di Ingegneria

Il ciclo di eventi è organizzato dal comitato incontri scientifici dell'UMI e in particolare la sottoscritta, prof.ssa Giuseppina D'Agù, è l'organizzatrice locale dell'evento che si terrà a Messina.

Gli interventi previsti dal programma hanno l'intento di dare risalto e valorizzare l'attività nazionale di ricerca scientifica in matematica, condividendo la potenzialità e gli sviluppi più recenti con un pubblico vasto ed eterogeneo, in particolare con i giovani, tra cui gli studenti di laurea triennale, magistrale e di dottorato.

Tutto ciò premesso, la sottoscritta prof.ssa Giuseppina D'Agù, professoressa associata di Analisi Matematica e organizzatrice dell'evento in oggetto, chiede il riconoscimento di 0,25 CFU agli studenti che partecipano al convegno.

A tal fine si allega il programma.

Cordialmente.

Prof.ssa Giuseppina D'Agù

INCONTRO SCIENTIFICO DI MESSINA

6 LUGLIO 2023

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA

Programma

15,00 Opening

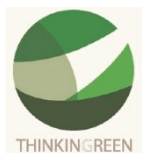
15,15-15,55 Gabriele Bonanno, Università degli Studi di Messina

16,00 Coffee break

16,20-17.00 Lidia Angeleri, Università degli Studi di Verona

Comitato Incontri Scientifici (<https://umi.dm.unibo.it/comitati/gruppo-di-lavoro-incontri-scientifici/>)

Organizzatrice locale: Giuseppina D'Agui (dagui@unime.it)



Via Tommaso Cannizzaro, 155
98122 Messina
+39 3926877621



Al Magnifico Rettore dell'Università degli Studi di Messina

Chia.mo Prof. Salvatore Cuzzocrea

*Al Senato Accademico
dell'Università degli Studi di Messina*

OGGETTO: RICHIESTA RICONOSCIMENTO CFU EVENTO "THINKING GREEN"

Il sottoscritto MICHEL CURATOLO in qualità di Presidente Associazione Culturale EvenTao

COMUNICA

La promozione dell'evento "Thinking Green-Nations Award" che si svolgerà per la 17esima edizione il 7-8-9 luglio 2023 a Taormina. Il Nations Award, sotto l'alto patrocinio del Parlamento Europeo e della Regione Siciliana, oltre ad essere una kermesse nata per premiare il cinema italiano ed internazionale, da sempre è caratterizzata da un tema importante e particolarmente attuale: la salvaguardia e la tutela dell'ambiente. Anche quest'anno infatti grazie all'avvio dell'evento "Thinking Green" darà ampio spazio a tutte le tematiche ambientali che negli ultimi anni hanno richiamato l'attenzione dell'opinione pubblica: dall'emergenza climatica all'inquinamento e allo smaltimento dei rifiuti, passando per il turismo sostenibile, il clima, l'alimentazione.

Il progetto mira a sensibilizzare adulti e ragazzi sulla tematica ambientale tramite l'organizzazione di Panel adibiti allo scopo. Precisamente, sono previsti:

- 1) PANEL 1 –7 luglio ore 10.00. "Cibo, territorio, salute: la sostenibile leggerezza del buon vivere"
- 2) PANEL 2 – 7 luglio ore 12,00 Sala Convegni NH Collection Hotel Taormina. "Next generation Hospital: strutture ospedaliere del futuro"
- 3) PANEL 3 –7 luglio ore 15,30 "Nuove Prospettive di Rigenerazione Urbana Sostenibile nell'Area Metropolitana dello Stretto: Il Ponte e le Opere Connesse"
- 4) PANEL 4 –8 luglio ore 9.30. Sala Convegni NH Collection Hotel, Taormina. "Innovazione e sostenibilità: le chiavi per la rigenerazione dei territori e la competitività delle PMI"
- 5) PANEL 5 – 8 luglio ore 12.00. Sala Convegni NH Collection Hotel, Taormina. "Efficienza e sostenibilità energetica per i borghi"

