

# Educare alla Sostenibilità nelle scuole

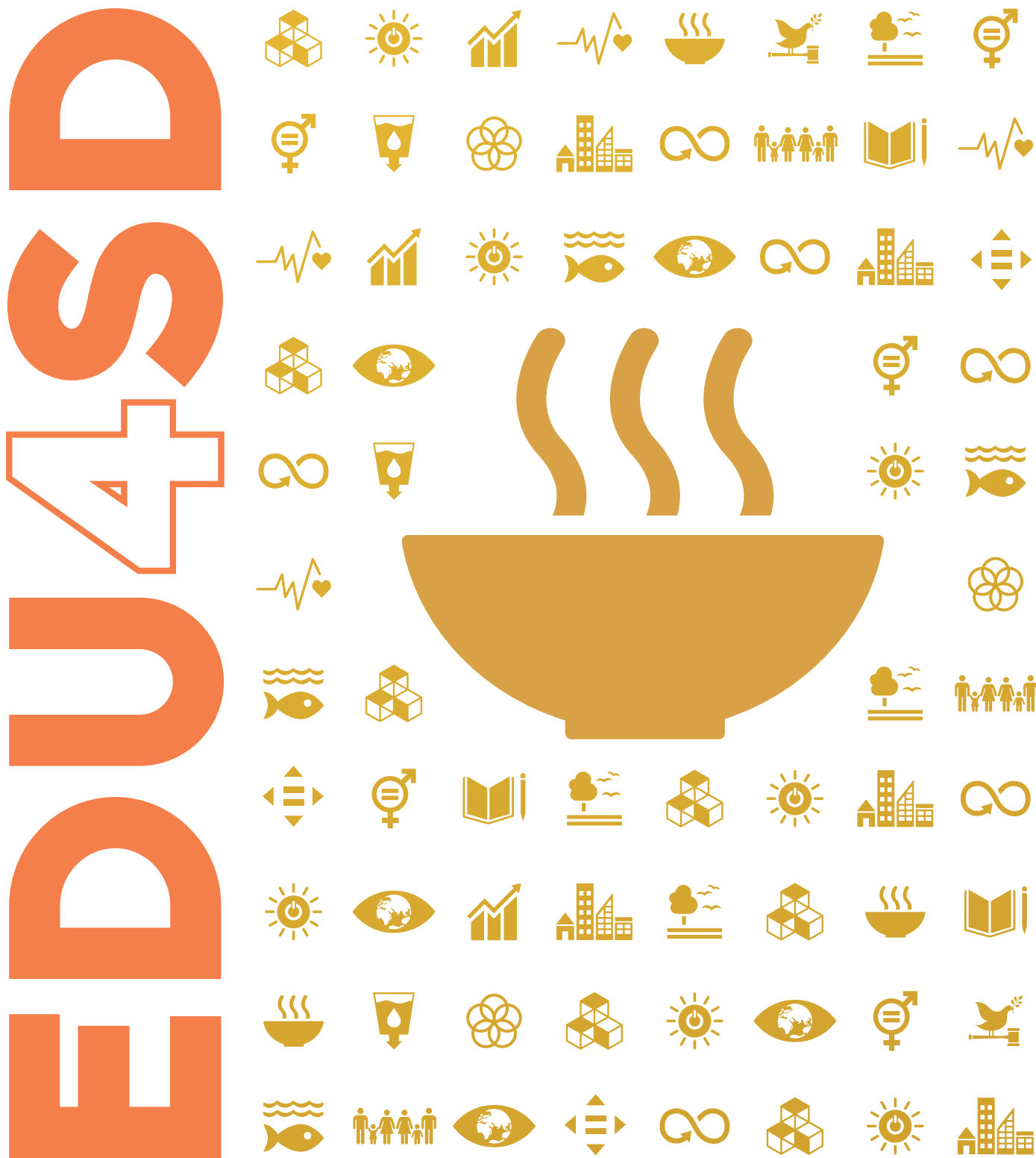
## Siena 11-13 ottobre 2019

Corso di Formazione base per insegnanti  
sull'Agenda 2030 e gli Obiettivi di Sviluppo Sostenibile

