

Da: infomusei@unical.it
Oggetto: SiMU-Newsletter n. 5-2025
Data: 08/05/2025 16:44:39

**UNIVERSITÀ
DELLA
CALABRIA**

**NEWSLETTER
N.5 - 2025**



Seminario
Uso delle energie rinnovabili negli edifici

SEMINARIO “USO DELLE ENERGIE RINNOVABILI NEGLI EDIFICI

Sabato 10 maggio alle ore 15.30 si terrà il seminario “Uso delle energie rinnovabili negli edifici”. L’evento rientra nelle iniziative organizzate nell’ambito del [Festival dello sviluppo sostenibile 2025](#) ed è organizzato in collaborazione con gli ordini professionali degli Architetti e dei Geometri.

La partecipazione dà diritto a n° 3 crediti formativi agli iscritti all’Ordine degli Architetti di Cosenza e agli iscritti al Collegio Geometri e Geometri laureati di Cosenza.

Si può accedere al seminario mediante Google Meet:
<https://meet.google.com/csx-nsdw-tvp>

ISCRIZIONE ALL’EVENTO: mail a infomusei@unical.it con nominativo e codice fiscale

[Scarica la locandina](#)



COSTRUIRE UN FUTURO EQUO E SOSTENIBILE

Venerdì 16 maggio il SiMU partecipa all'evento organizzato dall'ASVIS Lamezia per il Festival dello sviluppo sostenibile.

Per maggiori informazioni:
<https://2025.festivalsvilupposostenibile.it/cal/10/costruire-un-futuro-equo-e-sostenibile>



MUSEUM

MUSEI LUOGHI DEL BENESSERE

VISITA le nostre sezioni per scoprire tutte le tutte le nostre offerte educative e tutti i nostri servizi. Nel mese di maggio:

Rimuseum - museo per l'ambiente: visita guidata "dalla fase della produzione del rifiuto a quella dello smaltimento, fino a considerare l'impatto che questo problema ha sulla vita dell'uomo e sull'organizzazione del suo modello sociale";

Percorso tematico "Il compost: da rifiuto a fertilizzante".

Paleontologia: Visita guidata "Un viaggio nel tempo tra reperti fossili";

Percorso tematico: La Calabria di 10 milioni di anni fa".

Orto botanico: visita guidata "Alla scoperta dell'orto

botanico”;

Percorso tematico: “L’evoluzione delle Piante”.

[Per saperne di più](#)



CAMPAGNA “SCUOLE ECOrecord

“CAMPAGNA EDUCAZIONE ALLA SOSTENIBILITA’ Uomo, ambiente, animale: un armonico unico insieme”.

Evento conclusivo prima annualità “SCUOLE ECOrecord”.

Venerdì 23 maggio dalle ore 09.00 presso l’Aula Magna dell’Università della Calabria, si terrà l’evento conclusivo della prima annualità del Progetto “Scuole ECOrecord”.

All’evento parteciperanno gli Istituti superiori di secondo grado della Calabria che hanno aderito al progetto. In quest’occasione, i ragazzi illustreranno i progetti che hanno elaborato e verranno consegnate le targhe di riconoscimento “Scuola ECOrecord”.



LABORATORI ESPRESSIVI E DI SCRITTURA

“CAMPAGNA EDUCAZIONE ALLA SOSTENIBILITA’ Uomo, ambiente, animale: un armonico unico insieme”.

Continua l’iniziativa “Laboratori espressivi e di scrittura”

Anche nel mese di maggio continuano gli incontri presso gli Istituti delle scuole secondarie di primo grado.

I ragazzi coinvolti, supportati dal personale del SiMU, sono

impegnati nell'elaborazione del proprio progetto di scrittura creativa che prevede la realizzazione di un segnalibro e la realizzazione di un prodotto multimediale.

[Per maggiori informazioni](#)



Progetto "Tech4you" - Più cambiamo noi mano il clima cambierà

Anche nel mese di maggio continuerà il coinvolgimento delle scuole coinvolte nel progetto di ricerca finalizzato a testare le metodologie e le azioni più efficaci per migliorare il trasferimento di conoscenza e comunicare gli effetti dell'inquinamento e del cambiamento climatico sull'ecosistema marino. Queste azioni sono previste nello **SPOKE 2** del progetto **TECH4YOU**, finanziato dal PNRR.

[Scopri di più sullo spoke 2](#)

Se non si desidera continuare a ricevere questa email inviare una richiesta a: infomusei@unical.it

Per info: infomusei@unical.it

Segui i nostri canali social per rimanere aggiornato sulle nostre iniziative:



<https://www.facebook.com/profile.php?id=100063490569668>



<https://www.facebook.com/museum.museoperlambiente>



<https://www.instagram.com/simu.unical?igsh=MXV5NTB5Y2s1dndhOQ==>

Clicca qui per scoprire gli altri servizi educativi sul nostro sito

Il banner è generato automaticamente dal servizio di posta elettronica dell'Università della Calabria