

OBIETTIVI PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE



Insegnamento a scelta libera dello studente

Fondamenti di sostenibilità

A partire dall'a.a. 2022/2023, l'Ateneo Vanvitelli ha attivato l'insegnamento a scelta libera dello studente, dedicato ai 17 obiettivi di Sviluppo Sostenibile previsti dall'Agenda ONU 2030.

L'insegnamento, attivato dal Corso di Laurea in Scienze Agrarie e Forestali, è offerto a tutti gli studenti dell'Ateneo.

- Il corso si articola in 3 moduli didattici consecutivi, preceduti da un seminario introduttivo, comune ai tre moduli.
- L'insegnamento sarà erogato attraverso webinar tenuti da diversi docenti.
- Lo studente può scegliere di seguire, secondo le proprie esigenze, uno o più moduli e sostenere le rispettive prove per acquisire i corrispondenti CFU.
- La frequenza del corso è obbligatoria: per poter sostenere l'esame è necessario partecipare almeno al 60% dei webinar.

Informazioni generali

(Codice dell'insegnamento A423982)

Crediti Formativi Universitari: 6 CFU

Moduli didattici in cui si articola il corso:

Sostenibilità ambientale -2 CFU (cod. A423983)

Sostenibilità sociale - 2 CFU (cod. A423984)

Sostenibilità economica -2 CFU (cod. A423985)

Periodo di erogazione: **secondo semestre**

Calendario lezioni: **3 marzo – 28 maggio 2026**

Orario lezioni: **fascia oraria 16:00-18:00**

Modalità: **webinar su Piattaforma MS Teams***

Iscrizione: **inviare una mail a floraa.rutigliano@unicampania.it**

*Codice Team: **zeito7b**

([Generale](#) | [Fondamenti di sostenibilità 2025/26](#) | [Microsoft Teams](#))

Per maggiori dettagli è possibile consultare il syllabus al seguente link:

https://www.distabif.unicampania.it/images/didattica/syllabus_fondamenti_sostenibilita_25-26.pdf

Fondamenti di sostenibilità

Programma - anno accademico 2025/26

WEBINAR INTRODUTTIVO

→ 03/03/2026 - ore 16:00-18:00

Introduzione all'insegnamento

Prof. Furio Cascetta, Pro Rettore Green Energy e Sostenibilità Ambientale

Prof.ssa Flora Angela Rutigliano, Referente RUS GdL Educazione

Dallo sviluppo sostenibile alla transizione ecologica. Il ruolo della cooperazione internazionale (goal 17)

Prof. Carlo Iannello (s.s.d. GIUR-05/A)

MODULO DI SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

Referente: Prof.ssa Flora Angela Rutigliano

https://www.distabif.unicampania.it/dipartimento/docenti?MATRICOLA=057912&COD_UNITA=A423983&COD_ATTIVITA=A423982&CODICE_PARTIZIONE=N0&AA_OFFERTA=2025&SETTORE=BIO/07&CFU=2.00&COD_CORSO_STUDIO=B01

→ 05/03/2026 - ore 16:00-18:00

La sostenibilità ambientale nell'Agenda 2030 per lo Sviluppo

Sostenibile: i goal 6, 13, 14, 15

Prof.ssa Flora A. Rutigliano (s.s.d. BIOS-05/A)

Garantire a tutti la disponibilità e la gestione sostenibile

dell'acqua: casi studio dall'Italia e dal mondo. Calcolo

dell'impronta idrica (goal 6)

Prof.ssa Micòl Mastrociccio (s.s.d. GEOS-03/B)

→ 10/03/2026 - ore 16:00-18:00

Migliorare la qualità dell'acqua, riducendo l'inquinamento e

aumentando il trattamento delle acque reflue (goal 6)

Prof. Pasquale Iovino (s.s.d. CHEM-01/B)

Azioni ed innovazioni per garantire l'efficienza

nell'approvvigionamento, utilizzo e distribuzione dell'acqua in ogni

settore e l'accesso ad impianti sanitari e igienici adeguati anche in

zone sprovviste di pubblica fognatura (goal 6)