[www.santachiaralab.unisi.it/edu4sd](http://www.santachiaralab.unisi.it/edu4sd)



**Barilla**  
Center  
FOR FOOD  
& NUTRITION



# Educare alla Sostenibilità nelle scuole

## Siena 11-13 ottobre 2019

Corso di Formazione avanzata per insegnanti  
sul Goal 2: temi cibo e alimentazione

[www.santachiaralab.unisi.it/edu4sd](http://www.santachiaralab.unisi.it/edu4sd)





# EDU4SD

## Educare alla Sostenibilità nelle scuole

### Corsi di Formazione per Formatori sullo Sviluppo Sostenibile II Edizione 11-13 ottobre 2019

#### PREMESSE

L'ultimo Rapporto Mondiale dell'UNESCO sull'Educazione e l'Inclusione (2020 GEM Report) evidenzia la necessità di consolidare il coinvolgimento dei governi e dei molteplici attori della società civile, tra cui innanzitutto gli insegnanti, nella realizzazione del 4° Obiettivo di Sviluppo Sostenibile relativo a una educazione di qualità, equa e inclusiva, fondata sui principi della sostenibilità economica, ambientale, sociale e culturale. Come emerso nel Programma d'Azione Globale per l'Educazione allo Sviluppo Sostenibile (UNESCO, 2014 - 2019), nonché nell'ultima pubblicazione "Transformations to achieve the Sustainable Development Goals" dell'IIASA (International Institute for Applied Systems), presentata il 12 luglio 2018 in occasione dell'High-level Political Forum (HLPF) risulta indispensabile un intervento prioritario in ogni settore e livello di istruzione per accelerare la realizzazione dei 17 Obiettivi di Sviluppo Sostenibile a partire dall'area dell'educazione.

Mediante due tipologie diverse di corsi, una base e un'altra avanzata, il progetto formativo "EDU4SD" si orienta verso questa direzione.

#### DESTINATARI

I due corsi di formazione sulla sostenibilità, sia base che avanzato, sono destinati agli/alle insegnanti delle scuole secondarie di primo e secondo grado.

#### OBIETTIVI GENERALI

Tra i progetti strategici ospitati dal Centro Servizi di Ateneo "Santa Chiara Lab" dell'Università di Siena, SDSN Mediterranean, l'hub regionale per l'area del Mediterraneo parte di UN SDSN Global (United Nations Sustainable Development Solutions Network), promuove, in collaborazione con il Segretariato Italiano di PRIMA e SDSN Italia attività di ricerca, formazione e innovazione destinate non solo all'acquisizione di conoscenze e competenze specifiche sui temi della sostenibilità ma anche alla creazione e condivisione di soluzioni concrete per lo sviluppo sostenibile.

Nell'ambito dell'educazione, SDSN Mediterranean ha realizzato una serie di iniziative che rientrano





nel progetto formativo “EDU4SD” (Education for Sustainable Development), sviluppando strumenti didattici e proposte innovative di insegnamento alla sostenibilità per favorire la disseminazione dell’Agenda 2030 delle Nazioni Unite e dei suoi 17 Obiettivi per lo Sviluppo Sostenibile (Sustainable Development Goals, SDGs).

### OBIETTIVI SPECIFICI E FINALITÀ

I due corsi sono destinati alle/agli insegnanti delle scuole secondarie di primo e secondo grado al fine di fornire loro adeguate conoscenze sostanziali e metodologiche per l’Educazione allo Sviluppo Sostenibile (ESS):

1. Il primo corso prevede un focus multidisciplinare sull’Agenda 2030 delle Nazioni Unite (2015) e le multi dimensioni dello sviluppo sostenibile;
2. Il secondo, rivolto a chi è già in possesso di una conoscenza di base sui temi della sostenibilità, fornisce approfondimenti specifici rispetto ai temi del cibo e dell’alimentazione sostenibile.

