













SOGGETTI PROMOTORI

Il Master è iniziativa della rete dei Centri di Servizio per il Volontariato già promotori della proposta formativa Università del Volontariato®: CSV Belluno Treviso, CSV Bologna, CSV Cosenza, Ciessevi Milano, CSV Salerno, CSV Terre Estensi.

COLLABORAZIONI

Università Ca' Foscari, Università della Calabria, Università di Bologna, Università di Ferrara, Università di Modena – Reggio Emilia, Università IULM, UN-Guru.

A CHI È RIVOLTO

Volontari, dipendenti e collaboratori di Enti del Terzo Settore dei territori di riferimento dei singoli CSV: Ferrara-Modena, Belluno-Treviso, Bologna, Cosenza, Salerno, Milano e Lombardia.

Studenti universitari (solo per i moduli CSV Belluno-Treviso). Nel caso rimanessero posti disponibili, verranno accolte le richieste anche da altre zone geografiche.

Diventa parte della soluzione

Master in sostenibilità ambientale per il Terzo Settore

Nel 2019 la mutazione climatica ed ecologica è diventata di dominio pubblico, dopo che milioni di giovani sono scesi in piazza, in 150 Paesi del mondo, chiedendo ai Governi di mettere in agenda come priorità numero uno quello che è certamente il più grande problema che l'umanità si sia trovata di fronte: **intervenire ora ed urgentemente** per dare un futuro alle giovani generazioni.

Le emissioni climalteranti causate da attività antropica sono riconosciute dall'intera comunità scientifica mondiale come responsabili del surriscaldamento globale. Non mettere a queste un freno significa rendere il Pianeta Terra sempre più inabitabile per migliaia di specie, tra le quali la nostra.

Gli Accordi di Parigi pongono gli obiettivi da raggiungere, ma le emissioni stanno aumentando. Il clima è già cambiato e in tanti parti del mondo la situazione è drammatica: siccità, guerre civili, lotta per le materie prime necessarie alla sopravvivenza.

L'interesse per la questione è fortunatamente cresciuto enormemente anche nel mondo delle associazioni, fra gli amministratori pubblici, le imprese, le scuole, il mondo della finanza.

In un periodo caratterizzato da profonde trasformazioni, nella società e nel contesto ambientale che abita, il mondo del Terzo Settore si trova ad affrontare nuove sfide. Diviene, così, sempre più necessaria una sincera riflessione sul ruolo che esso può e deve rivestire.

Con questo Master rivolto ad Enti di Terzo Settore, vorremmo dare un contributo utile a chi si interroga su come **diventare parte attiva della transizione ecologica** necessaria ed urgente.

IL PERCORSO

OBIETTIVI

- Evidenziare il ruolo del Terzo Settore nel contrasto al cambiamento climatico e nella promozione di stili di vita sostenibili, nonché nel facilitare il confronto tra le organizzazioni, il volontariato tradizionale e le forme spontanee di attivismo ecologista, evidenziando punti di contatto e promuovendo le alleanze necessarie a produrre un cambiamento culturale.
- Favorire l'assunzione di responsabilità nell'essere interpreti di uno stile di vita attento all'ambiente, a partire dai gesti, anche i più semplici, che operatori e volontari nelle associazioni e organizzazioni del Terzo Settore compiono quotidianamente e che possono valere anche per ogni cittadino.
- Sensibilizzare il Terzo Settore ai grandi temi dei cambiamenti climatici dovuti all'utilizzo di combustibili fossili e favorire l'adozione di comportamenti volti a ridurne l'impatto ambientale.

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

La partecipazione al Master è gratuita.

A coloro che frequenteranno almeno il 70% delle lezioni sarà rilasciato il Diploma del Master, come attestazione di partecipazione.

Pur consigliando la partecipazione all'intero percorso, sarà possibile frequentare singoli moduli, effettuando per ognuno l'iscrizione online.

La frequenza ai singoli moduli darà diritto all' attestazione di partecipazione, se garantito almeno il 70% di presenza agli incontri.

EVENTO DI PRESENTAZIONE DEL PERCORSO

Il master sarà presentato

martedì 31 Gennaio 2023

attraverso un incontro online

su piattaforma Zoom

dalle ore 17.30 alle ore 19.30.

Saluti istituzionali CSVnet Presidenti dei CSV coinvolti nel progetto

Lectio magistralis Stefano Caserini

Ricercatore nel settore dell'inquinamento dell'aria, si occupa di strategie di riduzione dei gas climalteranti. Titolare del corso di Mitigazione dei cambiamenti climatici al Politecnico di Milano, è inoltre autore di numerose pubblicazioni scientifiche e divulgative.

Tavola rotonda di presentazione del Master Presidenti dei CSV coinvolti nel progetto

Moderatrice: Laura Solieri, ufficio stampa CSV Terre Estensi

INFORMAZIONI

Per iscriversi all'incontro di presentazione è necessario compilare il *form* al seguente *link*:

https://forms.gle/7BzFDVGfhihTFfRSA

PROGRAMMA E CONTENUTI

Il percorso ha durata complessiva di 38 ore ed è strutturato in 5 moduli suddivisi in incontri di 2 o 3 ore ciascuno.

