



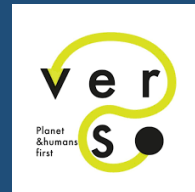
# STEM FOR FUTURE

Percorsi innovativi per una società inclusiva

## HARD & SOFT SKILLS PER LA TRANSIZIONE ECOLOGICA

Nuovi approcci e competenze per le sfide del futuro

In collaborazione con



# Programma

1

## MODULO 1 - IN QUALE MONDO VIVREMO NEI PROSSIMI 10 ANNI? QUALI SFIDE CI ATTENDONO?

### Argomenti

- analisi dei megatrend;
- mondo VUCA e visione sistemica;
- le questioni della sostenibilità.

2

## MODULO 2 - QUALI COMPETENZE RICHIEDONO LE NUOVE SFIDE?

### Argomenti

- hard skills & soft skills: un approccio integrato (e integrale)
- le competenze di sostenibilità

3

## MODULO 3 - QUALI SFIDE DERIVANO DAI CAMBIAMENTI CLIMATICI? COME ATTIVARSI PER PRODURRE IMPATTO POSITIVO?

### Argomenti

- ✓ approfondimento sistemico su cause, conseguenze e soluzioni per la mitigazione e l'adattamento al cambiamento climatico
- ✓ focus su NBS (Nature based solutions)
- ✓ possibilità di attivazione (attraverso metodologie di systems thinking e di progettazione)



**DESTINATARI:** occupati, anche liberi professionisti o lavoratori autonomi



**DURATA:** 16 ore x 4 edizioni

- 2 edizioni Ordine Architetti (16 Cfc per partecipante ad edizione)
- 2 edizioni Ordine Ingegneri



**PERIODO DI SVOLGIMENTO ATTIVITA':**

15-22/11/23 orario 9-13 - 29/11/23 orario 9-13/14-18 (Gruppo 1 Architetti)  
7-11/12/23 orario 9-13 - 18/12/2023 orario 9-13/14-18 (Gruppo 2 Architetti)  
11-16/01/24 orario 9-13 - 19/01/24 orario 9-13/14-18 (Gruppo 1 Ingegneri)  
31/01/24 - 7/02/24 orario 9-13 - 09/02/24 orario 9-13/14-18 (Gruppo 2 Ingegneri)



**DOCENZA:**

Associazione Verso – Verona  
Dott.ssa Lucia Vesentini  
Dott.ssa Marta Avesani



**SEDE DI SVOLGIMENTO ATTIVITA':**

Il Borgo Verona (di Energie Sociali Coop. Soc.)  
Via Bruto Poggiani 2 – Verona

**Per maggiori informazioni:**

[p.bendinelli@confindustria.ur.it](mailto:p.bendinelli@confindustria.ur.it)

[m.rossi@confindustria.ur.it](mailto:m.rossi@confindustria.ur.it)

Per iscrizioni [clicca qui](#)