Prof. Armando Di Nardo (s.s.d. CEAR-01/B)

→ 12/03/2026 - ore 16:00-18:00

Promuovere azioni per combattere il cambiamento climatico

(goal 13, 7)

Prof.ssa Simona Castaldi (s.s.d. BIOS-05/A)

→ 17/03/2026 - ore 16:00-18:00

Produzione sostenibile di biomasse algali: nuovi trend nella ricerca

di risorse energetiche green (goal 13, 7)

Prof.ssa Maria Rosa Di Cicco (s.s.d. PHYS-06/A)

Quantificare la frazione di Carbonio antropogenico nei processi

industriali al fine di orientare le politiche energetiche e le strategie

di mitigazione del cambiamento climatico (goal 13, 7)

Prof. Fabio Marzaioli (s.s.d. PHYS-06/A)

→ 19/03/2026 - ore 16:00-18:00

Conservare e utilizzare in modo sostenibile gli oceani, i mari e le

risorse marine (goal 14)

Prof. Mario De Stefano (s.s.d. BIOS-01/A)

→ 24/03/2026 - ore 16:00-18:00

Promuovere un uso sostenibile degli ecosistemi terrestri e

contrastarne la degradazione (goal 15)

Prof.ssa Flora A. Rutigliano (s.s.d. BIOS-05/A)

→ 26/03/2026 - ore 16:00-18:00

Gestione sostenibile e adattamento climatico delle foreste italiane

(goal 15, 13)

Prof.ssa Giovanna Battipaglia (s.s.d. AGRI-03/B)

→ 31/03/2026 - ore 16:00-18:00

Intraprendere azioni efficaci per arrestare la distruzione della

biodiversità e proteggere le specie a rischio di estinzione. La Rete

Natura 2000 (goal 14, 15)

Prof. Sandro Strumia (s.s.d. BIOS-01/C)

MODULO DI SOSTENIBILITÀ SOCIALE

Referente: Prof.ssa Claudia De Biase

https://www.distabif.unicampania.it/dipartimento/docenti?MATRICOLA=059200&COD_UNITA=A423984&COD_ATTIVITA=A423984&CODICE_PARTIZIONE=N0&AA_OFFERTA=2025&SETTORE=ICAR/20&CFU=2.00&COD_CORSO_STUDIO=B01

→ 07/04/2026 - ore 16:00-18:00

La sostenibilità sociale nell'Agenda 2030 per lo Sviluppo

Sostenibile: i goal 1, 2, 3, 4, 5, 7, 11, 16

Prof.ssa Claudia De Biase (s.s.d. CEAR-12/A)

Forest Therapy. La sfida del futuro per il progetto degli

ambienti di vita

Prof.ssa Ornella Zerlenga (s.s.d. CEAR-10/A)

Comunicare l'emergenza. Povertà e Pace (goal 1)

Prof.ssa Daniela Piscitelli (s.s.d. CEAR-08/D)

→ 09/04/2026 - ore 16:00-18:00

Assicurare la salute e il benessere per tutti (goal 3)

Prof.ssa Katherine Esposito (s.s.d. MEDS-08/A)

Prof.ssa Severina Pacifico (s.s.d. CHEM-07/B)

→ 14/04/2026 - 16:00-18:00

Assicurare la salute e il benessere per tutte le età (goal 3)

Prof. Natale Gaspare De Santo (MEDS-08/B)

Prof.ssa Maria Rosaria Rizzo (s.s.d. MEDS-05/A)

→ 16/04/2026 - 16:00-18:00

Biostimolanti e sostenibilità per l'agricoltura (goal 2)

Giovanna Marta Fusco (s.s.d. AGRI-02/A)

Dalla terra al mare: perché investire nelle energie

rinnovabili (goal 7)

Prof. Pasquale Contestabile (s.s.d. CEAR-01/B)

→ 21/04/2026 - ore 16:00-18:00

Garantire una formazione inclusiva (goal 4)