- 6) PANEL 6 –8 luglio ore 15.30. Sala Convegni NH Collection Hotel, Taormina. "Edilizia innovativa, sostenibile ed efficiente- Esperienze ed eccellenze della filiera siciliana del sistema casa"
- 7) PANEL 7 –8 luglio ore 17.00. Sala Convegni NH Collection Hotel, Taormina. "Blue Economy e intermodalità sostenibile"
- 8) PANEL 8- 8 luglio ore 18.00. Sala Convegni NH Collection Hotel, Taormina. "Ambiente e biodiversità"
- 9) PANEL 9- 9 luglio ore 9.30. Sala Convegni NH Collection Hotel, Taormina. "Cineturismo, quale opportunità di promozione del territorio"
- 10) PANEL 10- 9 luglio ore 11.30. Sala Convegni NH Collection Hotel, Taormina. "L'economia della bellezza. La tutela del territorio come leva per lo sviluppo"

Per certificare la partecipazione degli studenti verranno registrate le presenze durante ogni singolo Panel tramite firma di ingresso e di uscita.

CHIEDE

di valutare, in seno al Senato Accademico, il riconoscimento di 0,25 CFU per singola giornata per gli studenti dell'Ateneo. A fine evento verranno inviati gli elenchi degli studenti partecipanti per agevolare la registrazione.

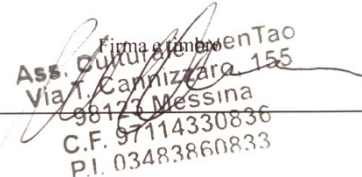
In attesa di un cortese riscontro porge distinti saluti.

Messina, 12/06/2023

L'organizzatore

Il Presidente

Michel CURATOLO


Firma a timbro
Ass. Culturale "Ennio Tasso"
Via T. Cannizzaro, 155
98123 Messina
C.F. 97114330836
P.I. 03483860833



Università
degli Studi di
Messina

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA

C.da Di Dio - Villaggio S. Agata - 98166 Messina – Italy

P.I. 00724160833 - c.f. 80004070837

Chiar.mo Prof. **Salvatore
Cuzzocrea**
Magnifico Rettore
dell'Università

e p.c. Dott. **Pietro Nuccio**
D.A. Servizi Didattici e
Alta formazione

Dott.ssa **Domenica Siddi**
U.Org. Segreteria
amministrative Corsi di
Laurea

Messina, 12/06/2023

Oggetto: richiesta di riconoscimento CFU per gli studenti dell'Ateneo che frequenteranno l'evento *La matematica intorno a noi*, 7 luglio 2023

In data 7 luglio 2023 alle ore 10:00 si terrà presso l'aula Cannizzaro del nostro Ateneo l'evento "*La matematica intorno a noi*".

Organizzata dalla sottoscritta insieme ai Proff. Natale Manganaro, Patrizia Rogolino e Antoinette Tripodi del Dipartimento MIFT, l'obiettivo di questa iniziativa è condividere con un pubblico ampio e diversificato il ruolo della matematica come importante disciplina moderna che spesso sorprendentemente si nasconde dietro le scene della vita quotidiana.

Durante il convegno, con interpretazioni e strumenti matematici anche rigorosi, si affronteranno tematiche molto diverse che vanno dalla biologia alla climatologia, dall'epidemiologia alla dinamica delle popolazioni.

L'evento di Messina sarà una giornata informativa, durante la quale si terranno due conferenze, tenute da due eminenti matematici italiani: Piermarco Cannarsa dell'Università di Roma Tor Vergata e Maria Carmela Lombardo dell'Università di Palermo.

Dipartimento di Ingegneria

L'evento risulta di grande importanza sia dal punto di vista della matematica che dal punto di vista delle scienze applicate e se ne auspica la partecipazione di giovani, tra cui gli studenti di laurea triennale, magistrale e di dottorato, soprattutto, ma non esclusivamente, per i percorsi a carattere scientifico.

Tutto ciò premesso, la sottoscritta Giuseppina D'Agù, professoressa associata di Analisi Matematica a nome del comitato organizzatore dell'evento in oggetto, chiede il riconoscimento di 0,25 CFU agli studenti che partecipano al convegno. A tal fine si allega il programma.

