

# **Siena Summer School on Sustainable Development 2018 [S4SD]**

Organizzata dall'Alleanza Italiana per lo Sviluppo Sostenibile (ASviS), in collaborazione con Fondazione ENEL, Leonardo, Rete delle Università per lo Sviluppo Sostenibile, UN SDSN Italia, UN SDSN MED e Università di Siena

## ***Motivazione***

L'adozione dell'Agenda 2030 e dei Sustainable Development Goals (SDGs) da parte dell'Assemblea Generale dell'ONU stimola governi nazionali, enti territoriali, organizzazioni, associazioni imprenditoriali e della società civile e cittadini di tutto il mondo a promuovere iniziative in grado di costruire società più attente all'ambiente, inclusive e prospere. Gli SDGs stanno diventando la bussola con cui orientare le politiche e i comportamenti organizzativi e individuali dei prossimi decenni. Per attuare l'Agenda è indispensabile informare e formare correttamente in merito alle basi scientifiche dei concetti legati allo sviluppo sostenibile, in modo rigoroso e completo, senza tralasciare una dimensione della sostenibilità a scapito delle altre, dalla lotta alla povertà a quelle contro i cambiamenti climatici e tutte le forme di disuguaglianza, dall'impegno per l'innovazione, l'occupazione e l'educazione di qualità alla tutela dell'ambiente.

Per questo l'Alleanza Italiana per lo Sviluppo Sostenibile (ASviS) e Sustainable Development Solutions Network Italia e Sustainable Development Solutions Network Mediterranean organizzano la Siena Summer School on Sustainable Development, in collaborazione con Fondazione ENEL, Leonardo, Rete delle Università per lo Sviluppo Sostenibile (RUS) e Università di Siena.

L'iniziativa è guidata da un Comitato d'indirizzo formato da rappresentanti delle istituzioni che organizzano la Scuola e da esperti nazionali ed internazionali.

## ***Destinatari***

La Summer School mira a fornire una formazione di alto profilo e qualificazione sui temi della sostenibilità, ponendo attenzione sia alle ragioni scientifiche dei temi dello sviluppo sostenibile, sia ai meccanismi di promozione, monitoraggio e valutazione di politiche e iniziative in grado di promuovere concretamente il perseguimento dei SDGs da parte di comunità, imprese e singoli individui. Spazio sarà riservato alla presentazione di casi e buone pratiche che esprimono soluzioni concrete alle questioni della sostenibilità ambientale e sociale.

Alla Summer School saranno ammessi al massimo 30 partecipanti, **compresi giovani laureati da non più di 5 anni in qualsiasi disciplina, studenti di dottorato, dottori di ricerca e giovani ricercatori, amministratori, manager, dirigenti pubblici o policy maker.** Ai selezionati per la Summer School verrà suggerito di frequentare preventivamente dei corsi MOOC sulle diverse tematiche trattate.

## ***Periodo e luogo di svolgimento***

10-21 settembre 2018

Sede didattica: Santa Chiara Lab, Via Valdimontone 1, Centro storico di Siena

Ospitalità: Residenza Il Refugio, Via del Refugio n.4, Siena (50 metri dal Santa Chiara Lab)

Alcune sessioni saranno svolte presso luoghi di particolare significato storico e di interesse per i temi dello sviluppo sostenibile, anche a contatto con esperti del mondo delle imprese.

## ***Metodologia didattica e programma***

La Summer School, della durata di due settimane, si articolerà in lezioni teoriche, seminari e lavori di gruppo, con la partecipazione attiva sia di accademici sia di rappresentanti di istituzioni, imprese e organizzazioni internazionali. Nel fine settimana sarà organizzata una visita aziendale per la diretta conoscenza di soluzioni ritenute di particolare interesse sui temi della sostenibilità.

La Scuola affronterà in modo integrato i temi della sostenibilità ambientale, economica e sociale mantenendo un'impostazione interdisciplinare e attenta agli indispensabili meccanismi di monitoraggio e alla promozione di soluzioni concrete. I diversi temi saranno trattati in una logica di sistema, capace di evidenziare le molteplici connessioni esistenti, ad esempio, fra le iniziative contro i cambiamenti climatici e la lotta alla povertà, la fame e tutte le forme di disuguaglianza; fra la tutela dell'ambiente e l'impegno per l'innovazione, l'occupazione e l'educazione di qualità; fra la finanza per lo sviluppo sostenibile e gli assetti istituzionali per favorire idonee politiche di attuazione dell'Agenda 2030.

Tra le attività preliminari propedeutiche alla Summer School ci sarà la frequenza di Massive Open Online Course (MOOC).

*Settimana 1: Allineamento delle conoscenze di base sulle maggiori sfide dello sviluppo sostenibile con approccio multidisciplinare.*

*Settimana 2: Focus sui temi dello sviluppo sostenibile da diversi punti di vista (aziendale, scientifico, politico, ecc.)*

Le lezioni si svolgeranno in italiano.

Uno degli obiettivi della Scuola è quello di creare un attivo network di *Alumni* che, oltre a condividere le necessarie rigorose conoscenze alla base dello sviluppo sostenibile, costituisca il nucleo di una rete a sostegno dell'implementazione dell'Agenda 2030 che operi nel tempo, anche avvalendosi di metodologie didattiche e di relazione basate sui social media e altri strumenti digitali.

## ***Quota di partecipazione:***

- Full Scholarship per un massimo di 20 persone offerte dalla Fondazione ENEL e da Leonardo. Le Full Scholarship offerte da Fondazione ENEL sono disponibili per laureati e dottorandi e collegate alla pubblicazione del proprio project work nell'Ebook sugli SDGs, mentre le scholarship offerte da Leonardo sono aperte a tutte le categorie menzionate nel paragrafo "Destinatari".
- Partial scholarship offerte dalla Fondazione ENEL e da Leonardo disponibili per tutti i partecipanti, con una quota di pari a € 750,00 (comprensiva di vitto, alloggio, materiali didattici e costi relativi a esperienze didattiche in azienda).

## ***Selezione dei partecipanti***

La selezione dei partecipanti verrà effettuata in base a due criteri:

1. Valutazione del curriculum, prendendo in considerazione le competenze nei diversi ambiti dello sviluppo sostenibile ed eventuali esperienze maturate su questi temi;
2. "Project work" finalizzato a comprendere le aree di interesse del candidato rispetto all'Agenda 2030.

Le candidature dovranno essere inoltrate attraverso il sito dell'Università di Siena entro e non oltre il **13 luglio** 2018.

## ***Steering Committee***

*Riccardo Basosi, University of Siena and CTS ENEA*

*Roberto Danovaro, Marche Polytechnic University and Stazione Zoologica Anton Dohrn of Naples*

*Marcella Gargano, General Director and Deputy Head of Cabinet of the MIUR*  
*Enrico Giovannini, University of Rome "Tor Vergata" and Spokesman of ASviS*  
*Phoebe Koundouri, Athens University of Economics and Business and SDSN-Greece*  
*Raffaella Luglini, Chief Stakeholder Officer Leonardo*  
*Antonio Navarra, President of the Euro-Mediterranean Centre on Climate Change*  
*Fabio Pranovi, Italian Network of Universities for Sustainable Development*  
*Sabina Ratti, Director of FEEM*  
*Angelo Riccaboni, University of Siena*  
*Guido Schmidt-Traub, Executive Director of UN-Sustainable Development Solutions Network*  
*Emanuela Stefani, Director of CRUI*  
*Andrea Valcalda, Head of Sustainability ENEL*  
*Riccardo Valentini, University of Tuscia*