

Ministero dell' Istruzione dell'Università e della Ricerca Ufficio Scolastico Regionale del Lazio ISTITUTO STATALE DI ISTRUZIONE SUPERIORE "Enrico Mattei"

Professionale RMRC05701V Liceo RMPS05701A Tecnico RMTD057016 RMIS05700X - Distretto 30° Via Settevene Palo Nuova snc 00052 CERVETERI (RM) c.f. 91038340583 www.enricomattei.edu.it Tel. 06 9943575 Fax 06 9943564 RMIS05700X@istruzione.it RMIS05700X @pec.istruzione.it

Circolare N. 253

Cerveteri, 4/04/2022

Ai docenti Agli studenti Al personale ATA Al DSGA

Oggetto: Corso di Formazione Interdisciplinare: la transizione culturale, ecologica e digitale.

Sapienza Università di Roma avvia la terza edizione del corso di formazione per studenti e docenti sullo sviluppo sostenibile.

Gli obiettivi formativi riguardano la comprensione del concetto di sostenibilità secondo una strategia trans-disciplinare precisa che riguardano l'educazione, il comportamento individuale e quello collettivo passando per l'alimentazione, la salute e i diritti dell'individuo, per poi arrivare alle comunità, alle risorse naturali, alle città, al lavoro, alle imprese, all'innovazione, al territorio, per giungere infine alle istituzioni. Il corso si svolge in un'unica soluzione tramite webinar e rilascia 6 CFU.

La scadenza di presentazione della domanda di ammissione è il 15 aprile 2022.

Per iscrizioni ed info:

https://forms.gle/Y5FNEb5mEq78TuW98

Le Scienze della Sostenibilità: la transizione culturale, ecologica e digitale | Sapienza Università di Roma (uniroma1.it)

rus.sapienza@uniroma1.it

In allegato la locandina del corso.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

(Prof. Roberto Mondelli) Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, co 2, del D. Lsg. 39/93







Sapienza sostenibile

Le Scienze della Sostenibilità: la transizione culturale, ecologica e digitale Terza edizione 2022

Iscrizioni ed info

rus.sapienza@uniroma1.it
www.uniroma1.it/it/offerta-formativa/corso-diformazione/2022/le-scienze-della-sostenibilita-latransizione-culturale

Sapienza Sostenibile

Le Scienze della Sostenibilità 2022 Corso di Formazione Interdisciplinare: Sviluppo Sostenibile: la transizione culturale, ecologica e digitale.

Corso in didattica frontale in presenza e/o a distanza per studenti Sapienza, scuole secondarie e Pubblica Amministrazione

Identificativo: 31314

Il corso di formazione si svolge in un'unica soluzione tramite webinar e rilascia 6 CFU.

Scadenza presentazione domanda di ammissione **15 aprile 2022.**

La quota di iscrizione al corso è pari ad € 300,00 riservata a soggetti non iscritti ad altro corso di studi di Sapienza. Per gli iscritti ai corsi di studio Sapienza (I, II livello, Master, Dottorati e Specializzazioni) il corso è gratuito.

I crediti acquisiti sono riconosciuti nel percorso curriculare di I o II livello tra le "altre attività formative - conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro".

Direttore del corso prof. Livio De Santoli, Prorettore alla Sostenibilità.

Iscrizioni ed info

<u>rus.sapienza@uniroma1.it</u> <u>www.uniroma1.it/it/offerta-formativa/corso-di-formazione/2022/le-scienze-della-sostenibilita-la-transizione-culturale</u>

Obiettivi formativi

Gli obiettivi formativi riguardano la comprensione del concetto di sostenibilità secondo una strategia trans-disciplinare precisa che riguardano l'educazione, il comportamento individuale e quello collettivo passando per l'alimentazione, la salute e i diritti dell'individuo, per poi arrivare alle comunità, alle risorse naturali, alle città, al lavoro, alle imprese, all'innovazione, al territorio, per giungere infine alle istituzioni.

Tale assetto propone un apporto culturale innovativo con il coinvolgimento diretto dei settori umanistico-sociale e scientifico-tecnologico ed una elaborazione di analisi riguardante una parte introduttiva sui concetti di Capitale naturale, di Servizi ecosistemici ed energetici, di diritto ambientale, di qualità della vita e riguardante la salute e l'accesso ad una educazione di qualità.

La seconda parte si riferisce ad approfondire in modo transdisciplinare il principio "do no significant harm DNSH" letteralmente "non arrecare un danno significativo all'ambiente", elemento fondamentale del Piano di Resistenza e Resilienza PNRR che per i prssimi 5 anni assegnerà all'Italia 204 miliardi di euro per superare la crisi epidemica.

Questo principio intende porre in essere attività che rispettino tra l'altro i seguenti obiettivi: la mitigazione dei cambiamenti climatici; l'adattamento ai cambiamenti climatici; l'uso sostenibile e la protezione delle acque e delle risorse marine; la transizione verso un'economia circolare; la prevenzione e la riduzione dell'inquinamento; la protezione e il ripristino della biodiversità e degli ecosistemi