

SCI Giovani, il gruppo giovani della Società Chimica Italiana, include tutti i **soci SCI con meno di 35 anni**.
Con oltre 1500 membri, distribuiti nelle 14 Divisioni SCI, costituiamo più di un terzo dell'intera Società Chimica Italiana.



Società Chimica Italiana
Gruppo Giovani



SCI Giovani



@SciGiovani



SeedScience

Chimica per uno sviluppo sostenibile senza frontiere

VII SCUOLA NAZIONALE DI DIDATTICA DELLA CHIMICA "GIUSEPPE DEL RE", 9/10/2022



SeedScience

GLI INIZI DA CHIMICO



[Trailer documentario SeedScience](#)



II CONTESTO

Convertire i problemi in sfide,
le sfide in opportunità



4 ISTRUZIONE
DI QUALITÀ



OBIETTIVI PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE

1 SCONFIGGERE LA POVERTÀ



2 SCONFIGGERE LA FAME



3 SALUTE E BENESSERE



4 ISTRUZIONE DI QUALITÀ



5 PARITÀ DI GENERE



6 ACQUA PULITA E SERVIZI IGIENICO-SANITARI



7 ENERGIA PULITA E ACCESSIBILE



8 LAVORO DIGNITOSO E CRESCITA ECONOMICA



9 IMPRESE, INNOVAZIONE E INFRASTRUTTURE



10 RIDURRE LE DISUGUAGLIANZE



11 CITTÀ E COMUNITÀ SOSTENIBILI



12 CONSUMO E PRODUZIONE RESPONSABILI



13 LOTTA CONTRO IL CAMBIAMENTO CLIMATICO



14 VITA SOTT'ACQUA



15 VITA SULLA TERRA



16 PACE, GIUSTIZIA E ISTITUZIONI SOLIDE



17 PARTNERSHIP PER GLI OBIETTIVI



 **OBIETTIVI**
PER LO SVILUPPO
SOSTENIBILE

Cosa facciamo





La formazione

Rilevanza con:

- Programma scolastico
- Comunità
- Interesse insegnanti



Eliya Lawrence



Il metodo:

- Preparazione
- Curiosità
- Collaborazione
- Comunicazione
- Creatività
- investigazione

Benedetta Di Ruggiero



Sostenibilità:
- Ambientale
- Economica
- Sociale

- structure of the flower

Pollination:

- i) what is a pollination to
- ii) How many types of pollination do you know.



flower is the main organ in flowering plants. Rose flowers, Hibiscus flower,

flowering plants are all plants that have bearing flowers. example: papaya tree etc.



Alessandra Zucconi



Angela Zurlo



Roberta Baria



Eliya Lawrence

In Italia

Progetto Lab4All –
www.lab4all.it

A close-up photograph of a person wearing a white lab coat and blue nitrile gloves. They are holding a round-bottom flask with both hands. The flask contains a pinkish-red liquid and several ice cubes. The background is dark. The text 'In Italia' is in the top right, 'Progetto Lab4All – www.lab4all.it' is below it, and 'This is due to the fact that water and alcohol are polar,' is at the bottom in yellow with a black outline.

This is due to the fact that water and alcohol are polar,



Seminiamo Scienza, Raccogliamo Futuro



SeedScience

michele.raggio@seedscience.it
www.seedscience.it



seedscience_project



SeedScience