



## SOSTENIBILITÀ: CITTA' IN AZIONE

### Decision Education per migliorare la raccolta differenziata a scuola

Workshop tematico organizzato da aBetterPlace per le scuole del Comune di Lecco  
a.a. 2022/2023

**Target:** studenti delle scuole secondarie di secondo grado

**Contenuti:** La Decision Education (tradotto in italiano come "l'Educazione alle Decisioni") è un campo di applicazione trasversale e interdisciplinare che attinge a concetti di psicologia, neuroscienze, economia comportamentale e scienze delle decisioni. Il workshop tematico di *Decision Education per migliorare la raccolta differenziata a scuola* si pone come obiettivo fornire i ragazzi di tutte le abilità e le competenze necessarie per prendere buone decisioni quotidiane in materia di sostenibilità ambientale, con un focus sulla raccolta differenziata a scuola.

Il workshop si svolgerà in tre incontri da due ore ciascuno:

- **1° incontro:** i ragazzi verranno introdotti ai concetti base della decision education. Tra questi: il concetto di razionalità limitata; le influenze del contesto fisico, verbale e sociale sulle decisioni quotidiane; il nudging, o "spintarella gentile", ovvero come agire sul contesto fisico, verbale e sociale può aiutare le persone a prendere decisioni migliori; l'applicazione del nudging al tema della sostenibilità ambientale. Al termine di questo incontro ai ragazzi verrà chiesto di tenere nelle due settimane successive un "diario delle decisioni": un registro che, attraverso la lente critica delle conoscenze apprese, aiuterà gli studenti ad analizzare le situazioni in cui il contesto ha avuto un'influenza sulle decisioni prese da sé o dagli altri.
- **2° incontro:** il secondo incontro inizierà con una discussione di gruppo sui "diari delle decisioni" raccolti dai ragazzi. A partire dagli esempi quotidiani riportati, verranno analizzate le barriere cognitive, comportamentali e di consapevolezza che spesso portano a decisioni poco virtuose indebolendo il legame tra le intenzioni e le azioni delle persone, tra il comportamento desiderato e l'effettivo comportamento messo in atto. I ragazzi impareranno ad usare il Behavioral Insight Canvas (BIC), uno strumento proprietario di aBetterPlace esattamente studiato per individuare le barriere che ostacolano le decisioni virtuose e per informare lo sviluppo di nudge che promuovano decisioni migliori. L'uso del BIC durante la lezione si focalizzerà sui comportamenti di raccolta differenziata a scuola. Al termine del secondo incontro i ragazzi verranno divisi in gruppi ed a ciascun gruppo verrà assegnata una barriera che ostacola la corretta raccolta differenziata a scuola, con l'obiettivo di sviluppare nelle due settimane successive un intervento di nudging mirato.
- **3° incontro:** Il terzo incontro sarà dedicato alla presentazione e discussione degli interventi di nudging sviluppati dai ragazzi nelle due settimane precedenti. Ogni progetto verrà analizzato collettivamente per capirne i punti di forza, il potenziale, e la possibile implementazione nella scuola. Al termine del terzo incontro i ragazzi

riceveranno il certificato aBetterPlace di “Esperto di Decisioni” e la nomina ad ambasciatori di Decision Education per migliorare la raccolta differenziata all’interno della propria scuola.

**Obiettivi:**

1. Fornire agli studenti le conoscenze specifiche della Decision Education e del nudging in particolare applicati alla sostenibilità ambientale.
2. Fornire agli studenti le competenze necessarie per individuare le barriere cognitive, comportamentali e di consapevolezza che ostacolano le buone decisioni nella vita di tutti i giorni, con un focus sulla raccolta differenziata a scuola.
3. Fornire agli studenti gli strumenti necessari per sviluppare in maniera autonoma interventi di nudging volti a promuovere le buone decisioni, con un focus sulla raccolta differenziata a scuola.
4. Rafforzare negli studenti lo spirito critico, la capacità di analisi e di auto-analisi.
5. Rendere gli studenti responsabili della raccolta differenziata a scuola, ambasciatori e divulgatori delle buone pratiche di raccolta differenziata sia all’interno della scuola che nelle famiglie e nella comunità.

**Risultati:**

1. Al termine del percorso gli studenti avranno acquisito un set di conoscenze e competenze specifiche della Decision Education che permetterà loro di analizzare in maniera consapevole le proprie decisioni quotidiane, con un particolare focus sulla sostenibilità ambientale, ma anche trasversalmente ad altri ambiti importanti di vita.
2. Gli studenti progetteranno degli interventi di nudging che la scuola potrà effettivamente implementare per migliorare la raccolta differenziata già dall’ a.a. 2023/2024.

**Modalità di erogazione:** tre incontri in presenza da due ore ciascuno a distanza di due settimane. Tra un incontro e l’altro verranno assegnate agli studenti delle attività di approfondimento individuali e di progettazione di gruppo.



**Comune di Lecco**

UFFICIO AMBIENTE