Prof. Roberto Marccone (s.s.d. PSIC-02/A)

→ 23/04/2026 - ore 16:00-18:00

Spazi aperti come "driver" per lo sviluppo sostenibile delle

città (goal 11)

Prof.ssa Caterina Frettoloso (s.s.d. CEAR-08/C)

Garantire a tutti l'accesso a un sistema di trasporti sicuro,

conveniente, accessibile e sostenibile (goal 11)

Prof. Armando Carteni (s.s.d. CEAR-03/B)

→ 28/04/2026 - ore 16:00-18:00

Rendere le città e gli insediamenti umani inclusivi, sicuri,

duraturi e sostenibili (goal 11)

Prof.ssa Fabiana Forte (s.s.d. CEAR-03/C)

Prof.ssa Claudia De Biase (s.s.d. CEAR-12/A)

→ 30/04/2026 - ore 16:00-18:00

Raggiungere l'uguaglianza di genere (goal 5)

Prof.ssa Marianna Pignata (s.s.d. GIUR-16/A)

Principi della sostenibilità e di precauzione nella

giurisprudenza statale ed europea (goal 16)

Prof. Lorenzo Chieffi (s.s.d. GIUR-05/A)

MODULO DI SOSTENIBILITÀ ECONOMICA

Referente: Prof.ssa Clelia Fiondella

https://www.distabif.unicampania.it/dipartimento/docenti?MATRICOLA=059446&COD_UNITA=A423985&COD_ATTIVITA=A423985&CODICE_PARTIZIONE=N0&AA_OFFERTA=2025&SETTORE=SECS-P/07&CFU=2.00&COD_CORSO_STUDIO=B01

→ 05/05/2026 - ore 16:00-18:00

La sostenibilità economica nell'Agenda 2030 per lo Sviluppo

Sostenibile: i goal 8, 9, 10, 12

Prof.ssa Clelia Fiondella (s.s.d. ECON-06/A)

Adozione delle EEMS da parte delle PMI: drivers e ostacoli

(goal 9)

Prof.ssa Cristiana Donati (s.s.d. ECON-04/A)

Ridurre l'ineguaglianza all'interno di e fra le nazioni (goal

10)

Prof.ssa Maria Rosaria Alfano (s.s.d. ECON-03/A)

→ 07/05/2026 - ore 16:00-18:00

Migliorare l'efficienza globale nel consumo e nella

produzione di risorse e tentare di scollegare la crescita

economica dalla degradazione ambientale (goal 8, 12)

Prof. Carmine Lubritto (s.s.d. PHYS-06/A)

→ 12/05/2026 - ore 16:00-18:00

Garantire un'occupazione piena e produttiva e un lavoro

dignitoso per tutti (goal 8)

Prof.ssa Carmela Di Carluccio (s.s.d. GIUR-04/A)

→ 14/05/2026 - ore 16:00-18:00

Innovazione, imprenditorialità e sostenibilità (goal 9)

Prof. Diego Matricano (s.s.d. ECON-07/A)

→ 19/05/2026 - ore 16:00-18:00

Garantire modelli sostenibili di produzione e di consumo.

Ridurre il consumo di suolo (goal 8, 12)

Prof. Salvatore Losco (s.s.d. CEAR-12/A)

→ 21/05/2026 - ore 16:00-18:00

Gestione e rendicontazione della sostenibilità aziendale.

Approcci teorici e soluzioni operative (goal 12)

Prof.ssa Clelia Fiondella (s.s.d. ECON-06/A)

→ 26/05/2026 - ore 16:00-18:00

Prepararsi ora ! Design riparatore e autosufficienza

programmata (goal 12, 3, 15)

Prof.ssa Maria Antonietta Sbordone (s.s.d. CEAR-08/D)

→ 28/05/2026 - ore 16:00-18:00

Gestione sostenibile dei rifiuti solidi (goal 12)

Prof. Umberto Arena (s.s.d. ICHI-02/A)

www.unicampania.it

