

COMUNICATO STAMPA

Siena International School on Sustainable Development: da lunedì 13 giugno torna in presenza, al Santa Chiara Lab – Università di Siena, l’alta formazione sui temi della sostenibilità dedicata quest’anno alla decarbonizzazione.

Tra gli esperti e docenti internazionali, il Ministro Enrico Giovannini e il professor Jeffrey Sachs, economista della Columbia University

30 partecipanti selezionati per la fase finale della Scuola saranno i *game changer* per la carbon neutrality

Siena 9 giugno 2022. Torna dal **13 al 18 giugno**, al Santa Chiara Lab dell’Università di Siena, la **Siena International School on Sustainable Development 2022**, organizzata dall’**Alleanza Italiana per lo Sviluppo Sostenibile (ASviS)**, il **Centro Santa Chiara Lab dell’Ateneo senese** e il **Sustainable Development Solutions Network (SDSN)** con la collaborazione scientifica di **Fondazione Enel**, il supporto di **Rete delle Università per lo Sviluppo Sostenibile (Rus)** e di **SDSN Europe**.

Giunta alla sua quarta edizione, la Scuola di alta formazione sui temi dello Sviluppo Sostenibile quest’anno è dedicata al tema della **decarbonizzazione** e della riduzione delle emissioni climalteranti.

Al Santa Chiara Lab dell’Università di Siena si riuniranno esperti internazionali e docenti di alto livello che terranno lezioni in presenza, workshop interattivi e visite in azienda rivolti a 30 studenti e studentesse: saranno sei giorni nei quali si immagineranno e si implementeranno soluzioni per contribuire alla decarbonizzazione e a costruire un futuro più equo e un pianeta più sostenibile.

I partecipanti sono stati selezionati tra i 370 ammessi alle prime due fasi della Scuola (svolte da marzo a maggio): un pubblico internazionale proveniente da oltre 60 paesi, tra studenti e studentesse di dottorato, giovani ricercatori e ricercatrici, amministratori, manager, insegnanti, dirigenti pubblici e policy maker. Grazie agli strumenti e alla formazione offerta dalla Scuola, i **30 partecipanti** costituiranno una rete di *game changer*, un network di figure professionali altamente competenti capaci di proporre soluzioni e di agire concretamente verso la carbon neutrality.

Il programma prevede due **eventi pubblici** che aprono e chiudono la settimana di formazione: l’inaugurazione al Santa Chiara Lab (presso l’Auditorium), **lunedì 13 giugno** (dalle 11.30 alle 12.30), con i saluti del Rettore dell’Università di Siena **Francesco Frati**, del **dott. Carlo Papa**, Direttore Fondazione Enel, di **Paolo Benini**, Assessore del Comune di Siena, con delega all’Istruzione e Università e l’introduzione del professor **Angelo Riccaboni**, direttore della Scuola, Presidente del Santa Chiara Lab, a cui seguirà la lezione online di **Enrico Giovannini**, Ministro delle Infrastrutture e della mobilità sostenibili; il prof **Jeffrey Sachs**, Direttore del Sustainable Development Solutions Network (SDSN) e Direttore del Center for Sustainable Development at Columbia University chiuderà la settimana formativa con una **lezione in presenza, aperta al pubblico**, che si svolgerà **venerdì 17 giugno** (dalle 18.30 alle 19.30) nel cortile del Rettorato dell’Università di Siena.

Creata nel 2018, la Siena International School on Sustainable Development è stata la prima iniziativa formativa lanciata in Italia per approfondire i temi dell’attuazione dell’Agenda 2030 dell’ONU e dei 17 Sustainable Development Goals (SDGs). La quarta edizione è guidata da un Comitato Scientifico presieduto da **Jeffrey Sachs** (UN SDSN) e co-presieduto da **Phoebe Koundouri** (Università di Atene) e **Carlo Papa** (Fondazione Enel). Direttore della Scuola è il professor **Angelo Riccaboni**, Presidente del Santa Chiara Lab - Università di Siena e docente dell’Ateneo Senese.

“Si apre finalmente in presenza la Siena International School on Sustainable Development del Santa Chiara Lab, giunta alla quarta edizione” commenta **Francesco Frati**, rettore Università di Siena. *“La pandemia e le vicende belliche in corso non devono far passare in secondo piano i temi pressanti del cambiamento climatico e non*

devono allontanare dagli obiettivi dell'Agenda 2030. Occorre governare un'emergenza ormai evidente e questa Scuola vuole dare una risposta con la formazione di coloro che dovranno trovare soluzioni e proporre cambiamenti per uno sviluppo più equo e sostenibile del Pianeta".

