

Classe	N	Coordinatori	Struttura Ospitante	Tutor Esterno
3E	8	Prof. Suizzo Prof. Randazzo Prof.ssa Di Tella Prof.ssa Ceccarelli	Federchimica Federazione Nazionale dell'industria chimica progetto: "Costruirsi un futuro nell'industria chimica" TOT 20 ORE	Dott. C. Benedetti .
3B	12			
4B	3			
4E	4			
tot	27			

Periodo	Modalità
dal 16 marzo al 05 luglio 2021	Online: (10 moduli)

3E	3B	4B	4E
Cesselli Sara	Cristea Sara	Cudia Dario	Adella Dario
Fiumi Valeria	Gammella Francesca	Di Laora Daniele	De Angelis Elisa
Gibertini Chiara	Liparulo Martina	Ingenito Antonio	Jonuzi Era
Micarelli Viola	Quero Giulia		Pelliccia Francesca
Reccia Andrea	Robotti Rori		
Rizzotti Leonardo	Torturo Ivan		
Santarelli Dafne	Trimigliozzi Ilaria		
Sclafani Alice	Congiunge Alessandro		
	Licciardi Rita		
	Margheri Beatrice		
	Mazzalupi Noemi		
	Olaru Giulia Alina		

Descrizione dell'attività

"Costruirsi un futuro nell'industria chimica" si pone l'obiettivo di **accrescere le competenze su scienza e industria** e promuovere la **conoscenza delle professioni in ambito chimico**, attraverso approfondimenti focalizzati su:

- Chimica e prodotti chimici
- Introduzione all'industria chimica
- Sostenibilità ed economia circolare
- Lo sviluppo sostenibile e l'industria chimica
- Sicurezza, salute e ambiente
- Cosa è un'impresa?
- Le professioni nell'industria chimica.
- Le soft skills
- Il colloquio di lavoro
- Il curriculum vitae

