

## Proposta GdL Educazione RUS

Il **Gruppo di Lavoro Educazione** della Rete delle Università per lo Sviluppo sostenibile (RUS) sta promuovendo in tutte le Università italiane la “**Lezione Zero per la Sostenibilità**” (3-6 CFU) che coinvolga docenti di più Dipartimenti di ciascun Ateneo e sia organizzato da un comitato scientifico con un docente coordinatore.

### OBIETTIVI

- Attivare percorsi di *Sustainability Literacy* tra gli studenti e le studentesse delle Università italiane
- Promuovere la cultura della sostenibilità, anche attraverso la conoscenza dei contenuti dell'Agenda 2030
- Fornire la basi per comprendere la complessità della sostenibilità, assumendo una prospettiva inter e transdisciplinare
- Promuovere comportamenti responsabili rispetto all'ambiente, alle persone e al territorio
- Favorire lo sviluppo del pensiero critico e sistemico, nonché di altre competenze trasversali e di sostenibilità

### CONTENUTI

- Significato, storia e fondamenti etici di sostenibilità e sviluppo sostenibile
- I 17 Obiettivi di Sviluppo Sostenibile dell'Agenda 2030
- Rilevanza della sostenibilità nel contesto nazionale, internazionale e quotidiano
- Misurazione della sostenibilità
- Il ruolo delle università per la sostenibilità

### MODALITÀ DI EROGAZIONE

Lezioni, in presenza o a distanza a seconda di quanto previsto dall'Ateneo

È suggerita l'attivazione di un Laboratorio per la promozione dello sviluppo di competenze di sostenibilità, preferibilmente in presenza (Unesco, 2017)

### VALUTAZIONE

- Test a risposta multipla per valutare l'acquisizione delle conoscenze
- Project work per valutare le competenze di sostenibilità

## Bozza di scheda sintetica VANVITELLI

**Insegnamento a scelta** attivato nel Corso di Laurea in Scienze Agrarie e Forestali (mutuabile da altri CdS) per l'a.a. 2022/23

**TITOLO:** Fondamenti di Sostenibilità

**CFU:** 6

### COMITATO SCIENTIFICO

Flora Angela Rutigliano (coordinatore), Furio Cascetta, Vincenzo Nigro, Claudia De Biase, Clelia Fiondella, ..... (lista aperta)

## OBIETTIVI FORMATIVI

L'insegnamento si propone di illustrare i fondamenti dello Sviluppo sostenibile, con particolare riferimento ai 17 Obiettivi dell'Agenda 2030 delle Nazioni Unite per lo Sviluppo Sostenibile, che sono *“interconnessi e indivisibili e bilanciano le tre dimensioni dello sviluppo sostenibile: economica, sociale ed ambientale”*. Tali obiettivi si basano sul presupposto che lo sviluppo sociale ed economico dipenda dalla gestione sostenibile delle risorse naturali del Pianeta. L'insegnamento sarà multi- ed inter-disciplinare in modo da poter affrontare le problematiche della sostenibilità avvalendosi di approcci sviluppati da diverse discipline.

**ORGANIZZAZIONE DIDATTICA:** 3 moduli, in sequenza:

- **Sostenibilità ambientale** (2 CFU), Referente: prof. Flora Angela Rutigliano  
s.s.d.: BIO/07 (docente referente), AGR/05, BIO/01, BIO/03, CHIM/12, GEO/05, ICAR/02, IUS/08, ...
- **Sostenibilità sociale** (2 CFU), Referente: prof. Claudia De Biase  
s.s.d.: ICAR/20 (docente referente), AGR/02, CHIM/10, ICAR/02, ICAR/05, ICAR/13, ICAR/22, IUS/08, IUS/14, IUS/19, MED/13, M-PSI/04, SPS/12, ...
- **Sostenibilità economica** (2 CFU), Referente: prof. Clelia Fiondella  
s.s.d.: SECS-P/07 (docente referente), FIS/07, ICAR/20, ING-IND/25, IUS/07, IUS/08, SECS-P/06, SECS-P/08, ...

Gli studenti potranno scegliere l'intero insegnamento o uno/due moduli che lo compongono.

Ad ogni modulo è associato un docente referente (e il relativo s.s.d.), che ha una funzione organizzativa. All'insegnamento, multidisciplinare, contribuiscono, oltre al docente referente, diversi altri docenti, di diversi Dipartimenti, mediante webinar tenuti su piattaforma Microsoft Teams. I contenuti dell'insegnamento, i docenti coinvolti e i relativi s.s.d. saranno indicati in dettaglio nei syllabus dei 3 moduli e naturalmente potranno cambiare ogni a.a.

I settori scientifico-disciplinari indicati sono quelli dei docenti che hanno già dato la disponibilità a tenere un webinar per l'a.a. 2022-23.

## MODALITÀ DI EROGAZIONE

- Webinar su piattaforma Microsoft Teams, nel pomeriggio (16.00-18.00), in modo da ridurre la sovrapposizione con altre lezioni
- Attività teorico-pratiche

## VALUTAZIONE

Test a risposta multipla e/o Project work