*"L'alto numero di adesioni alla Siena International School on Sustainable Development, con più di 370 partecipanti provenienti da oltre 60 Paesi, testimonia che il ruolo della formazione sulle tematiche della sostenibilità è sempre più centrale per il mondo delle imprese e per il settore pubblico" - dichiara **Angelo Riccaboni, presidente del Santa Chiara Lab - Università di Siena, Co-Chair SDSN Europe.** "Con questa quarta edizione la Scuola intende costruire una rete di veri e propri game changer capaci di interpretare il cambiamento, immaginare il futuro e individuare soluzioni concrete in grado di realizzare le trasformazioni necessarie a cambiare l'attuale modello di sviluppo".*

*"Il valore del percorso dell'International School on Sustainable Development scaturisce dal fatto che le conoscenze scientifiche qualificate e multidimensionali offerte nell'ambito della decarbonizzazione vengono coltivate e condivise da una rete internazionale di professionisti. Persone che si confrontano, studiano e lavorano insieme, oggi e domani, per implementare la transizione energetica in diversi ambiti e organizzazioni. Una rete di cui fanno parte sia le istituzioni, dai governi alle amministrazioni locali, sia le aziende, sia i centri di ricerca e le università, che agisce nella prospettiva di affinare una visione sistemica e generativa della sostenibilità", affermano **Marcella Mallen e Pierluigi Stefanini, Presidenti dell'ASvis, Alleanza Italiana per lo Sviluppo Sostenibile.***

*"Siamo molto lieti di aver contribuito ad avviare e far crescere la Scuola in questi anni, coinvolgendo un numero crescente di eccellenze" - sottolinea **Carlo Papa, direttore della Fondazione Enel - "Ricerca e formazione sono elementi essenziali per vincere la sfida dello sviluppo sostenibile per tutti e la convergenza tra istituzioni pubbliche, accademia e imprese la strada migliore da percorrere con decisione".***

Numerosi e di grande rilievo internazionale gli esperti e docenti che parteciperanno in presenza alla Scuola: **Carlo Papa** (Enel Foundation), **Granmenos Mastrojeni** (Union for the Mediterranean), **Loukia Tzekaki** (P&G), **Enrico Botta** (OCSE), **Peter Schimdt** (European Economic Social Committee), **Phoebe Kounduri** (Athens University), **Simone Bastianoni** (Università di Siena).

Il programma prevede non solo lezioni teoriche ma anche percorsi educativi non formali in luoghi d'interesse storico e una visita presso l'azienda vitivinicola **Banfi**, per conoscere direttamente soluzioni innovative e sostenibili. A conclusione della settimana formativa, le studentesse e gli studenti presenteranno i progetti frutto del lavoro svolto in gruppo all'interno dei workshop collaborativi.

La lezione inaugurale tenuta dal Ministro **Enrico Giovannini (13 giugno, 11.30-12.30)** si terrà presso l'Auditorium del Santa Chiara Lab – via Valdimontone, 1; la lezione di chiusura del prof **Jeffrey Sachs (17 giugno, 18.30-19.30)** si svolgerà nel cortile del Rettorato dell'Università di Siena, via Banchi di Sotto, 55.

Entrambi gli eventi saranno trasmessi in diretta streaming su:

<https://sienainternationalschool.unisi.it/>

<https://asvis.it/>

YouTube - Santa Chiara Lab: <https://www.youtube.com/channel/UCukARdzaHDyJrJbdbW8YgxQ>.

Info: <https://sienainternationalschool.unisi.it/>

Programma completo: <https://sienainternationalschool.unisi.it/it/school/agenda-phase-3>

Contatti:

Barbara Di Paola | + 39 392 9952426 | barbara.dipaola2@unisi.com

Niccolò Gori Sassoli | + 333 9190303 | ufficiostampa@asvis.net



Fondazione ENEL

La Fondazione Centro Studi Enel è un'organizzazione no profit indipendente, fondata dal Gruppo Enel, che si occupa di iniziative a supporto della transizione energetica globale, verso un futuro sempre più sostenibile. Attiva a livello globale, la Fondazione Centro Studi Enel rappresenta inoltre una piattaforma scientifica di ricerca che coinvolge nei propri studi i più importanti attori della comunità imprenditoriale. Per le sue attività di ricerca e formazione in ambito energetico, la Fondazione Centro Studi Enel si avvale di partnership con alcune delle più importanti istituzioni accademiche e centri di ricerca in Italia e all'estero.

Santa Chiara Lab – Università di Siena

Il Santa Chiara Lab è il Centro dell'Università di Siena per le attività di innovazione interdisciplinare, che promuove progetti sull'Agenda 2030 e lo sviluppo sostenibile, favorendo un'innovazione aperta, basata sulla co-creazione, la commistione dei saperi e il dialogo tra imprese e mondo della ricerca.

Le principali aree di interesse sono: sostenibilità, settore agroalimentare, tecnologie digitali, salute pubblica, competenze trasversali. Il Centro è presieduto dal Prof. Angelo Riccaboni, Presidente della Fondazione PRIMA, Chair di SDSN Mediterranean e Co-Chair di SDSN Europe.

ASviS – Alleanza Italiana per Lo Sviluppo Sostenibile

L'Alleanza Italiana per Lo Sviluppo Sostenibile riunisce oltre 300 tra le più importanti istituzioni e reti della società civile. Dal 2016 lavora per diffondere nella società, nei soggetti economici e nelle istituzioni italiane la cultura della sostenibilità attraverso la promozione dell'Agenda 2030 dell'Onu e stimola la mobilitazione - individuale e collettiva - necessaria a perseguirne i 17 Obiettivi.