Cordialmente.

Prof.ssa Giuseppina D'Agù

LA MATEMATICA INTORNO A NOI

7 LUGLIO 2023

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA

Programma

10:00 Opening

10:15-11:00 Piermarco Cannarsa, Università di Roma Tor Vergata

11:30 Coffee break

11:30-12:15 Maria Carmela Lombardo, Università degli Studi di Palermo

Comitato Organizzatore:

Giuseppina D'Agui (Dip. Ingegneria), Natale Manganaro (Dip. MIFT),
Patrizia Rogolino (Dip. MIFT), Antoinette Tripodi (Dip. MIFT)

Domenica Siddi

Da: Director Financial Management <dirfm.messina@it.elsa.org>
Inviato: giovedì 15 giugno 2023 12:45
A: domenica.siddi@unime.it; protocollo@unime.it
Oggetto: Richiesta di riconoscimento CFU

Buongiorno,

Spero che la presente vi trovi bene, sono Felice Repici Guerrera, membro del direttivo di ELSA Messina e scrivo a nome della stessa per chiedere il riconoscimento di **0,25 CFU ai partecipanti del cineforum di ELSA Messina** del 15/06/2023 presso l'Università degli Studi di Messina.

L'evento avrà ad oggetto sia la visione del film: "Boy Erased - Vite Cancellate" sia il successivo dibattito che verterà sui diritti LGBTQ+ nell'ottica della sostenibilità sociale.

Nell'attesa di una cortese risposta vi ringrazio anticipatamente per la disponibilità.

Cordiali saluti

Repici Guerrera Felice

Alla cortese attenzione

del Magnifico Rettore
Prof. Salvatore Cuzzocrea

del Direttore Generale
Avv. Francesco Bonanno

del Prorettore per i Servizi agli Studenti
Prof.ssa Roberta Salomone

OGGETTO: Richiesta riconoscimento crediti formativi universitari webinar

ATTESO CHE

dalle ore 09.30 alle ore 18.00 circa del 7 luglio e dalle ore 10.00 alle ore 14.00 circa dell'8 luglio 2023 si terrà il Convegno "Un diritto virtuale? La regolamentazione giuridica del metaverso" presso il Dipartimento di Scienze Politiche e Giuridiche del nostro Ateneo; il webinar sarà altresì trasmesso in diretta su Microsoft Teams; al convegno parteciperanno Ill.mi/e relatori/relatrici di caratura nazionale e internazionale provenienti da Università, avvocatura, imprese (v. locandina allegata); l'incontro affronterà un tema di grande importanza e attualità, rispetto al quale il Dipartimento di Scienze Politiche e Giuridiche è particolarmente sensibile, come dimostra l'istituzione del nuovo corso di laurea in Diritto delle nuove tecnologie;

il sottoscritto dott. Giuseppe Donato, Ricercatore TDA in Istituzioni di Diritto pubblico presso codesto Ateneo, n.q. di membro della segreteria organizzativa del convegno in oggetto

RICHIEDE

il riconoscimento di **0,25 CFU per ciascuna delle tre sessioni** (7 luglio mattina; 7 luglio pomeriggio; 8 luglio mattina) per le studentesse e gli studenti che seguiranno il convegno, confidando in un Vostro positivo riscontro.

Si allega locandina dell'evento.

RingraziandoVi anticipatamente porgo
Distinti saluti

Messina, li 05/07/2023

dott. Giuseppe Donato





Università
degli Studi di
Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
POLITICHE E GIURIDICHE



CONVEGNO DI STUDI

UN DIRITTO VIRTUALE? LA REGOLAMENTAZIONE GIURIDICA DEL METAVERSO

Università di Messina, 7-8 luglio 2023
Dipartimento di Scienze Politiche e Giuridiche
Piazza XX Settembre n. 1