La lezione introduttiva si terrà mercoledì 15 febbraio. Le undici lezioni successive si svolgeranno il martedì o il giovedì nel tardo pomeriggio.

Lezione introduttiva

a cura di CSV Belluno Treviso

La lezione ripercorrerà l'evoluzione del concetto di sostenibilità e i passaggi principali della sua implementazione, fino ad arrivare ai giorni nostri in cui la spinta su strategie e strumenti, quali gli Obiettivi di Sviluppo Sostenibile delle Nazioni Unite, il *Life Cycle Thinking* e l'Economia Circolare, sta portando ad un'accelerazione nella transizione verso modelli di sviluppo più sostenibili a livello nazionale, europeo e globale.

Lezione	Docenti	Data e orario	Modalità
In cammino verso la sostenibilità. Dove siamo e dove dovremmo andare	Elena Semenzin	mercoledì 15/02/2023 15.30 - 18.30	presenza* e online

^{*}L'incontro in presenza e si svolgerà presso il campus universitario Ca' Foscari Treviso, riviera Santa Margherita 76.



Modulo I Mutazione climatica, crisi energetica, guerre a cura di CSV Terre Estensi

Il modulo affronta il tema della mutazione climatica esaminando i collegamenti tra dimensione economica, sociale ed ecologica e considerando che, a differenza di una *crisi*, una *mutazione* è già realtà e necessita di provvedimenti rapidissimi, strutturali e di sistema. L'obiettivo è diffondere consapevolezza, fondamentale prerequisito all'azione e all'azione efficace.

Lezione	Docenti	Data e orario	Modalità
Crisi climatiche, migrazioni, guerre: che fare?	Thomas Casadei, Luigi Ferrajoli, Orsetta Giolo, Andrea Mulas	martedì 07/03/2023 17.00 - 19.00	presenza* e online
Un diritto al clima. L'urgenza dei diritti nell'emergenza climatica	Attilio Pisanò, Rosaria Pirosa	martedì 14/03/2023 17.00 - 19.00	online
(In)Giustizia ambientale. Estrattivismo, sfruttamento e capitalismo fossile	Dario Padovan, Andrea Porciello coordina Alfredo Alietti	martedì 21/03/2023 17.00 - 19.00	online
La transizione verso l'urbicidio. Mutamento climatico e conflitti urbani	Romeo Farinella, Alfredo Alietti	martedì 28/03/2023 17.00 - 19.00	online

^{*}L'incontro in presenza si svolgerà presso la Sala Consiliare del Dipartimento di Giurisprudenza, via Ercole I d'Este, 37 (Ferrara).

Modulo II

Le comunità energetiche, le comunità di autoconsumo e l'erogazione dei servizi in un'ottica circolare

Il ruolo del volontariato nella promozione delle comunità

a cura di CSV Belluno Treviso

Il modulo prevede una panoramica dell'applicazione dei concetti di sostenibilità e circolarità nell'ambito dei servizi, cioè in quelli che sono gli attuali approcci applicati a livello urbano nelle filiere di raccolta e trattamento rifiuti e acque, nonché dell'efficientamento energetico degli edifici, pubblici e non.

Lezione	Docenti	Data e orario	Modalità
La sostenibilità nella gestione integrata dei rifiuti	Marco Mattiello	martedì 04/04/2023 17.00 - 19.00	presenza* e online
Il ciclo dell'acqua e dei rifiuti in un'ottica circolare: recupero di energie e materiali	Paolo Pavan	giovedì 13/04/2023 17.00 - 19.00	presenza* e online
Il peso degli edifici nella bilancia delle emissioni globali e come alleggerirlo	Wilmer Pasut	giovedì 20/04/2023 17.00 - 19.00	presenza* e online

^{*}L'incontro in presenza e si svolgerà presso il campus universitario Ca' Foscari Treviso, riviera Santa Margherita 76.

Modulo III **Progettare e realizzare eventi sostenibili**a cura di CSV Milano

Il modulo tratta da un lato i principi chiave per comunicare la sostenibilità ambientale in modo efficace e in linea con le caratteristiche dei pubblici destinatari, dall'altro l'importanza di rendere la sostenibilità e la responsabilità un elemento caratterizzante gli eventi del Terzo Settore.

Lezione	Docenti	Data e orario	Modalità
Come comunicare la sostenibilità ambientale nel Terzo Settore	Stefania Romenti	martedì 02/05/2023 17.00 - 20.00	online
Eventi sostenibili per il volontariato. Prassi di riferimento e soluzioni <i>green</i>	Antonella Tagliabue	martedì 09/05/2023 17.00 - 20.00	online



Modulo IV **Design dei servizi non profit e pratiche di sostenibilità**

a cura di CSV Bologna

Con questo modulo si intende promuovere una maggiore consapevolezza e sviluppare specifiche competenze per svolgere un ruolo progettuale attivo per la sostenibilità ambientale.

