

OBIETTIVI  **PER LO SVILUPPO
SOSTENIBILE**
17 OBIETTIVI PER TRASFORMARE IL NOSTRO MONDO

Con il patrocinio



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Sapienza sostenibile

Corso di Formazione Transdisciplinare

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

Quarta edizione 2023

Iscrizioni e info

rus.sapienza@uniroma1.it

<https://www.uniroma1.it/it/offerta-formativa/corso-di-formazione/2023/le-scienze-della-sostenibilita-la-transizione-culturale>

Corso di Formazione Transdisciplinare

Corso in didattica a distanza per studenti Sapienza, scuole secondarie, Pubblica Amministrazione e per gli interessati alle tematiche.

Identificativo: 31314

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

Scadenza presentazione domanda di ammissione **22 marzo 2023.**

Per gli iscritti ai corsi di studio Sapienza (I, II livello, Master, Dottorati e Specializzazioni) il corso è gratuito.
Per i soggetti non iscritti a corsi di studio di Sapienza, la quota di iscrizione è pari ad **€ 300,00, pagamento ammesso anche mediante carta docente.**

Modalità iscrizione

Procedura da seguire per gli **Studenti Sapienza:**

- accedere al portale INFOSTUD Sapienza (<https://www.studenti.uniroma1.it/phoenix/#/fp>)
- selezionare CORSI DI LAUREA
- selezionare in alto a destra PROCEDURE SPECIALI>>>GESTIONE PREFERENZE
- inserire il CODICE CORSO 31314 e seguire la procedura guidata.

Procedura da seguire per gli **Esterni:**

- accedere al portale INFOSTUD Sapienza (<https://www.studenti.uniroma1.it/phoenix/#/fp>)
- selezionare CORSI DI FORMAZIONE
- selezionare in alto a destra IMMATRICOLAZIONE
- inserire il CODICE CORSO 31314 e seguire la procedura guidata.

ESCLUSIVAMENTE dopo aver compilato la domanda d'iscrizione nel portale Infostud Sapienza collegarsi al link: <https://bit.ly/scienzedellasostenibilita2023> per comunicare la propria mail.

Obiettivi formativi

Gli obiettivi formativi riguardano la comprensione del concetto di sostenibilità secondo una strategia transdisciplinare precisa che coinvolge 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 impostazione propone un approccio culturale innovativo con il coinvolgimento diretto dei settori umanistico-sociale e scientifico-tecnologico, con un'analisi introduttiva sui concetti di capitale umano e di capitale naturale, di servizi ecosistemici ed energetici, di diritto ambientale, di qualità della vita che comprende anche la salute e l'accesso ad un'educazione di qualità. Il corso approfondisce inoltre 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 prossimi 5 anni assegnerà all'Italia 204 miliardi di euro per superare la crisi epidemica e rilanciare lo sviluppo sostenibile. Questo principio promuove 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.

Alla fine del percorso formativo è previsto un test per il rilascio degli attestati di frequenza.

Per gli studenti Sapienza è possibile richiedere alle Segreterie dei rispettivi corsi di studio il riconoscimento dei 6 CFU.

Alla scadenza della data d'iscrizione verrà pubblicata la graduatoria degli ammessi al corso.

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