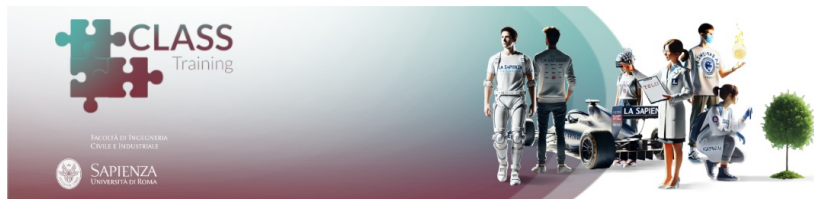


Da: sortingegneria@uniroma1.it

Oggetto: Innovazioni Ecologiche e Sostenibilità 4 NOVEMBRE '24 - 16:00-18:30 - Facoltà Ingegneria Civile e Industriale SAPIENZA

Data: 03/10/2024 15:26:14



Gentile studente/essa,

La Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale Sapienza di Roma ti invita a un evento imperdibile **pensato per aiutarti a scoprire le molteplici opportunità offerte dal mondo dell'ingegneria** raccontate da studenti e dottorandi.

Partecipando, avrai l'opportunità di assistere a presentazioni di **progetti ingegneristici innovativi, sviluppati dai nostri team studenteschi** provenienti da diverse specializzazioni, tra cui meccanica, elettrica, clinica, gestionale, ambientale, civile, edile, architettura e molti altri.

Nello stesso pomeriggio parteciperai anche ad **Ingegneria INforma**, uno spazio dedicato alle **informazioni sui test di ingresso (TOLC-I) e sulle modalità di iscrizione alla nostra facoltà.**

Il pomeriggio del 4 novembre è dedicato alle **Innovazioni Ecologiche e alla Sostenibilità.**

Durante il pomeriggio, dalle 16 alle 18.30, **esploreremo come l'ingegneria e la tecnologia possano trasformare le sfide ambientali in opportunità sostenibili.** Alla Sapienza trasformiamo i problemi in soluzioni e in questa giornata vedrai il problema degli **pneumatici fuori uso**, che oggi rappresentano un grave problema ambientale, diventare una risorsa preziosa per l'industria delle costruzioni. Scopri come attraverso **tecniche innovative di riciclo**, gli pneumatici vengono trasformati in materiali da costruzione sostenibili, riducendo l'impatto ambientale e promuovendo un'economia circolare.

Lasciando gli pneumatici e passando al settore alimentare, affronteremo la questione degli **sprechi con la progettazione di rivestimenti edibili.** Questi rivestimenti commestibili possono prolungare la conservazione degli alimenti, riducendo gli sprechi e migliorando la **sostenibilità** dell'intera filiera alimentare.

Infine, ci immergeremo nelle sfide e nelle soluzioni per **costruire città resilienti.** Esamineremo come le moderne tecnologie e strategie urbanistiche possano **rendere le città più sicure e sostenibili**, capaci di affrontare le crisi ambientali e sociali.

Viaggiare nel futuro si può, basta venire a conoscere la Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale Sapienza.

[ISCRIVITI ONLINE O IN PRESENZA](#)

[CONSULTA IL PROGRAMMA PER RESTARE INFORMATO ANCHE CON GLI APPUNTAMENTI SUCCESSIVI](#)

TI ASPETTIAMO, vieni a trovarci anche in compagnia

SOrT ingegneria

Servizio Orientamento e Tutoring per gli studenti

Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale

Università di Roma "La Sapienza"

Via Eudossiana, 18

00184 Roma

sortingegneria@uniroma1.it

Tel: 06/44585535