Il design dei servizi è una disciplina fluida nella quale confluiscono diversi approcci e competenze: dalla ricerca e identificazione dei bisogni degli utenti finali alla generazione e sperimentazione di nuove idee, fino alla realizzazione e gestione delle diverse fasi di un servizio. In questo processo è importante considerare e valutare le ricadute sociali e l'impatto ambientale delle decisioni progettuali. Durante gli incontri verranno approfonditi temi quali la pratica progettuale usata per sviluppare e implementare un servizio nel terzo settore e la responsabilità progettuale di una forma di design centrata sulle persone e sul pianeta in un'ottica ecosistemica, presentando le metodologie più diffuse e condividendo esempi e buone prassi.

Lezione	Docenti	Data e orario	Modalità
Sostenibilità e <i>design</i> dei servizi		martedì 23/05/2023 17.00 - 20.00	online
Progettare attività e interventi	Beatrice Turillazzi e Vincenzo Di Maria	martedì 30/05/2023 17.00 - 20.00	online
Erogazione e gestione di un servizio		martedì 06/06/2023 17.00 - 20.00	online



Modulo V **Gestione (in)sostenibile della risorsa idrica: ipotesi progettuali**

a cura di CSV Cosenza

Questo modulo ha l'obiettivo di aumentare la consapevolezza sulle problematiche dell'urbanizzazione e promuovere un'urbanizzazione inclusiva e sostenibile e la capacità di pianificare e gestire in tutti i paesi un insediamento umano che sia partecipativo, integrato e sostenibile.

Intende inoltre promuovere la progettazione di *green-blue spaces* pubblici sicuri, inclusivi e accessibili, supportare e rafforzare la partecipazione delle comunità locali nel miglioramento della gestione dell'acqua e degli impianti igienici e promuovere la lotta ai cambiamenti climatici mediante tecniche di tipo *nature-based* supportate e ispirate dalla natura per la gestione sostenibile della risorsa idrica.

Lezione	Docenti	Data e orario	Modalità
Modelli di nuovi processi	Patrizia Piro	martedì 13/06/2023 17.00 - 20.00	online
Esperienze e soluzioni <i>green</i> del Terzo Settore		martedì 20/06/2023 17.00 - 20.00	online

I RELATORI

Alfredo Alietti, professore di Sociologia Urbana e Generale, Università di Ferrara.

Thomas Casadei, professore di Filosofia del Diritto presso l'Università di Modena e Reggio Emilia, Centro di Ricerca Interdipartimentale su Discriminazione e vulnerabilità – CRID.

Stefano Caserini, titolare del corso di Mitigazione dei cambiamenti climatici al Politecnico di Milano, è autore di numerose pubblicazioni scientifiche e divulgative.

Vincenzo Di Maria, professore a contratto in service design Dip. Architettura, laboratorio di Design per la sostenibilità, Università di Bologna.

Romeo Farinella, professore di Urbanistica presso l'Università di Ferrara.

Luigi Ferrajoli, giurista, ex magistrato, professore di Filosofia del diritto.

Orsetta Giolo, professoressa di Filosofia del diritto presso l'Università di Ferrara, Centro di Ateneo per la Cooperazione allo Sviluppo Internazionale.

Marco Mattiello, International Relations Manager Contarina SpA.

Andrea Mulas, ricercatore Fondazione Lelio e Lisli Basso.

Dario Padovan, professore di Sociologia dell'ambiente, Università di Torino.

I RELATORI

Paolo Pavan, professore di Impianti Chimici e Biochimici presso Università Ca' Foscari Venezia

Wilmer Pasut, professore di Fisica Tecnica presso Università Ca' Foscari Venezia

Patrizia Piro, professoressa di Costruzioni Idrauliche e Impianti Speciali Idraulici presso l'Università degli Studi della Calabria

Rosaria Pirosa, ricercatrice presso l'Università di Modena e Reggio Emilia, Osservatorio migranti – Centro di Ricerca Interdipartimentale su Discriminazione e vulnerabilità – CRID.

Attilio Pisanò, professore di Filosofia del Diritto e Diritti Umani presso l'Università degli Studi del Salento.

Andrea Porciello, professore di Filosofia del diritto, Università degli studi Magna Græcia di Catanzaro.

Stefania Romenti, professoressa di Comunicazione strategica e Sostenibilità presso l'Università IULM, direttrice dell'Executive Master in Relazioni Pubbliche di Impresa presso l'Università IULM e Delegata del Rettore alla Sostenibilità dell'Ateneo.

Elena Semenzin, professoressa Associata in Chimica dell'Ambiente e dei Beni Culturali presso Università Ca' Foscari Venezia e Delegata della Rettrice per la Sostenibilità dal 2020.

I RELATORI

Antonella Tagliabue, Managing Director e Senior Advisor di Un-Guru, società di consulenza strategica di direzione. Giornalista, collabora con numerose testate sui temi del non profit e della sostenibilità quali Il Sole 24 Ore e Digitalic.

Beatrice Turilazzi, professoressa associata di Design per la sostenibilità, Environmental design for future cities e di Progettazione tecnologica integrata presso l'Università di Bologna.

Per iscrizioni al Master visitare il sito UniVol

https://www.univol.it/



Università del Volontariato® www.univol.it