Entrambi i corsi hanno la finalità di promuovere, mediante contenuti, stimoli e motivazione, il coinvolgimento attivo non solo degli studenti ma anche degli insegnanti nel percorso che conduce alla realizzazione degli SDGs in linea con quanto già intrapreso da SDSN Global nel mondo della ricerca accademica e dell’istruzione superiore.

L’educazione trasversale sui temi della sostenibilità rivolta ai formatori presuppone, per effetto moltiplicatore, la formazione degli insegnanti e degli alunni stessi. Oltre alle competenze tecniche, i due corsi mirano all’acquisizione delle 10 soft skills più richieste per lo sviluppo professionale di ogni individuo (World Economic Forum, 2018) elencate di seguito: problem solving in situazioni complesse, pensiero critico, creatività, gestione delle persone, coordinarsi con gli altri, intelligenza emotiva, capacità di giudizio e prendere decisioni, orientamento al servizio, negoziazione e flessibilità.

Durante il corso verranno anche gettate le basi per l’organizzazione del Progetto pilota di “Peer Education” per l’AS 2019-2020 che vedrà il coinvolgimento di studenti-tutor dell’Ateneo di Siena che svolgeranno laboratori di educazione allo sviluppo sostenibile con particolare riguardo ai temi del cibo e della catena agro- alimentare nelle scuole aderenti.

### METODOLOGIA

I corsi si svilupperanno evidenziando l’approccio olistico e multidisciplinare dello sviluppo sostenibile, in base al quale tutti gli SDGs e i relativi 169 target risultano tra loro trasversali ed interdipendenti, oltre ad essere complementari rispetto ai diritti e alle libertà fondamentali dell’uomo.

I contenuti sostanziali verranno trasmessi attraverso la partecipazione di docenti universitari e il materiale educativo già esistente. I partecipanti al corso riceveranno anche una formazione di carattere metodologico con tecniche basate sull’apprendimento esperienziale, comprensive di attività laboratoriali e metodi educativi non formali.





È importante, infatti, sottolineare che l’Educazione allo Sviluppo Sostenibile non si riduce alla mera trasmissione di conoscenze e nozioni, ma mira piuttosto allo sviluppo di adeguate competenze personali e trasversali (c.d. soft skills) e richiede pertanto l’utilizzo di strumenti educativi trasformativi, non tradizionali.

### LUOGO, TEMPI E DURATA

I corsi si svolgeranno simultaneamente al Santa Chiara LAB dell’Università di Siena, in Via Valdimontone 1, CAP 53100, Siena - Sito web: <http://santachiaralab.unisi.it/>; Tel. +39 0577 235383; dureranno entrambi 20 ore e coinvolgeranno un numero massimo di 30 partecipanti ciascuno.

### MATERIALI E STRUMENTAZIONE NECESSARIA

Il materiale educativo include il MOOC “Sustainable Food Systems: a Mediterranean perspective” e il Manuale “Overshoot: imparare & insegnare la sostenibilità” della Prof.ssa Cristina Capineri. Per i due corsi è inoltre previsto l’uso di lavagne a fogli mobili, video proiezioni e presentazioni in ppt.

### METODO E STRUMENTI DI VALUTAZIONE

Per entrambi i corsi verranno somministrati dei questionari iniziali e finali sulle competenze per valutare le conoscenze in materia di Agenda per lo Sviluppo Sostenibile.

### RELATORI

Nei due corsi di formazione saranno coinvolti docenti ed esperti dell’Università di Siena, della Fondazione BCFN e della Monte dei Paschi di Siena (MPS) sui temi della sostenibilità.

### COSTI

Entrambi i corsi sono gratuiti. Rientrano tra i servizi offerti: i materiali didattici, i coffee break e il light lunch previsto per la giornata di sabato 12 ottobre. A carico dei partecipanti, invece, l’eventuale pernottamento a Siena.

### INFO

Dott.ssa Stefania Toraldo – Santa Chiara Lab, Università di Siena

Email: [stefania.toraldo2@unisi.it](mailto:stefania.toraldo2@unisi.it)

Tel.: 0577232102