Università
degli Studi di
Messina

DOTTORATO DI RICERCA
SCIENZE POLITICHE



Università
degli Studi di
Messina

DOTTORATO IN SCIENZE GIURIDICHE


Just Smart



ORDINE AVVOCATI
MESSINA

Venerdì 7 luglio, ore 9,30
Aula "O. Buccisano"

SALUTI ISTITUZIONALI

SESSIONE I
Ore 10,00

Presiede
PROF. FRANCESCO CIRAOLÒ
Università di Messina

*La regolazione del Metaverso:
le sfide per il giurista*
PROF.SSA FABIANA DI PORTO
Università del Salento

Proprietà e godimento nel Metaverso
PROF.SSA ANNA CARLA NAZZARO
**Università degli Studi
Internazionali di Roma**

*I Non-Fungible Tokens (NFT), tra arte,
certificazioni e mercato finanziario*
PROF. FILIPPO ANNUNZIATA
Università di Milano "L. Bocconi"

*Metaverso e protezione
dei dati personali. Questioni aperte*
AVV. GUIDO SCORZA
**Componente del Garante
per la protezione dei dati personali**

INTERVENTI PROGRAMMATI

PROF. STEFANO AGOSTA
Università di Messina

DOTT.SSA CARLA PERNICE
**Università della Campania
"L. Vanvitelli"**

DOTT.SSA VALERIA BISIGNANO
Università di Palermo

LIGHT LUNCH

SESSIONE II
Ore 15,00

Presiede
PROF. ALESSANDRO MORELLI
Università di Messina

Metaverso e diritti fondamentali
PROF. ANTONIO IANNUZZI
Università Roma Tre

Metaverso e identità personale
PROF. EDOARDO CARLO RAFFIOTTA
Università di Milano Bicocca

Metaverso e Pubblica Amministrazione
AVV. ELIO GUARNACCIA
Foro di Catania

*Metaverso e diritto penale:
le nuove forme di manifestazione della
"violenza" nell'agorà aterritoriale*
PROF. ROBERTO FLOR
Università di Verona

INTERVENTI PROGRAMMATI

PROF. ALBERTO RANDAZZO
Università di Messina

DOTT. GIUSEPPE DONATO
Università di Messina

Conclude
PROF. FABRIZIO TIGANO
Università di Messina

Sabato 8 luglio, ore 10,00
Aula "O. Buccisano"

TAVOLA ROTONDA
METAVERSO, NUOVI SERVIZI DIGITALI
E PROCESSI ECONOMICO-AZIENDALI

Presiede
PROF. CARLO VERMIGLIO
Università di Messina

Intervengono
DOTT.SSA LAURA BARBARO,
Coderblock

AVV. ELIO GUARNACCIA,
FIL Studio Legale

DOTT. LUCA GUARNERA,
DOTT. ANTONIO PARATORE,
iCTLab

DOTT. MARCO MASTROIANNI,
DOTT. GIANLUCA POLEGRI,
Engineering

DOTT. FABRIZIO PAONESSA, *Enviro*

DOTT.SSA CLAUDIA TRIVILINO, *Meta*

**DOTTORATO DI RICERCA IN SCIENZE
DELLE PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI**

**DOTTORATO DI RICERCA IN
SCIENZE GIURIDICHE**

**DOTTORATO DI RICERCA IN
SCIENZE POLITICHE**

ORDINE DEGLI AVVOCATI DI MESSINA

PROGETTO JUST SMART

COMITATO SCIENTIFICO

Prof. Mario Pio Calogero,
Prof. Francesco Ciruolo,
Prof. Emanuele La Rosa,
Prof. Alessandro Morelli,
Prof. Fabrizio Tigano

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Dott. Giuseppe Donato,
Dott.ssa Laura Pergolizzi

Per gli Avvocati: le prenotazioni potranno essere effettuate unicamente accedendo al portale Sferabit. I crediti per la partecipazione a ciascun evento saranno automaticamente aggiornati nella pagina personale dell'iscritto.

È stato chiesto il riconoscimento di crediti a tutti gli studenti dell'Università di Messina che parteciperanno.

L'evento potrà essere seguito da remoto tramite Microsoft Teams.