



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PARMA

ANNO ACCADEMICO 2025/2026

ANNO ACCADEMICO 2025/2026	
Dipartimento/i Struttura organizzativa	Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale
Titolo dell'iniziativa	CambiaMenti per la sostenibilità
Referente dell'iniziativa e contatti	Referente: Antonella BACHIORRI Laboratorio CIREA (Laboratorio di ricerca interdisciplinare per l'educazione ambientale alla sostenibilità) Contatto per l'iscrizione: Alessandra PUGLISI alessandra.puglisi@unipr.it 0521 904761/905615
Abstract dell'iniziativa	<i>“CambiaMenti” è un’attività che attraverso un approccio collaborativo e creativo, permette di esplorare le grandi sfide globali (es. cambiamenti climatici, perdita di biodiversità, povertà e disuguaglianze) scoprendone le interconnessioni e l’impatto su ambiente, società ed economia. L’attività stimola il pensiero critico e sistemico, incoraggia la collaborazione e guida gli studenti nell’elaborazione di strategie sostenibili per affrontare problemi complessi. Un vero e proprio laboratorio dove idee e proposte si intrecciano per immaginare azioni responsabili. Un’occasione per allenare la mente, lavorare in squadra e diventare protagonisti del cambiamento.</i>
Articolazione delle attività (se prevista suddivisione in moduli; attività laboratoriali etc.)	
Periodo di svolgimento e durata	Periodo: Anno scolastico 2025/2026 Durata: 2/3 h (attività modulabile da 2 a 3 ore a scelta del docente)
Destinatari e modalità di iscrizione (es. se è previsto un termine entro il quale iscriversi contattando direttamente il/la referente)	Destinatari: singole classi delle Scuole Secondarie di Secondo grado. Modalità di iscrizione: i docenti interessati sono invitati a prendere contatti diretti con i referenti dell’attività per concordare la data e modalità di realizzazione.
Modalità di svolgimento (presenza o distanza)	L’attività può essere svolta: a) in presenza presso la scuola (nelle scuole del comune di Parma); b) in presenza presso il Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale (Campus Scienze e Tecnologie, Università di Parma).



**UNIVERSITÀ
DI PARMA**

Note

L'attività si presta per essere inserita in un percorso didattico interdisciplinare e/o in un percorso di Educazione civica.